

УТВЕРЖДЕНА  
решением Правления АО НТБ  
(Протокол № 363 от 17 июня 2024г.)  
Директор Акционерного общества  
«Национальная товарная биржа»

Н. А. Захаров

СПЕЦИФИКАЦИЯ БИРЖЕВЫХ ТОВАРОВ  
на товарных аукционах АО НТБ

Москва, 2024 год

## 1. Общие положения.

Настоящая Спецификация биржевых товаров на товарных аукционах АО НТБ (далее – Спецификация) определяет перечень и качественные характеристики Биржевых товаров, допущенных к биржевым торгам на товарных аукционах АО НТБ. Спецификация разработана в соответствии с Правилами организованных торгов на товарных аукционах АО НТБ.

Спецификация раскрывается на Сайте Биржи не позднее чем за три рабочих дня до введения ее в действие.

Термины и определения, используемые в настоящей Спецификации, понимаются в соответствии с законодательством Российской Федерации и Правилами организованных торгов на товарных аукционах АО НТБ.

## 2. Биржевые товары.

|   | Наименование биржевого товара                     | Качественные характеристики   |                   |                   |            |                |     |           |              |                 |           |                 |   |   |                  |                |         |                |               |                |                               |               |                                   |                |             |                |                                    |                |
|---|---|---|-------------------|-------------------|------------|----------------|-----|-----------|--------------|-----------------|-----------|-----------------|---|---|------------------|----------------|---------|----------------|---------------|----------------|-------------------------------|---------------|-----------------------------------|----------------|-------------|----------------|------------------------------------|----------------|
| 1.  | Пшеница 4 класса, протеин 12,5%                   | <p>Товар должен соответствовать следующим качественным показателям:<br/>Пшеница 4 класса, ГОСТ 9353-2016</p> <table border="1"><thead><tr><th><i>Показатели</i></th><th><i>Требования</i></th></tr></thead><tbody><tr><td>Клейковина</td><td>19,0 % и более</td></tr><tr><td>ИДК</td><td>45-90 ед.</td></tr><tr><td>Натурный вес</td><td>760 г/л и более</td></tr><tr><td>Влажность</td><td>Не более 14,0 %</td></tr><tr><td>Сорность, в том числе:<br/>-семена амброзии<br/>пыльцеобразной, трехраздельной<br/>-вредная примесь (спорынья, головня, горчак ползучий, софора лисохвостая, вязель разноцветный и т.д.)</td><td>не более 2,0%<br/>не допускается<br/>не допускается</td></tr><tr><td>Зерновая примесь</td><td>не более 5,0 %</td></tr><tr><td>Протеин</td><td>12,5 % и более</td></tr><tr><td>Число падения</td><td>не менее 250 с</td></tr><tr><td>Повреждение клопом черепашкой</td><td>не более 2,0%</td></tr><tr><td>Головневые, мараные, синегузочные</td><td>не допускается</td></tr><tr><td>Фузариозные</td><td>не допускаются</td></tr><tr><td>Зараженность зерновыми вредителями</td><td>не допускается</td></tr></tbody></table> <p>Остальные показатели качества должны соответствовать требованиям ГОСТ 9353-2016</p> | <i>Показатели</i> | <i>Требования</i> | Клейковина | 19,0 % и более | ИДК | 45-90 ед. | Натурный вес | 760 г/л и более | Влажность | Не более 14,0 % | Сорность, в том числе:<br>-семена амброзии<br>пыльцеобразной, трехраздельной<br>-вредная примесь (спорынья, головня, горчак ползучий, софора лисохвостая, вязель разноцветный и т.д.) | не более 2,0%<br>не допускается<br>не допускается | Зерновая примесь | не более 5,0 % | Протеин | 12,5 % и более | Число падения | не менее 250 с | Повреждение клопом черепашкой | не более 2,0% | Головневые, мараные, синегузочные | не допускается | Фузариозные | не допускаются | Зараженность зерновыми вредителями | не допускается |
| <i>Показатели</i>   | <i>Требования</i>                                 |   |                   |                   |            |                |     |           |              |                 |           |                 |   |   |                  |                |         |                |               |                |                               |               |                                   |                |             |                |                                    |                |
| Клейковина  | 19,0 % и более                                    |   |                   |                   |            |                |     |           |              |                 |           |                 |   |   |                  |                |         |                |               |                |                               |               |                                   |                |             |                |                                    |                |
| ИДК   | 45-90 ед.   |   |                   |                   |            |                |     |           |              |                 |           |                 |   |   |                  |                |         |                |               |                |                               |               |                                   |                |             |                |                                    |                |
| Натурный вес  | 760 г/л и более                                   |   |                   |                   |            |                |     |           |              |                 |           |                 |   |   |                  |                |         |                |               |                |                               |               |                                   |                |             |                |                                    |                |
| Влажность   | Не более 14,0 %                                   |   |                   |                   |            |                |     |           |              |                 |           |                 |   |   |                  |                |         |                |               |                |                               |               |                                   |                |             |                |                                    |                |
| Сорность, в том числе:<br>-семена амброзии<br>пыльцеобразной, трехраздельной<br>-вредная примесь (спорынья, головня, горчак ползучий, софора лисохвостая, вязель разноцветный и т.д.) | не более 2,0%<br>не допускается<br>не допускается |   |                   |                   |            |                |     |           |              |                 |           |                 |   |   |                  |                |         |                |               |                |                               |               |                                   |                |             |                |                                    |                |
| Зерновая примесь  | не более 5,0 %                                    |   |                   |                   |            |                |     |           |              |                 |           |                 |   |   |                  |                |         |                |               |                |                               |               |                                   |                |             |                |                                    |                |
| Протеин   | 12,5 % и более                                    |   |                   |                   |            |                |     |           |              |                 |           |                 |   |   |                  |                |         |                |               |                |                               |               |                                   |                |             |                |                                    |                |
| Число падения   | не менее 250 с                                    |   |                   |                   |            |                |     |           |              |                 |           |                 |   |   |                  |                |         |                |               |                |                               |               |                                   |                |             |                |                                    |                |
| Повреждение клопом черепашкой   | не более 2,0%                                     |   |                   |                   |            |                |     |           |              |                 |           |                 |   |   |                  |                |         |                |               |                |                               |               |                                   |                |             |                |                                    |                |
| Головневые, мараные, синегузочные   | не допускается                                    |   |                   |                   |            |                |     |           |              |                 |           |                 |   |   |                  |                |         |                |               |                |                               |               |                                   |                |             |                |                                    |                |
| Фузариозные   | не допускаются                                    |   |                   |                   |            |                |     |           |              |                 |           |                 |   |   |                  |                |         |                |               |                |                               |               |                                   |                |             |                |                                    |                |
| Зараженность зерновыми вредителями  | не допускается                                    |   |                   |                   |            |                |     |           |              |                 |           |                 |   |   |                  |                |         |                |               |                |                               |               |                                   |                |             |                |                                    |                |

| 2.                            | Подсолнечник   | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ 22391-2015 «Подсолнечник. Технические условия», с учетом дополнительных требований, указанных ниже:</p> <p>1. Качество Товара должно соответствовать базисным нормам качества:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели качества</th> <th>Базисные нормы</th> <th>Максимально допустимые отклонения</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Влажность, %</td> <td>8,0</td> <td>Не более 20,0<br/>Не менее 5,0</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>3,0</td> <td>Не более 20,0</td> </tr> <tr> <td>Кислотное число, мг КОН/г</td> <td>3,0</td> <td>Не более 5,0</td> </tr> <tr> <td>Масличная примесь, %</td> <td>--</td> <td>Не более 20,0</td> </tr> <tr> <td>Масличность (абс.сух.в-во), %</td> <td>45,0</td> <td>Не менее 40,0</td> </tr> </tbody> </table> <p>2. По показателям безопасности семена подсолнечника должны соответствовать требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности зерна» (ТР ТС 015/2011).</p> <p>3. Семена подсолнечника должны быть в здоровом, не греющемся состоянии, иметь форму, цвет и запах, свойственные нормальным семенам подсолнечника (без затхлого, плесневелого и постороннего запахов), в состоянии, обеспечивающем возможность отбора проб пневматическим пробоотборником в порядке, предусмотренном ГОСТ 10852-86 «Семена Масличные. Правила приемки и методы отбора проб», по всей глубине транспортного средства, в котором осуществляется поставка Товара.</p> <p>4. Дополнительные условия, при которых приемка семян подсолнечника не производится:</p> <p>4.1. в семенах подсолнечника количество семян злаковых, бобовых и зернобобовых культур превышает 2,0%;</p> <p>4.2. семена подсолнечника крупной, продолговатой формы, размером от 13 мм с белой и бело-полосатой окраской;</p> <p>4.3. наличие в семенах подсолнечника горчака ползучего и зараженность семян клещом;</p> <p>4.4. наличие посторонних предметов в транспортном средстве с товаром. При этом, если посторонние предметы, наличие которых будет установлено в процессе выгрузки товара, нанесут ущерб имуществу Покупателя, то Поставщик обязуется возместить причиненный имуществу Покупателя документально подтвержденный ущерб в полном объеме.</p> | Показатели качества | Базисные нормы | Максимально допустимые отклонения | Влажность, % | 8,0 | Не более 20,0<br>Не менее 5,0 | Сорная примесь, % | 3,0 | Не более 20,0 | Кислотное число, мг КОН/г | 3,0 | Не более 5,0 | Масличная примесь, % | -- | Не более 20,0 | Масличность (абс.сух.в-во), % | 45,0 | Не менее 40,0 |
|-------------------------------|----------------|--|---------------------|----------------|-----------------------------------|--------------|-----|-------------------------------|-------------------|-----|---------------|---------------------------|-----|--------------|----------------------|----|---------------|-------------------------------|------|---------------|
| Показатели качества           | Базисные нормы | Максимально допустимые отклонения  |                     |                |                                   |              |     |                               |                   |     |               |                           |     |              |                      |    |               |                               |      |               |
| Влажность, %                  | 8,0            | Не более 20,0<br>Не менее 5,0  |                     |                |                                   |              |     |                               |                   |     |               |                           |     |              |                      |    |               |                               |      |               |
| Сорная примесь, %             | 3,0            | Не более 20,0  |                     |                |                                   |              |     |                               |                   |     |               |                           |     |              |                      |    |               |                               |      |               |
| Кислотное число, мг КОН/г     | 3,0            | Не более 5,0   |                     |                |                                   |              |     |                               |                   |     |               |                           |     |              |                      |    |               |                               |      |               |
| Масличная примесь, %          | --             | Не более 20,0  |                     |                |                                   |              |     |                               |                   |     |               |                           |     |              |                      |    |               |                               |      |               |
| Масличность (абс.сух.в-во), % | 45,0           | Не менее 40,0  |                     |                |                                   |              |     |                               |                   |     |               |                           |     |              |                      |    |               |                               |      |               |
| 3.                            | Семена льна    | Товар должен соответствовать ГОСТ 10582-76 Семена льна   |                     |                |                                   |              |     |                               |                   |     |               |                           |     |              |                      |    |               |                               |      |               |

|  | масличного     | <p>масличного. Промышленное сырье Технические условия», с учетом дополнительных требований, указанных ниже:</p> <p>1. Качество Товара должно соответствовать базисным нормам качества:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели качества</th> <th>Базисные нормы</th> <th>Максимально допустимые</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Влажность, %</td> <td>13,0</td> <td>Не более 16,0</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>3,0</td> <td>Не более 10,0</td> </tr> <tr> <td>Масличная примесь, %</td> <td>--</td> <td>5,0</td> </tr> <tr> <td>Масличность (абс.сух.в-во), %</td> <td>45,0</td> <td>42,0</td> </tr> <tr> <td>Кислотное число, мг КОН/г</td> <td>--</td> <td>Не более 3,0</td> </tr> <tr> <td>Зараженность вредителями хлебных запасов</td> <td>Не допускается</td> <td>Не допускается</td> </tr> </tbody> </table> <p>1. По показателям безопасности семена льна должны соответствовать требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности зерна» (ТР ТС 015/2011).</p> <p>2. Семена льна масличного должны быть в здоровом, не греющемся состоянии, иметь форму, цвет и запах, свойственные нормальным семенам льна (без затхлого, плесневелого и других посторонних запахов), в состоянии, обеспечивающем возможность отбора проб пневматическим пробоотборником в порядке, предусмотренном ГОСТ 10852-86 «Семена Масличные. Правила приемки и методы отбора проб», по всей глубине транспортного средства, в котором осуществляется поставка Товара</p> <p>4. Дополнительные условия, при которых приемка семян льна не производится:</p> <p>4.1. наличие в семенах льна семян клещевины;</p> <p>4.2. наличие посторонних предметов в транспортном средстве с товаром. При этом, если посторонние предметы, наличие которых будет установлено в процессе выгрузки товара, нанесут ущерб имуществу Покупателя, то Поставщик обязуется возместить причиненный имуществу Покупателя документально подтвержденный ущерб в полном объеме.</p> | Показатели качества | Базисные нормы | Максимально допустимые | Влажность, % | 13,0 | Не более 16,0 | Сорная примесь, % | 3,0 | Не более 10,0 | Масличная примесь, % | -- | 5,0 | Масличность (абс.сух.в-во), % | 45,0 | 42,0 | Кислотное число, мг КОН/г | -- | Не более 3,0 | Зараженность вредителями хлебных запасов | Не допускается | Не допускается |
|--|----------------|--|---------------------|----------------|------------------------|--------------|------|---------------|-------------------|-----|---------------|----------------------|----|-----|-------------------------------|------|------|---------------------------|----|--------------|--|----------------|----------------|
| Показатели качества                      | Базисные нормы | Максимально допустимые   |                     |                |                        |              |      |               |                   |     |               |                      |    |     |                               |      |      |                           |    |              |  |                |                |
| Влажность, %                             | 13,0           | Не более 16,0  |                     |                |                        |              |      |               |                   |     |               |                      |    |     |                               |      |      |                           |    |              |  |                |                |
| Сорная примесь, %                        | 3,0            | Не более 10,0  |                     |                |                        |              |      |               |                   |     |               |                      |    |     |                               |      |      |                           |    |              |  |                |                |
| Масличная примесь, %                     | --             | 5,0  |                     |                |                        |              |      |               |                   |     |               |                      |    |     |                               |      |      |                           |    |              |  |                |                |
| Масличность (абс.сух.в-во), %            | 45,0           | 42,0   |                     |                |                        |              |      |               |                   |     |               |                      |    |     |                               |      |      |                           |    |              |  |                |                |
| Кислотное число, мг КОН/г                | --             | Не более 3,0   |                     |                |                        |              |      |               |                   |     |               |                      |    |     |                               |      |      |                           |    |              |  |                |                |
| Зараженность вредителями хлебных запасов | Не допускается | Не допускается   |                     |                |                        |              |      |               |                   |     |               |                      |    |     |                               |      |      |                           |    |              |  |                |                |
| 4.                                       | Рапс           | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ 10583-76 «Рапс для промышленной переработки. Технические условия», с учетом дополнительных требований, указанных ниже:</p> <p>1. Качество Товара должно соответствовать базисным нормам качества:</p>   |                     |                |                        |              |      |               |                   |     |               |                      |    |     |                               |      |      |                           |    |              |  |                |                |

| <b>Показатели качества</b> | <b>Базисные нормы</b> | <b>Максимально допустимые</b> |
|----------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| Влажность, %               | 8,0                   | Не более 20,0<br>Не менее 5,0 |
| Сорная примесь, %          | 3,0                   | Не более 6,0                  |
| Кислотное число, мг КОН/г  | 3,0                   | Не более 5,0                  |
| Масличная примесь, %       | --                    | Не более 10,0                 |
| Масличность на АСВ, %      | 45,0                  | Не менее 40,0                 |

2. По показателям безопасности семена рапса должны соответствовать требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности зерна» (ТР ТС 015/2011).

3. Семена рапса должны быть в здоровом, не греющемся состоянии, иметь форму, цвет и запах, свойственные нормальным семенам рапса (без затхлого, плесневелого и постороннего запахов) и остаточное количество пестицидов (ДДТ и его метаболиты, гексахлоран – сумма изомеров ГХЦГ) – не более максимально допустимых уровней, согласно действующему законодательству, установленному на территории РФ, в состоянии, обеспечивающем возможность отбора проб пневматическим пробоотборником в порядке, предусмотренном ГОСТ 10852-86 «Семена Масличные. Правила приемки и методы отбора проб», по всей глубине транспортного средства, в котором осуществляется поставка Товара.

4. Дополнительные условия, при которых приемка семян рапса не производится:

4.1. наличие посторонних предметов в транспортном средстве с товаром. При этом, если посторонние предметы, наличие которых будет установлено в процессе выгрузки товара, нанесут ущерб имуществу Покупателя, то Поставщик обязуется возместить причиненный имуществу Покупателя документально подтвержденный ущерб в полном объеме.

5.

Соя

Товар должен соответствовать ГОСТ 17109-88 «Соя. Требования при заготовках и поставках», с учетом дополнительных требований, указанных ниже:

1. Качество Товара должно соответствовать базисным нормам качества:

| <b>Показатели качества</b> | <b>Базисные нормы</b> | <b>Максимально допустимые</b> |
|----------------------------|-----------------------|-------------------------------|
|                            |                       |                               |

|                           |      |               |
|---------------------------|------|---------------|
|                           |      |               |
| Влажность, %              | 12,0 | Не более 14,0 |
| Сорная примесь, %         | 2,0  | Не более 6,0  |
| Кислотное число, мг КОН/г | --   | Не более 3,0  |
| Масличная примесь, %      | 6,0  | Не более 10,0 |
| Масличность на АСВ, %     | 20,0 | Не менее 18,0 |
| Протеин на АСВ, %         | 38,0 | Не менее 35,0 |

2. По показателям безопасности семена сои должны соответствовать требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности зерна» (ТР ТС 015/2011).

3. Семена сои должны быть в здоровом, не греющемся состоянии, иметь форму, цвет и запах, свойственные нормальным семенам сои (без затхлого, плесневелого и постороннего запахов) и остаточное количество пестицидов (ДДТ и его метаболиты, гексахлоран – сумма изомеров ГХЦГ) – не более максимально допустимых уровней, согласно действующему законодательству, установленному на территории РФ, в состоянии, обеспечивающем возможность отбора проб пневматическим пробоотборником в порядке, предусмотренном ГОСТ 10852-86 «Семена Масличные. Правила приемки и методы отбора проб», по всей глубине транспортного средства, в котором осуществляется поставка Товара.

4. Дополнительные условия, при которых приемка семян сои не производится:

4.1. наличие посторонних предметов в транспортном средстве с товаром. При этом, если посторонние предметы, наличие которых будет установлено в процессе выгрузки товара, нанесут ущерб имуществу Покупателя, то Поставщик обязуется возместить причиненный имуществу Покупателя документально подтвержденный ущерб в полном объеме.

6. Пшеница 3 класс

Товар должен соответствовать ГОСТ 9353-2016 Пшеница. Промышленное сырье Технические условия», с учетом дополнительных требований, указанных ниже:

1. Качество Товара должно соответствовать базисным нормам качества:

| Показатели качества | Базисные нормы | Максимально-минимально допустимые |
|---------------------|----------------|-----------------------------------|
| Влажность, %        | 14,0           | Не более 14,5                     |

|                       |                              | <table border="1"> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>2,0</td> <td>Не более 2,5</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь, %</td> <td>5,0</td> <td>Не более 5,5</td> </tr> <tr> <td>Клейковина, %</td> <td>23,0</td> <td>Не менее 23,0</td> </tr> <tr> <td>ИДК</td> <td>77,0</td> <td>Не менее 75,0</td> </tr> <tr> <td>Протеин, %</td> <td>14,0</td> <td>Не менее 13,5</td> </tr> <tr> <td>Натура г/л</td> <td>750</td> <td>Не менее 730</td> </tr> <tr> <td>Число падения, сек</td> <td>350</td> <td>Не менее 300</td> </tr> </table>  | Сорная примесь, %   | 2,0            | Не более 2,5                      | Зерновая примесь, % | 5,0       | Не более 5,5  | Клейковина, %     | 23,0                         | Не менее 23,0 | ИДК                  | 77,0 | Не менее 75,0 | Протеин, %            | 14,0 | Не менее 13,5 | Натура г/л        | 750  | Не менее 730  | Число падения, сек | 350 | Не менее 300 |
|-----------------------|------------------------------|--|---------------------|----------------|-----------------------------------|---------------------|-----------|---------------|-------------------|------------------------------|---------------|----------------------|------|---------------|-----------------------|------|---------------|-------------------|------|---------------|--------------------|-----|--------------|
| Сорная примесь, %     | 2,0                          | Не более 2,5   |                     |                |                                   |                     |           |               |                   |                              |               |                      |      |               |                       |      |               |                   |      |               |                    |     |              |
| Зерновая примесь, %   | 5,0                          | Не более 5,5   |                     |                |                                   |                     |           |               |                   |                              |               |                      |      |               |                       |      |               |                   |      |               |                    |     |              |
| Клейковина, %         | 23,0                         | Не менее 23,0  |                     |                |                                   |                     |           |               |                   |                              |               |                      |      |               |                       |      |               |                   |      |               |                    |     |              |
| ИДК                   | 77,0                         | Не менее 75,0  |                     |                |                                   |                     |           |               |                   |                              |               |                      |      |               |                       |      |               |                   |      |               |                    |     |              |
| Протеин, %            | 14,0                         | Не менее 13,5  |                     |                |                                   |                     |           |               |                   |                              |               |                      |      |               |                       |      |               |                   |      |               |                    |     |              |
| Натура г/л            | 750                          | Не менее 730   |                     |                |                                   |                     |           |               |                   |                              |               |                      |      |               |                       |      |               |                   |      |               |                    |     |              |
| Число падения, сек    | 350                          | Не менее 300   |                     |                |                                   |                     |           |               |                   |                              |               |                      |      |               |                       |      |               |                   |      |               |                    |     |              |
| 7.                    | Соя 1                        | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ 17109-88 «Соя. Требования при заготовках и поставках», с учетом дополнительных требований, указанных ниже:</p> <p>1. Качество Товара должно соответствовать базисным нормам качества:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели качества</th> <th>Базисные нормы</th> <th>Максимально-минимально допустимые</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Влажность, %</td> <td>12,0</td> <td>Не более 14,0</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>3,0</td> <td>Не более 6,0</td> </tr> <tr> <td>Масличная примесь, %</td> <td>10,0</td> <td>Не более 12,0</td> </tr> <tr> <td>Масличность на АСВ, %</td> <td>20,0</td> <td>Не менее 18,0</td> </tr> <tr> <td>Протеин на АСВ, %</td> <td>38,0</td> <td>Не менее 35,0</td> </tr> </tbody> </table> | Показатели качества | Базисные нормы | Максимально-минимально допустимые | Влажность, %        | 12,0      | Не более 14,0 | Сорная примесь, % | 3,0                          | Не более 6,0  | Масличная примесь, % | 10,0 | Не более 12,0 | Масличность на АСВ, % | 20,0 | Не менее 18,0 | Протеин на АСВ, % | 38,0 | Не менее 35,0 |                    |     |              |
| Показатели качества   | Базисные нормы               | Максимально-минимально допустимые  |                     |                |                                   |                     |           |               |                   |                              |               |                      |      |               |                       |      |               |                   |      |               |                    |     |              |
| Влажность, %          | 12,0                         | Не более 14,0  |                     |                |                                   |                     |           |               |                   |                              |               |                      |      |               |                       |      |               |                   |      |               |                    |     |              |
| Сорная примесь, %     | 3,0                          | Не более 6,0   |                     |                |                                   |                     |           |               |                   |                              |               |                      |      |               |                       |      |               |                   |      |               |                    |     |              |
| Масличная примесь, %  | 10,0                         | Не более 12,0  |                     |                |                                   |                     |           |               |                   |                              |               |                      |      |               |                       |      |               |                   |      |               |                    |     |              |
| Масличность на АСВ, % | 20,0                         | Не менее 18,0  |                     |                |                                   |                     |           |               |                   |                              |               |                      |      |               |                       |      |               |                   |      |               |                    |     |              |
| Протеин на АСВ, %     | 38,0                         | Не менее 35,0  |                     |                |                                   |                     |           |               |                   |                              |               |                      |      |               |                       |      |               |                   |      |               |                    |     |              |
| 8.                    | Соя 2                        | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ 17109-88 «Соя. Требования при заготовках и поставках», с учетом дополнительных требований, указанных ниже:</p> <p>1. Качество Товара должно соответствовать базисным нормам качества:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели качества</th> <th>Базисные нормы</th> <th>Максимально-минимально допустимые</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Влажность, %</td> <td>11,0</td> <td>Не более 13,5</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>3,0</td> <td>Не более 5,0</td> </tr> <tr> <td>Масличная примесь, %</td> <td>11,0</td> <td>Не более 12,0</td> </tr> <tr> <td>Масличность на АСВ, %</td> <td>22,0</td> <td>Не менее 20,0</td> </tr> <tr> <td>Протеин на АСВ, %</td> <td>39,0</td> <td>Не менее 37,0</td> </tr> </tbody> </table> | Показатели качества | Базисные нормы | Максимально-минимально допустимые | Влажность, %        | 11,0      | Не более 13,5 | Сорная примесь, % | 3,0                          | Не более 5,0  | Масличная примесь, % | 11,0 | Не более 12,0 | Масличность на АСВ, % | 22,0 | Не менее 20,0 | Протеин на АСВ, % | 39,0 | Не менее 37,0 |                    |     |              |
| Показатели качества   | Базисные нормы               | Максимально-минимально допустимые  |                     |                |                                   |                     |           |               |                   |                              |               |                      |      |               |                       |      |               |                   |      |               |                    |     |              |
| Влажность, %          | 11,0                         | Не более 13,5  |                     |                |                                   |                     |           |               |                   |                              |               |                      |      |               |                       |      |               |                   |      |               |                    |     |              |
| Сорная примесь, %     | 3,0                          | Не более 5,0   |                     |                |                                   |                     |           |               |                   |                              |               |                      |      |               |                       |      |               |                   |      |               |                    |     |              |
| Масличная примесь, %  | 11,0                         | Не более 12,0  |                     |                |                                   |                     |           |               |                   |                              |               |                      |      |               |                       |      |               |                   |      |               |                    |     |              |
| Масличность на АСВ, % | 22,0                         | Не менее 20,0  |                     |                |                                   |                     |           |               |                   |                              |               |                      |      |               |                       |      |               |                   |      |               |                    |     |              |
| Протеин на АСВ, %     | 39,0                         | Не менее 37,0  |                     |                |                                   |                     |           |               |                   |                              |               |                      |      |               |                       |      |               |                   |      |               |                    |     |              |
| 9.                    | Пшеница кормовая             | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ Р 54078-2010 «Пшеница кормовая. Технические условия», с учетом дополнительных требований, указанных ниже:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели</th> <th>Требования</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Протеин</td> <td>не ниже 10,5%</td> </tr> <tr> <td>Влажность</td> <td>не более 14%</td> </tr> <tr> <td>Запах</td> <td>Свойственный здоровому зерну</td> </tr> </tbody> </table>   | Показатели          | Требования     | Протеин                           | не ниже 10,5%       | Влажность | не более 14%  | Запах             | Свойственный здоровому зерну |               |                      |      |               |                       |      |               |                   |      |               |                    |     |              |
| Показатели            | Требования                   |  |                     |                |                                   |                     |           |               |                   |                              |               |                      |      |               |                       |      |               |                   |      |               |                    |     |              |
| Протеин               | не ниже 10,5%                |  |                     |                |                                   |                     |           |               |                   |                              |               |                      |      |               |                       |      |               |                   |      |               |                    |     |              |
| Влажность             | не более 14%                 |  |                     |                |                                   |                     |           |               |                   |                              |               |                      |      |               |                       |      |               |                   |      |               |                    |     |              |
| Запах                 | Свойственный здоровому зерну |  |                     |                |                                   |                     |           |               |                   |                              |               |                      |      |               |                       |      |               |                   |      |               |                    |     |              |

|                               |                |   |  | пшеницы;<br>посторонний запах<br>(затхлый,<br>солодовый,<br>плесневый,<br>гнилостный) не<br>допускается |                     |                |                                   |              |     |                               |                   |     |               |                           |     |              |                      |    |               |                               |      |               |
|-------------------------------|----------------|---|--|---|---------------------|----------------|-----------------------------------|--------------|-----|-------------------------------|-------------------|-----|---------------|---------------------------|-----|--------------|----------------------|----|---------------|-------------------------------|------|---------------|
|                               |                | Сорная примесь  |  | не более 4,0%   |                     |                |                                   |              |     |                               |                   |     |               |                           |     |              |                      |    |               |                               |      |               |
|                               |                | в т.ч. овсюг  |  | не более 2,0%   |                     |                |                                   |              |     |                               |                   |     |               |                           |     |              |                      |    |               |                               |      |               |
|                               |                | в т.ч. органическая примесь   |  | не более 2,0%   |                     |                |                                   |              |     |                               |                   |     |               |                           |     |              |                      |    |               |                               |      |               |
|                               |                | в т.ч. испорченные зерна  |  | не допускается  |                     |                |                                   |              |     |                               |                   |     |               |                           |     |              |                      |    |               |                               |      |               |
|                               |                | Вредные примеси, в т.ч.   |  |   |                     |                |                                   |              |     |                               |                   |     |               |                           |     |              |                      |    |               |                               |      |               |
|                               |                | Подмаринник   |  | не допускается  |                     |                |                                   |              |     |                               |                   |     |               |                           |     |              |                      |    |               |                               |      |               |
|                               |                | Гречишка  |  | не допускается  |                     |                |                                   |              |     |                               |                   |     |               |                           |     |              |                      |    |               |                               |      |               |
|                               |                | Головневые, мараные,<br>синегузочные  |  | не допускается  |                     |                |                                   |              |     |                               |                   |     |               |                           |     |              |                      |    |               |                               |      |               |
|                               |                | Фузариозные   |  | не допускается  |                     |                |                                   |              |     |                               |                   |     |               |                           |     |              |                      |    |               |                               |      |               |
|                               |                | Зерновая примесь  |  | не более 8,0%   |                     |                |                                   |              |     |                               |                   |     |               |                           |     |              |                      |    |               |                               |      |               |
|                               |                | в т.ч. пророст  |  | Не более 5,0%   |                     |                |                                   |              |     |                               |                   |     |               |                           |     |              |                      |    |               |                               |      |               |
|                               |                | в т.ч. рожь   |  | Не более 1,0%   |                     |                |                                   |              |     |                               |                   |     |               |                           |     |              |                      |    |               |                               |      |               |
|                               |                | в т.ч. овсюг  |  | Не более 2,0%   |                     |                |                                   |              |     |                               |                   |     |               |                           |     |              |                      |    |               |                               |      |               |
|                               |                | в т.ч. щуплые   |  | Не более 5,0%   |                     |                |                                   |              |     |                               |                   |     |               |                           |     |              |                      |    |               |                               |      |               |
|                               |                | Повреждение клопом черепашкой   |  | Не более 2,0%   |                     |                |                                   |              |     |                               |                   |     |               |                           |     |              |                      |    |               |                               |      |               |
|                               |                | Зараженность зерновыми<br>вредителями   |  | Не допускается  |                     |                |                                   |              |     |                               |                   |     |               |                           |     |              |                      |    |               |                               |      |               |
| 10.                           | Подсолнечник-Э | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ 22391-2015 «Подсолнечник. Технические условия», с учетом дополнительных требований, указанных ниже:</p> <p>1. Качество Товара должно соответствовать базисным нормам качества:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели качества</th> <th>Базисные нормы</th> <th>Максимально допустимые отклонения</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Влажность, %</td> <td>8,0</td> <td>Не более 20,0<br/>Не менее 6,0</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>3,0</td> <td>Не более 15,0</td> </tr> <tr> <td>Кислотное число, мг КОН/г</td> <td>4,0</td> <td>Не более 6,0</td> </tr> <tr> <td>Масличная примесь, %</td> <td>--</td> <td>Не более 20,0</td> </tr> <tr> <td>Масличность (абс.сух.в-во), %</td> <td>46,0</td> <td>Не менее 42,0</td> </tr> </tbody> </table> <p>2. По показателям безопасности семена подсолнечника должны соответствовать требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности зерна» (ТР ТС 015/2011).</p> |  |   | Показатели качества | Базисные нормы | Максимально допустимые отклонения | Влажность, % | 8,0 | Не более 20,0<br>Не менее 6,0 | Сорная примесь, % | 3,0 | Не более 15,0 | Кислотное число, мг КОН/г | 4,0 | Не более 6,0 | Масличная примесь, % | -- | Не более 20,0 | Масличность (абс.сух.в-во), % | 46,0 | Не менее 42,0 |
| Показатели качества           | Базисные нормы | Максимально допустимые отклонения   |  |   |                     |                |                                   |              |     |                               |                   |     |               |                           |     |              |                      |    |               |                               |      |               |
| Влажность, %                  | 8,0            | Не более 20,0<br>Не менее 6,0   |  |   |                     |                |                                   |              |     |                               |                   |     |               |                           |     |              |                      |    |               |                               |      |               |
| Сорная примесь, %             | 3,0            | Не более 15,0   |  |   |                     |                |                                   |              |     |                               |                   |     |               |                           |     |              |                      |    |               |                               |      |               |
| Кислотное число, мг КОН/г     | 4,0            | Не более 6,0  |  |   |                     |                |                                   |              |     |                               |                   |     |               |                           |     |              |                      |    |               |                               |      |               |
| Масличная примесь, %          | --             | Не более 20,0   |  |   |                     |                |                                   |              |     |                               |                   |     |               |                           |     |              |                      |    |               |                               |      |               |
| Масличность (абс.сух.в-во), % | 46,0           | Не менее 42,0   |  |   |                     |                |                                   |              |     |                               |                   |     |               |                           |     |              |                      |    |               |                               |      |               |

|                           |                | <p>Семена подсолнечника должны быть в здоровом, не греющем состоянии, иметь форму, цвет и запах, свойственные нормальным семенам подсолнечника (без затхлого, плесневелого и постороннего запахов), в состоянии, обеспечивающем возможность отбора проб пневматическим пробоотборником в порядке, предусмотренном ГОСТ 10852-86 «Семена Масличные. Правила приемки и методы отбора проб», по всей глубине транспортного средства, в котором осуществляется поставка Товара. Не допускается поставка товара с галькой, камнями, минеральными примесями (землей, угольной пылью), мусором или иными подобными посторонними предметами.</p> <p>3. Дополнительные условия, при которых приемка семян подсолнечника не производится:</p> <p>3.1. в семенах подсолнечника количество семян злаковых, бобовых и зернобобовых культур превышает 2,0%;</p> <p>3.2. семена подсолнечника крупной, продолговатой формы, размером от 13 мм с белой и бело-полосатой окраской;</p> <p>3.3. наличие в семенах подсолнечника горчака ползучего, зараженность семян клещом и/или иными вредителями;</p> <p>3.4. наличие посторонних предметов (галька, камни, минеральные смеси (земля, угольная пыль), мусор и пр.) в транспортном средстве с товаром. При этом, если посторонние предметы, наличие которых будет установлено в процессе выгрузки товара, нанесут ущерб имуществу Покупателя, то Поставщик обязуется возместить причиненный имуществу Покупателя документально подтвержденный ущерб в полном объеме.</p> |                     |                |                        |              |     |                               |                   |     |               |                           |     |              |                      |    |               |                |      |               |
|---------------------------|----------------|---|---------------------|----------------|------------------------|--------------|-----|-------------------------------|-------------------|-----|---------------|---------------------------|-----|--------------|----------------------|----|---------------|----------------|------|---------------|
| 11.                       | Рапс-Э         | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ 10583-76 «Рапс для промышленной переработки. Технические условия», с учетом дополнительных требований, указанных ниже:</p> <p>1. Качество Товара должно соответствовать базисным нормам качества:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели качества</th> <th>Базисные нормы</th> <th>Максимально допустимые</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Влажность, %</td> <td>8,0</td> <td>Не более 18,0<br/>Не менее 6,0</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>3,0</td> <td>Не более 12,0</td> </tr> <tr> <td>Кислотное число, мг КОН/г</td> <td>4,0</td> <td>Не более 6,0</td> </tr> <tr> <td>Масличная примесь, %</td> <td>6%</td> <td>Не более 10,0</td> </tr> <tr> <td>Масличность на</td> <td>43,0</td> <td>Не менее 40,0</td> </tr> </tbody> </table>  | Показатели качества | Базисные нормы | Максимально допустимые | Влажность, % | 8,0 | Не более 18,0<br>Не менее 6,0 | Сорная примесь, % | 3,0 | Не более 12,0 | Кислотное число, мг КОН/г | 4,0 | Не более 6,0 | Масличная примесь, % | 6% | Не более 10,0 | Масличность на | 43,0 | Не менее 40,0 |
| Показатели качества       | Базисные нормы | Максимально допустимые  |                     |                |                        |              |     |                               |                   |     |               |                           |     |              |                      |    |               |                |      |               |
| Влажность, %              | 8,0            | Не более 18,0<br>Не менее 6,0   |                     |                |                        |              |     |                               |                   |     |               |                           |     |              |                      |    |               |                |      |               |
| Сорная примесь, %         | 3,0            | Не более 12,0   |                     |                |                        |              |     |                               |                   |     |               |                           |     |              |                      |    |               |                |      |               |
| Кислотное число, мг КОН/г | 4,0            | Не более 6,0  |                     |                |                        |              |     |                               |                   |     |               |                           |     |              |                      |    |               |                |      |               |
| Масличная примесь, %      | 6%             | Не более 10,0   |                     |                |                        |              |     |                               |                   |     |               |                           |     |              |                      |    |               |                |      |               |
| Масличность на            | 43,0           | Не менее 40,0   |                     |                |                        |              |     |                               |                   |     |               |                           |     |              |                      |    |               |                |      |               |

|   |                           | <table border="1"> <tr> <td>АСВ, %</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Массовая доля эруковой кислоты в масле, %</td> <td>2,0</td> <td>Не более 5,0</td> </tr> </table> <p>2. По показателям безопасности семена рапса должны соответствовать требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности зерна» (ТР ТС 015/2011).</p> <p>3. Семена рапса должны быть в здоровом, не греющемся состоянии, иметь форму, цвет и запах, свойственные нормальным семенам рапса (без затхлого, плесневелого и постороннего запахов) и остаточное количество пестицидов (ДДТ и его метаболиты, гексахлоран – сумма изомеров ГХЦГ) – не более максимально допустимых уровней, согласно действующему законодательству, установленному на территории РФ, в состоянии, обеспечивающем возможность отбора проб пневматическим пробоотборником в порядке, предусмотренном ГОСТ 10852-86 «Семена Масличные. Правила приемки и методы отбора проб», по всей глубине транспортного средства, в котором осуществляется поставка Товара.</p> <p>4. Дополнительные условия, при которых приемка семян рапса не производится:</p> <p>4.1. в семенах рапса количество семян злаковых, бобовых и зернобобовых культур превышает 2,0%;</p> <p>4.2. наличие в семенах рапса горчака ползучего, зараженность семян клещом и/или иными вредителями;</p> <p>4.3. наличие посторонних предметов (галька, камни, минеральные примеси (земля, угольная пыль), мусор и пр.) в транспортном средстве с товаром. При этом, если посторонние предметы, наличие которых будет установлено в процессе выгрузки товара, нанесут ущерб имуществу Покупателя, то Поставщик обязуется возместить причиненный имуществу Покупателя документально подтвержденный ущерб в полном объеме.</p> | АСВ, %              |                |                                   | Массовая доля эруковой кислоты в масле, % | 2,0  | Не более 5,0  |  |   |               |
|---|---------------------------|--|---------------------|----------------|-----------------------------------|---|------|---------------|--|---|---------------|
| АСВ, %                                    |                           |  |                     |                |                                   |   |      |               |  |   |               |
| Массовая доля эруковой кислоты в масле, % | 2,0                       | Не более 5,0   |                     |                |                                   |   |      |               |  |   |               |
| 12.                                       | Соя-Э (высокопротеиновая) | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ 17109-88 «Соя. Требования при заготовках и поставках», с учетом дополнительных требований, указанных ниже:</p> <p>1. Качество Товара должно соответствовать базисным нормам качества:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели качества</th> <th>Базисные нормы</th> <th>Максимально-минимально допустимые</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Влажность, %</td> <td>12,0</td> <td>Не более 16,0</td> </tr> <tr> <td>Сорная и масличная примесь (суммарно), %</td> <td>-</td> <td>Не более 15,0</td> </tr> </tbody> </table>   | Показатели качества | Базисные нормы | Максимально-минимально допустимые | Влажность, %                              | 12,0 | Не более 16,0 | Сорная и масличная примесь (суммарно), % | - | Не более 15,0 |
| Показатели качества                       | Базисные нормы            | Максимально-минимально допустимые  |                     |                |                                   |   |      |               |  |   |               |
| Влажность, %                              | 12,0                      | Не более 16,0  |                     |                |                                   |   |      |               |  |   |               |
| Сорная и масличная примесь (суммарно), %  | -                         | Не более 15,0  |                     |                |                                   |   |      |               |  |   |               |

|   |                | <table border="1"> <tr> <td>- в т.ч. наличие семян подсолнечника, %</td> <td>-</td> <td>Не более 5%</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>2,0</td> <td>Не более 5,0</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля сырого протеина, %</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>- при влажности 10% и более</td> <td>34%</td> <td>Не менее 33%</td> </tr> <tr> <td>- при влажности менее 10% до 9%</td> <td>34,5%</td> <td>Не менее 33,5%</td> </tr> <tr> <td>- при влажности менее 9% до 8%</td> <td>35%</td> <td>Не менее 34%</td> </tr> <tr> <td>- при влажности менее 8% до 6%</td> <td>36,5%</td> <td>Не менее 35%</td> </tr> </table>   | - в т.ч. наличие семян подсолнечника, % | -              | Не более 5%            | Сорная примесь, % | 2,0 | Не более 5,0 | Массовая доля сырого протеина, % |  |  | - при влажности 10% и более | 34% | Не менее 33% | - при влажности менее 10% до 9% | 34,5% | Не менее 33,5% | - при влажности менее 9% до 8% | 35% | Не менее 34% | - при влажности менее 8% до 6% | 36,5% | Не менее 35% |
|---|----------------|---|---|----------------|------------------------|-------------------|-----|--------------|----------------------------------|--|--|-----------------------------|-----|--------------|---------------------------------|-------|----------------|--------------------------------|-----|--------------|--------------------------------|-------|--------------|
| - в т.ч. наличие семян подсолнечника, % | -              | Не более 5%   |   |                |                        |                   |     |              |                                  |  |  |                             |     |              |                                 |       |                |                                |     |              |                                |       |              |
| Сорная примесь, %                       | 2,0            | Не более 5,0  |   |                |                        |                   |     |              |                                  |  |  |                             |     |              |                                 |       |                |                                |     |              |                                |       |              |
| Массовая доля сырого протеина, %        |                |   |   |                |                        |                   |     |              |                                  |  |  |                             |     |              |                                 |       |                |                                |     |              |                                |       |              |
| - при влажности 10% и более             | 34%            | Не менее 33%  |   |                |                        |                   |     |              |                                  |  |  |                             |     |              |                                 |       |                |                                |     |              |                                |       |              |
| - при влажности менее 10% до 9%         | 34,5%          | Не менее 33,5%  |   |                |                        |                   |     |              |                                  |  |  |                             |     |              |                                 |       |                |                                |     |              |                                |       |              |
| - при влажности менее 9% до 8%          | 35%            | Не менее 34%  |   |                |                        |                   |     |              |                                  |  |  |                             |     |              |                                 |       |                |                                |     |              |                                |       |              |
| - при влажности менее 8% до 6%          | 36,5%          | Не менее 35%  |   |                |                        |                   |     |              |                                  |  |  |                             |     |              |                                 |       |                |                                |     |              |                                |       |              |
|   |                | <p>2. По показателям безопасности семена сои должны соответствовать требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности зерна» (ТР ТС 015/2011).</p> <p>3. Семена сои должны быть в здоровом, не греющемся состоянии, иметь форму, цвет и запах, свойственные нормальным семенам сои (без затхлого, плесневелого и постороннего запахов) и остаточное количество пестицидов (ДДТ и его метаболиты, гексахлоран – сумма изомеров ГХЦГ) – не более максимально допустимых уровней, согласно действующему законодательству, установленному на территории РФ, в состоянии, обеспечивающем возможность отбора проб пневматическим пробоотборником в порядке, предусмотренном ГОСТ 10852-86 «Семена Масличные. Правила приемки и методы отбора проб», по всей глубине транспортного средства, в котором осуществляется поставка Товара.</p> <p>4. Дополнительные условия, при которых приемка не производится:</p> <p>4.1. наличие в семенах сои горчачка ползучего, зараженность семян клещом и/или иными вредителями;</p> <p>4.2. наличие посторонних предметов (галька, камни, минеральные примеси (земля, угольная пыль), мусор и пр.) в транспортном средстве с товаром. При этом, если посторонние предметы, наличие которых будет установлено в процессе выгрузки товара, нанесут ущерб имуществу Покупателя, то Поставщик обязуется возместить причиненный имуществу Покупателя документально подтвержденный ущерб в полном объеме.</p> |   |                |                        |                   |     |              |                                  |  |  |                             |     |              |                                 |       |                |                                |     |              |                                |       |              |
| 13.                                     | Соя-Э          | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ 17109-88 «Соя. Требования при заготовках и поставках», с учетом дополнительных требований, указанных ниже:</p> <p>1. Качество Товара должно соответствовать базисным нормам качества:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели качества</th> <th>Базисные нормы</th> <th>Максимально-минимально</th> </tr> </thead> </table>   | Показатели качества                     | Базисные нормы | Максимально-минимально |                   |     |              |                                  |  |  |                             |     |              |                                 |       |                |                                |     |              |                                |       |              |
| Показатели качества                     | Базисные нормы | Максимально-минимально  |   |                |                        |                   |     |              |                                  |  |  |                             |     |              |                                 |       |                |                                |     |              |                                |       |              |

|     |  |                           |  |       |                   |
|-----|--|---------------------------|--|-------|-------------------|
|     |  |                           |  |       | <b>допустимые</b> |
|     |  |                           | Влажность, %   | 12,0  | Не более 16,0     |
|     |  |                           | Сорная и масличная примесь (суммарно), %   | -     | Не более 15,0     |
|     |  |                           | - в т.ч. наличие семян подсолнечника, %  | -     | Не более 5%       |
|     |  |                           | Сорная примесь, %  | 2,0   | Не более 5,0      |
|     |  |                           | Массовая доля сырого протеина, %   |       |                   |
|     |  |                           | - при влажности 10% и более  | 32%   | Не менее 27%      |
|     |  |                           | - при влажности менее 10% до 9%  | 32,5% | Не менее 27,5%    |
|     |  |                           | - при влажности менее 9% до 8%   | 33%   | Не менее 28%      |
|     |  |                           | - при влажности менее 8% до 6%   | 33,5% | Не менее 28,5%    |
|     |  |                           | <p>2. По показателям безопасности семена сои должны соответствовать требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности зерна» (ТР ТС 015/2011).</p> <p>3. Семена сои должны быть в здоровом, не греющемся состоянии, иметь форму, цвет и запах, свойственные нормальным семенам сои (без затхлого, плесневелого и постороннего запахов) и остаточное количество пестицидов (ДДТ и его метаболиты, гексахлоран – сумма изомеров ГХЦГ) – не более максимально допустимых уровней, согласно действующему законодательству, установленному на территории РФ, в состоянии, обеспечивающем возможность отбора проб пневматическим пробоотборником в порядке, предусмотренном ГОСТ 10852-86 «Семена Масличные. Правила приемки и методы отбора проб», по всей глубине транспортного средства, в котором осуществляется поставка Товара.</p> <p>4. Дополнительные условия, при которых приемка не производится:</p> <p>4.1. наличие в семенах сои горчака ползучего, зараженность семян клещом и/или иными вредителями;</p> <p>4.2. наличие посторонних предметов (галька, камни, минеральные примеси (земля, угольная пыль), мусор и пр.) в транспортном средстве с товаром. При этом, если посторонние предметы, наличие которых будет установлено в процессе выгрузки товара, нанесут ущерб имуществу Покупателя, то Поставщик обязуется возместить причиненный имуществу Покупателя документально подтвержденный ущерб в полном объеме.</p> |       |                   |
| 14. | Сахар белый кристаллический свекловичный | <b>Описание продукта:</b> | Сахар белый кристаллический свекловичный категории ТС-2 пищевой продукт, представляющий собой кристаллизованную, безвкусно-ароматических добавок сахарозу, полученную в результате переработки сахаросодержащего сырья – сахарной свеклы.  |       |                   |

|  |                |                                       |   |                         |   |   |
|--|----------------|---------------------------------------|---|-------------------------|---|---|
|  | категории ТС-2 | <b>Наименование НД:</b>               | ГОСТ 33222-2015 «Сахар белый. Технические условия»  |                         |   |   |
|  |                | <b>Происхождение по виду сырья:</b>   | Свекловичный  |                         |   |   |
|  |                | <b>Микробиологические показатели:</b> | <b>Наименование показателя:</b>   | <b>Норма:</b>           | <b>НД определяющий норму</b>  | <b>Метод испытания:</b>   |
|  |                |                                       | Патогенные микроорганизмы, в том числе бактерии рода Сальмонелла, в 25 г                                | Не допускаются в 25,0 г | ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции.» Приложение 1.      | -ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) «Пищевые продукты. Методы выявления бактерий рода Salmonella.»<br>-ГОСТ Р 52814-2007 (ISO 6579:2002) «Пищевые продукты. Методы выявления бактерий рода Salmonella.»<br>-ГОСТ 32010-2013 «Продукты пищевые. Метод выявления бактерий рода Shigella.»<br>(ГОСТ Р 54085-2010) «Продукты пищевые. Метод выявления бактерий рода Shigella.» |
|  |                |                                       | Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных бактерий, КОЕ/г (см <sup>3</sup> ), не более | 1,0x10 <sup>3</sup>     | ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» приложение 2 (1.14) | ГОСТ 10444/15-94 «Продукты пищевые. Методы определения количества мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов.»   |
|  |                |                                       | Бактерии группы кишечных палочек (колиформы), не допускаются в массе продукта, 1,0 (г/см <sup>3</sup> ) | Не допускаются в 1,0 г  | ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» приложение 2 (1.14) | ГОСТ 31747-2012 «Пищевые продукты. Методы выявления и определения количества бактерий группы кишечных палочек (колиформных бактерий)»<br>(ГОСТ Р 52816-2007 «Пищевые продукты. Методы выявления и определения количества бактерий группы кишечных палочек (колиформных бактерий)»)  |
|  |                |                                       | Дрожжи, КОЕ в 1г, не более  | 10                      | ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» приложение 2 (1.14) | ГОСТ 10444.12 – 2013 «Микробиология пищевых продуктов и кормов для животных. Методы выявления и подсчета количества дрожжей и плесневых грибов.» (ГОСТ 10444.12 – 88 «Продукты пищевые. Метод   |
|  |                |                                       | Плесени, КОЕ/г (см <sup>3</sup> ), не более   | 10                      | ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» приложение 2 (1.14) |   |
|  |                |                                       |   |                         |   |   |

|   |                           |                   |  |   |  |
|---|---------------------------|-------------------|--|---|--|
|   |                           |                   |  |   | определения дрожжей и плесневых грибов.» |
| Допускаемые уровни тяжелых металлов и пестицидов: | Наименование показателя:  | Норма:            | НД определяющий норму  | Метод испытания:  |  |
|   | <b>Токсичные элементы</b> |                   |  |   |  |
|   | - свинец                  | 0,5               | ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции.» Приложение 3 (5). | ГОСТ33824-2016 «Продукты пищевые и продовольственное сырье. Инверсионно-вольтамперометрический метод определения содержания токсичных элементов (кадмия, свинца, меди и цинка). (ГОСТ Р 51301-99 «Продукты пищевые и продовольственное сырье. Инверсионно-вольтамперометрический метод определения содержания токсичных элементов (кадмия, свинца, меди и цинка)).» |  |
|   | - кадмий                  | 0,05              | ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции.» Приложение 3 (5). | ГОСТ31628-2012 «Продукты пищевые и продовольственное сырье. Инверсионно-вольтамперометрический метод определения массовой концентрации мышьяка.» ГОСТ Р 51962-2002 «Продукты пищевые и продовольственное сырье. Инверсионно-вольтамперометрический метод определения массовой концентрации мышьяка.»  |  |
|   | - мышьяк                  | 1,0               | ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции.» Приложение 3 (5). | МУ№5178-90 «Методические указания по обнаружению и определению содержания общей ртути в пищевых продуктах методом беспламенной атомной абсорбции.»  |  |
|   | - ртуть                   | 0,01              | ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» приложение 3 (5)   |   |  |
| <b>Пестициды</b>                                  |                           |                   |  |   |  |
| ГХЦГ $\alpha$ , $\beta$ , $\gamma$ -изомер,       | 0,005                     | ТР ТС 021/2011 «О | МУ №2142-80 «Методические  |   |  |

|    |                 |   |                                 |               |   |   |
|----|-----------------|---|---------------------------------|---------------|---|---|
|    |                 |   | мг/кг                           |               | безопасности пищевой продукции.» Приложение 3 (5).                    | указания по определению хлорорганических пестицидов в воде, продуктах питания, кормах и табачных изделиях методом хроматографии в тонком слое.»   |
|    |                 |   | ДДТ и его метаболиты, мг/кг     | 0,005         | ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции.» Приложение 3 (5).  |   |
|    |                 | <b>Допускаемые уровни радионуклидов :</b>   | <b>Наименование показателя:</b> | <b>Норма:</b> | <b>НД определяющий норму</b>  | <b>Метод испытания:</b>   |
|    |                 |   | Цезий-137, Бк/кг                | Не более 40   | ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции.» Приложение 4 (19). | ГОСТ 32161-2013 «Продукты пищевые. Метод определения содержания цезия Cs-137.»  |
|    |                 |   | Стронций-90, Бк/кг              | Не более 25   | ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции.» Приложение 4 (19). | ГОСТ 32163-2013 «Продукты пищевые. Метод определения содержания стронция Sr-90.»  |
|    |                 | <b>ГМО:</b>   | <b>Наименование показателя:</b> | <b>Норма:</b> | <b>НД определяющий норму</b>  | <b>Метод испытания:</b>   |
|    |                 |   | Трансгенная ДНК (ген 35S)       | Не более 0,9% | ТР ТС 021/2011 «о безопасности пищевой продукции» глава 2 статья 7.   | ГОСТ Р 52173-2003 «Сырье и продукты пищевые. Методы идентификации ГМ растительного происхождения» МУК 4.2.2304-07 «Идентификация и количественное определение рекомбинантной ДНК характерной для ГМО растительного происхождения методом ПЦР» |
|    |                 |   | Трансгенная ДНК (ген NOS)       | Не более 0,9% | ТР ТС 021/2011 «о безопасности пищевой продукции» глава 2 статья 7.   |   |
| 15 | Содружество-Соя | <p>Качество поставляемого Товара должно соответствовать показателям качества согласно ГОСТ 17109-88, а так же:</p> <p>Влажность не менее 8% и не более 12%. В случае превышения указанного базисного показателя по влажности, но не более чем до 16 % включительно, Покупатель вправе отказаться от Товара полностью или в части, либо потребовать уменьшения цены на 1% за каждый процент превышение влажности от 12,1% до 14,0 %, на 1,5% при влажности от 14,1% до 16,0%. В случае превышения влажности более 16,0 %, Покупатель отказывается от Товара.</p> <p>Сорная примесь не более 3%. В случае превышения указанного базисного показателя сорной примеси, но не более чем до 8 % включительно, Покупатель вправе отказаться от Товара полностью или в части, либо потребовать уменьшения цены на 1,5 % за каждый процент превышение сорной примеси от 3,1% до 5,0%, на 2% при сорной примеси от 5,1% до 8,0%. При показателе сорной примеси более 8 % Покупатель отказывается от Товара.</p> |                                 |               |   |   |

|    |                   |  |
|----|-------------------|--|
|    |                   | <p>Массовая доля протеина не менее 40% на АСВ. Если протеин ниже 40% на АСВ, покупатель вправе отказаться от товара.</p> <p>Масличность не менее 21,0% на АСВ. При показателе масличности менее 21,0% на АСВ Покупатель имеет право отказаться от Товара.</p> <p>Масличная примесь не более 12%, в том числе поврежденных не более 6% и незрелых не более 3%. В случае превышения масличной примеси более 12%, Покупатель отказывается от Товара.</p> <p>Наличие прочих масличных культур не более 0,5%.</p> <p>Кислотное число не более 2 мгКОН/г.</p> <p>ГМО не допускается, в случае выявления бобов сои ГМО все убытки, понесенные Покупателем в связи с этим, возмещаются Поставщиком.</p> <p>Зараженность вредителями не допускается.</p> <p>Амброзия единичная.</p> <p>Грязные не более 3%.</p> <p>Плесневелый и комковый Товар не допускается.</p> <p>Запах свойственный здоровым семенам соевых бобов (без затхлого, плесневого и других посторонних запахов).</p> <p>Цвет светло-желтый (не зеленый).</p>  |
| 16 | Содружество-Соя_1 | <p>Качество поставляемого Товара должно соответствовать показателям качества согласно ГОСТ 17109-88, а так же:</p> <p>Влажность не менее 8% и не более 12%. В случае превышения указанного базисного показателя по влажности, но не более чем до 16 % включительно, Покупатель вправе отказаться от Товара полностью или в части, либо потребовать уменьшения цены на 1% за каждый процент превышение влажности от 12,1% до 14,0 %, на 1,5% при влажности от 14,1% до 16,0%. В случае превышения влажности более 16,0 %, Покупатель отказывается от Товара.</p> <p>Сорная примесь не более 3%. В случае превышения указанного базисного показателя сорной примеси, но не более чем до 8 % включительно, Покупатель вправе отказаться от Товара полностью или в части, либо потребовать уменьшения цены на 1,5 % за каждый процент превышение сорной примеси от 3,1% до 5,0%, на 2% при сорной примеси от 5,1% до 8,0%. При показателе сорной примеси более 8 % Покупатель отказывается от Товара.</p> <p>Массовая доля протеина не менее 39% на АСВ. Если протеин ниже 39% на АСВ, покупатель вправе отказаться от товара.</p> <p>Масличность не менее 21,0% на АСВ. При показателе масличности менее 21,0% на АСВ Покупатель имеет право отказаться от Товара.</p> <p>Масличная примесь не более 12%, в том числе поврежденных не более 6% и незрелых не более 3%. В случае превышения масличной примеси более 12%, Покупатель отказывается от Товара.</p> <p>Наличие прочих масличных культур не более 0,5%.</p> <p>Кислотное число не более 2 мгКОН/г.</p> <p>ГМО не допускается, в случае выявления бобов сои ГМО все убытки, понесенные Покупателем в связи с этим, возмещаются</p> |

|    |                   |   |
|----|-------------------|---|
|    |                   | <p>Поставщиком.</p> <p>Зараженность вредителями не допускается.</p> <p>Амброзия единичная.</p> <p>Грязные не более 3%.</p> <p>Плесневелый и комковый Товар не допускается.</p> <p>Запах свойственный здоровым семенам соевых бобов (без затхлого, плесневого и других посторонних запахов).</p> <p>Цвет светло-желтый (не зеленый).</p>   |
| 17 | Содружество-Соя_2 | <p>Качество поставляемого Товара должно соответствовать показателям качества согласно ГОСТ 17109-88, а так же:</p> <p>Влажность не менее 8% и не более 12%. В случае превышения указанного базисного показателя по влажности, но не более чем до 16 % включительно, Покупатель вправе отказаться от Товара полностью или в части, либо потребовать уменьшения цены на 1% за каждый процент превышение влажности от 12,1% до 14,0 %, на 1,5% при влажности от 14,1% до 16,0%. В случае превышения влажности более 16,0 %, Покупатель отказывается от Товара.</p> <p>Сорная примесь не более 3%. В случае превышения указанного базисного показателя сорной примеси, но не более чем до 8 % включительно, Покупатель вправе отказаться от Товара полностью или в части, либо потребовать уменьшения цены на 1,5 % за каждый процент превышение сорной примеси от 3,1% до 5,0%, на 2% при сорной примеси от 5,1% до 8,0%. При показателе сорной примеси более 8 % Покупатель отказывается от Товара.</p> <p>Массовая доля протеина не менее 38% на АСВ. Если протеин ниже 38% на АСВ, покупатель вправе отказаться от товара.</p> <p>Масличность не менее 21,0% на АСВ. При показателе масличности менее 21,0% на АСВ Покупатель имеет право отказаться от Товара.</p> <p>Масличная примесь не более 12%, в том числе поврежденных не более 6% и незрелых не более 3%. В случае превышения масличной примеси более 12%, Покупатель отказывается от Товара.</p> <p>Наличие прочих масличных культур не более 0,5%.</p> <p>Кислотное число не более 2 мгКОН/г.</p> <p>ГМО не допускается, в случае выявления бобов сои ГМО все убытки, понесенные Покупателем в связи с этим, возмещаются Поставщиком.</p> <p>Зараженность вредителями не допускается.</p> <p>Амброзия единичная.</p> <p>Грязные не более 3%.</p> <p>Плесневелый и комковый Товар не допускается.</p> <p>Запах свойственный здоровым семенам соевых бобов (без затхлого, плесневого и других посторонних запахов).</p> <p>Цвет светло-желтый (не зеленый).</p> |
| 18 | Содружество-Соя_3 | <p>Качество поставляемого Товара должно соответствовать показателям качества согласно ГОСТ 17109-88, а так же:</p> <p>Влажность не менее 8% и не более 12%. В случае превышения указанного базисного показателя по влажности, но не более</p>   |

|                     |   | <p>чем до 16 % включительно, Покупатель вправе отказаться от Товара полностью или в части, либо потребовать уменьшения цены на 1% за каждый процент превышение влажности от 12,1% до 14,0 %, на 1,5% при влажности от 14,1% до 16,0%. В случае превышения влажности более 16,0 %, Покупатель отказывается от Товара.</p> <p>Сорная примесь не более 3%. В случае превышения указанного базисного показателя сорной примеси, но не более чем до 8 % включительно, Покупатель вправе отказаться от Товара полностью или в части, либо потребовать уменьшения цены на 1,5 % за каждый процент превышение сорной примеси от 3,1% до 5,0%, на 2% при сорной примеси от 5,1% до 8,0%. При показателе сорной примеси более 8 % Покупатель отказывается от Товара.</p> <p>Массовая доля протеина не менее 37% на АСВ. Если протеин ниже 37% на АСВ, покупатель вправе отказаться от товара.</p> <p>Масличность не менее 21,0% на АСВ. При показателе масличности менее 21,0% на АСВ Покупатель имеет право отказаться от Товара.</p> <p>Масличная примесь не более 12%, в том числе поврежденных не более 6% и незрелых не более 3%. В случае превышения масличной примеси более 12%, Покупатель отказывается от Товара.</p> <p>Наличие прочих масличных культур не более 0,5%.</p> <p>Кислотное число не более 2 мгКОН/г.</p> <p>ГМО не допускается, в случае выявления бобов сои ГМО все убытки, понесенные Покупателем в связи с этим, возмещаются Поставщиком.</p> <p>Зараженность вредителями не допускается.</p> <p>Амброзия единичная.</p> <p>Грязные не более 3%.</p> <p>Плесневелый и комковый Товар не допускается.</p> <p>Запах свойственный здоровым семенам соевых бобов (без затхлого, плесневого и других посторонних запахов).</p> <p>Цвет светло-желтый (не зеленый).</p> |                     |   |              |            |                   |           |               |           |            |           |            |          |                    |          |
|---------------------|---|--|---------------------|---|--------------|------------|-------------------|-----------|---------------|-----------|------------|-----------|------------|----------|--------------------|----------|
| 19                  | Пшн 3 кл-Рус-1                          | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ 9353-2016 Пшеница. Промышленное сырье Технические условия», с учетом дополнительных требований, указанных ниже:</p> <p>1. Качество Товара должно соответствовать базисным нормам качества:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели качества</th> <th>Средневзвешенные показатели на партию *</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Влажность, %</td> <td>макс. 11,5</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>макс. 2,0</td> </tr> <tr> <td>Клейковина, %</td> <td>мин. 24,0</td> </tr> <tr> <td>Протеин, %</td> <td>мин. 14,0</td> </tr> <tr> <td>Натура г/л</td> <td>мин. 750</td> </tr> <tr> <td>Число падения, сек</td> <td>мин. 350</td> </tr> </tbody> </table> <p>Качественные показатели, указанные в карточке анализа зерна</p>  | Показатели качества | Средневзвешенные показатели на партию * | Влажность, % | макс. 11,5 | Сорная примесь, % | макс. 2,0 | Клейковина, % | мин. 24,0 | Протеин, % | мин. 14,0 | Натура г/л | мин. 750 | Число падения, сек | мин. 350 |
| Показатели качества | Средневзвешенные показатели на партию * |  |                     |   |              |            |                   |           |               |           |            |           |            |          |                    |          |
| Влажность, %        | макс. 11,5                              |  |                     |   |              |            |                   |           |               |           |            |           |            |          |                    |          |
| Сорная примесь, %   | макс. 2,0                               |  |                     |   |              |            |                   |           |               |           |            |           |            |          |                    |          |
| Клейковина, %       | мин. 24,0                               |  |                     |   |              |            |                   |           |               |           |            |           |            |          |                    |          |
| Протеин, %          | мин. 14,0                               |  |                     |   |              |            |                   |           |               |           |            |           |            |          |                    |          |
| Натура г/л          | мин. 750                                |  |                     |   |              |            |                   |           |               |           |            |           |            |          |                    |          |
| Число падения, сек  | мин. 350                                |  |                     |   |              |            |                   |           |               |           |            |           |            |          |                    |          |

|                      |            |  |                     |  |              |            |                   |           |                      |           |                    |           |
|----------------------|------------|--|---------------------|--|--------------|------------|-------------------|-----------|----------------------|-----------|--------------------|-----------|
|                      |            | ЗПП-47, являются средневзвешенными на партию, в разрезе транспортных средств могут отличаться в рамках погрешности метода.   |                     |  |              |            |                   |           |                      |           |                    |           |
| 20                   | Соя-Рус-1  | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ 17109-88 «Соя. Требования при заготовках и поставках», с учетом дополнительных требований, указанных ниже:</p> <p>1. Качество Товара должно соответствовать базисным нормам качества:</p> <table border="1"> <tr> <td>Показатели качества</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Влажность, %</td> <td>макс. 11,5</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>макс. 2,0</td> </tr> <tr> <td>Масличная примесь, %</td> <td>макс. 9,0</td> </tr> <tr> <td>Протеин на АСВ*, %</td> <td>мин. 33,0</td> </tr> </table> <p>Качественные показатели, указанные в карточке анализа зерна ЗПП-47, являются средневзвешенными на партию, в разрезе транспортных средств могут отличаться в рамках погрешности метода.<br/>*Протеин протестирован на экспресс анализаторе «Инфратек».</p>  | Показатели качества |  | Влажность, % | макс. 11,5 | Сорная примесь, % | макс. 2,0 | Масличная примесь, % | макс. 9,0 | Протеин на АСВ*, % | мин. 33,0 |
| Показатели качества  |            |  |                     |  |              |            |                   |           |                      |           |                    |           |
| Влажность, %         | макс. 11,5 |  |                     |  |              |            |                   |           |                      |           |                    |           |
| Сорная примесь, %    | макс. 2,0  |  |                     |  |              |            |                   |           |                      |           |                    |           |
| Масличная примесь, % | макс. 9,0  |  |                     |  |              |            |                   |           |                      |           |                    |           |
| Протеин на АСВ*, %   | мин. 33,0  |  |                     |  |              |            |                   |           |                      |           |                    |           |
| 21                   | Рапс-Сод-1 | <p>Качество поставляемого Товара должно соответствовать показателям качества согласно ГОСТ - 10583-76, а так же: Влажность не более 8%. В случае превышения указанного базисного показателя по влажности, но не более чем до 16 % включительно, Покупатель вправе отказаться от Товара полностью или в части, либо потребовать уменьшения цены на 1% за каждый процент превышения влажности от 8,1% до 12,0%, на 1,5% при влажности от 12,1% до 16,0%. В случае превышения влажности более 16,0%, Покупатель отказывается от Товара.</p> <p>Сорная примесь не более 3%. В случае превышения указанного базисного показателя по сорной примеси, но не более чем до 16% включительно, Покупатель вправе отказаться от Товара полностью или в части, либо потребовать уменьшения цены на 1% за каждый процент превышения сорной примеси от 3,1 - 8,0 %, на 1,5% при сорной примеси от 8,1% до 12,0%, на 2,0 % при сорной примеси от 12,1% до 16% . В случае превышения сорной примеси более 16,0%, Покупатель отказывается от Товара.</p> <p>Максимальное содержание трудноотделимой примеси (в т. ч. семена дикорастущих растений) не должно превышать 3%.<br/>Наличие в сорной примеси тминных и пряных семян не допускается.<br/>Кислотность не более 2%.<br/>Масличность не менее 43,5% на АСВ. В случае снижения указанного базисного показателя масличности, но не более чем до 41,3 % включительно, Покупатель вправе отказаться от Товара, полностью или в части, либо потребовать уменьшения цены соразмерно на полтора процента за каждый процент</p> |                     |  |              |            |                   |           |                      |           |                    |           |

|    |                         |  |
|----|-------------------------|--|
|    |                         | <p>уменьшения. При показателе масличности менее 41,3% на АСВ Покупатель отказывается от Товара.</p> <p>Масличная примесь не более 6%.</p> <p>Овсюг не допускается.</p> <p>Наличие прочих масличных культур не более 0,5%.</p> <p>Количество подмаренника не более 2%.</p> <p>Глюкозинолаты не более 2%.</p> <p>ГМО не допускается, в случае выявления рапса ГМО все убытки, понесенные Покупателем в связи с этим, возмещаются Поставщиком.</p> <p>Зараженность вредителями не допускается.</p> <p>Плесневелый и комковый Товар не допускается.</p> <p>Эруковая кислота не более 2%.</p> <p>Запах свойственный здоровым семенам рапса.</p> <p>Цвет свойственный зрелым семенам рапса, включая незрелые семена не более 5%.</p>   |
| 22 | Сем.Подсолнечника-Сод-1 | <p>Качество поставляемого Товара должно соответствовать показателям качества согласно ГОСТ 22391-2015, а так же:</p> <p>Влажность не более 8%. В случае превышения указанного базисного показателя по влажности, но не более чем до 17 % включительно, Покупатель вправе отказаться от Товара полностью или в части, либо потребовать уменьшения цены на 1% за каждый процент превышения влажности от 8,1% до 12,0%, на 1,5% при влажности от 12,1% до 15,0%, на 2% при влажности от 15,1% до 17,0%. В случае превышения влажности более 17,0 %, Покупатель отказывается от Товара.</p> <p>Сорная примесь не более 3%. В случае превышения указанного базисного показателя по сорной примеси, но не более чем до 15% включительно, Покупатель вправе отказаться от Товара полностью или в части, либо потребовать уменьшения цены на 1% за каждый процент превышения сорной примеси от 3,1 - 8,0 %, на 1,5% при сорной примеси от 8,1% до 12,0%, на 2,0 % при сорной примеси от 12,1% до 15%. В случае превышения сорной примеси более 15,0%, Покупатель отказывается от Товара.</p> <p>Кислотное число не более 3,5 мг/кон</p> <p>Масличность не менее 46% на АСВ. В случае снижения указанного базисного показателя масличности, но не более чем до 44 % включительно, Покупатель вправе отказаться от Товара, полностью или в части, либо потребовать уменьшения цены соразмерно на 1,5% за каждый процент уменьшения. При показателе масличности менее 44% на АСВ. Покупатель отказывается от Товара.</p> <p>Масличная примесь не более 12%.</p> <p>ГМО не допускается. В случае выявления подсолнечника ГМО все убытки, понесенные Покупателем в связи с этим, возмещаются Поставщиком.</p> <p>Зараженность вредителями не допускается.</p> <p>Плесневелый и комковый Товар не допускается.</p> <p>Запах свойственный здоровым семенам подсолнечника (без затхлого, плесневого и других посторонних запахов).</p> |
| 23 | Масло                   | Товар должен соответствовать ГОСТ 1129–2013  |

|  | подсолнечное нерафинированное           | «Межгосударственный стандарт Масло подсолнечное Технические условия» для масла подсолнечного нерафинированного.   |                   |              |                    |            |        |                |                |           |                            |                                  |         |                           |   |                |                |  |                         |                                  |  |                |                |  |                |                            |             |                |               |   |                        |  |                      |                |  |               |       |               |         |               |                |                           |                 |              |                                       |                |                |
|--|---|---|-------------------|--------------|--------------------|------------|--------|----------------|----------------|-----------|----------------------------|----------------------------------|---------|---------------------------|---|----------------|----------------|--|-------------------------|----------------------------------|--|----------------|----------------|--|----------------|----------------------------|-------------|----------------|---------------|---|------------------------|--|----------------------|----------------|--|---------------|-------|---------------|---------|---------------|----------------|---------------------------|-----------------|--------------|---------------------------------------|----------------|----------------|
| 24   | Пшеница 4 класса, протеин 12,5% - Степь | <p>Товар должен соответствовать следующим качественным показателям: Пшеница 4 класса, ГОСТ 9353–2016</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th><i>Показатели</i></th> <th><i>Базис</i></th> <th><i>Ограничение</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Клейковина</td> <td>20,0%</td> <td>не менее 19,0%</td> </tr> <tr> <td>ИДК</td> <td>45–90 ед.</td> <td>не более 90 ед.</td> </tr> <tr> <td>Натурный вес</td> <td>770 г/л</td> <td>не менее 750г/л</td> </tr> <tr> <td>Влажность</td> <td>14,0 %</td> <td>не более 14,0%</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь<br/>Семена амброзии<br/>попыннолистной,<br/>трехраздельной</td> <td>2,0 %<br/>не допускается</td> <td>не более 2,0 %<br/>не допускается</td> </tr> <tr> <td>Вредная примесь (семена<br/>горчака ползучего, софы<br/>лисохвостой, вязаля<br/>разноцветного и т.д.)</td> <td>не допускается</td> <td>не допускается</td> </tr> <tr> <td>Головневые, мараннные,<br/>синегузочные</td> <td>не допускается</td> <td>не допускается</td> </tr> <tr> <td>Фузариозные</td> <td>не допускается</td> <td>не более 1,0%</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь<br/>в т.ч.<br/>проросшие</td> <td>4,0%<br/>не допускается</td> <td>не более 5,0 %<br/>не более 1,0%<br/>не более 1,0%</td> </tr> <tr> <td>зерна других культур</td> <td>не допускается</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Число падения</td> <td>270с.</td> <td>не менее 250с</td> </tr> <tr> <td>Протеин</td> <td>12,5% и более</td> <td>не менее 12,5%</td> </tr> <tr> <td>Повреждение<br/>черепашкой</td> <td>клопом-<br/>1,5%</td> <td>не более 2,0</td> </tr> <tr> <td>Зараженность зерновыми<br/>вредителями</td> <td>не допускается</td> <td>не допускается</td> </tr> </tbody> </table> <p>Остальные показатели качества должны соответствовать требованиям ГОСТ 9353–2016</p> | <i>Показатели</i> | <i>Базис</i> | <i>Ограничение</i> | Клейковина | 20,0%  | не менее 19,0% | ИДК            | 45–90 ед. | не более 90 ед.            | Натурный вес                     | 770 г/л | не менее 750г/л           | Влажность   | 14,0 %         | не более 14,0% | Сорная примесь<br>Семена амброзии<br>попыннолистной,<br>трехраздельной                               | 2,0 %<br>не допускается | не более 2,0 %<br>не допускается | Вредная примесь (семена<br>горчака ползучего, софы<br>лисохвостой, вязаля<br>разноцветного и т.д.) | не допускается | не допускается | Головневые, мараннные,<br>синегузочные | не допускается | не допускается             | Фузариозные | не допускается | не более 1,0% | Зерновая примесь<br>в т.ч.<br>проросшие | 4,0%<br>не допускается | не более 5,0 %<br>не более 1,0%<br>не более 1,0% | зерна других культур | не допускается |  | Число падения | 270с. | не менее 250с | Протеин | 12,5% и более | не менее 12,5% | Повреждение<br>черепашкой | клопом-<br>1,5% | не более 2,0 | Зараженность зерновыми<br>вредителями | не допускается | не допускается |
| <i>Показатели</i>  | <i>Базис</i>                            | <i>Ограничение</i>  |                   |              |                    |            |        |                |                |           |                            |                                  |         |                           |   |                |                |  |                         |                                  |  |                |                |  |                |                            |             |                |               |   |                        |  |                      |                |  |               |       |               |         |               |                |                           |                 |              |                                       |                |                |
| Клейковина   | 20,0%                                   | не менее 19,0%  |                   |              |                    |            |        |                |                |           |                            |                                  |         |                           |   |                |                |  |                         |                                  |  |                |                |  |                |                            |             |                |               |   |                        |  |                      |                |  |               |       |               |         |               |                |                           |                 |              |                                       |                |                |
| ИДК  | 45–90 ед.                               | не более 90 ед.   |                   |              |                    |            |        |                |                |           |                            |                                  |         |                           |   |                |                |  |                         |                                  |  |                |                |  |                |                            |             |                |               |   |                        |  |                      |                |  |               |       |               |         |               |                |                           |                 |              |                                       |                |                |
| Натурный вес   | 770 г/л                                 | не менее 750г/л   |                   |              |                    |            |        |                |                |           |                            |                                  |         |                           |   |                |                |  |                         |                                  |  |                |                |  |                |                            |             |                |               |   |                        |  |                      |                |  |               |       |               |         |               |                |                           |                 |              |                                       |                |                |
| Влажность  | 14,0 %                                  | не более 14,0%  |                   |              |                    |            |        |                |                |           |                            |                                  |         |                           |   |                |                |  |                         |                                  |  |                |                |  |                |                            |             |                |               |   |                        |  |                      |                |  |               |       |               |         |               |                |                           |                 |              |                                       |                |                |
| Сорная примесь<br>Семена амброзии<br>попыннолистной,<br>трехраздельной                               | 2,0 %<br>не допускается                 | не более 2,0 %<br>не допускается  |                   |              |                    |            |        |                |                |           |                            |                                  |         |                           |   |                |                |  |                         |                                  |  |                |                |  |                |                            |             |                |               |   |                        |  |                      |                |  |               |       |               |         |               |                |                           |                 |              |                                       |                |                |
| Вредная примесь (семена<br>горчака ползучего, софы<br>лисохвостой, вязаля<br>разноцветного и т.д.)   | не допускается                          | не допускается  |                   |              |                    |            |        |                |                |           |                            |                                  |         |                           |   |                |                |  |                         |                                  |  |                |                |  |                |                            |             |                |               |   |                        |  |                      |                |  |               |       |               |         |               |                |                           |                 |              |                                       |                |                |
| Головневые, мараннные,<br>синегузочные   | не допускается                          | не допускается  |                   |              |                    |            |        |                |                |           |                            |                                  |         |                           |   |                |                |  |                         |                                  |  |                |                |  |                |                            |             |                |               |   |                        |  |                      |                |  |               |       |               |         |               |                |                           |                 |              |                                       |                |                |
| Фузариозные  | не допускается                          | не более 1,0%   |                   |              |                    |            |        |                |                |           |                            |                                  |         |                           |   |                |                |  |                         |                                  |  |                |                |  |                |                            |             |                |               |   |                        |  |                      |                |  |               |       |               |         |               |                |                           |                 |              |                                       |                |                |
| Зерновая примесь<br>в т.ч.<br>проросшие  | 4,0%<br>не допускается                  | не более 5,0 %<br>не более 1,0%<br>не более 1,0%  |                   |              |                    |            |        |                |                |           |                            |                                  |         |                           |   |                |                |  |                         |                                  |  |                |                |  |                |                            |             |                |               |   |                        |  |                      |                |  |               |       |               |         |               |                |                           |                 |              |                                       |                |                |
| зерна других культур   | не допускается                          |   |                   |              |                    |            |        |                |                |           |                            |                                  |         |                           |   |                |                |  |                         |                                  |  |                |                |  |                |                            |             |                |               |   |                        |  |                      |                |  |               |       |               |         |               |                |                           |                 |              |                                       |                |                |
| Число падения  | 270с.                                   | не менее 250с   |                   |              |                    |            |        |                |                |           |                            |                                  |         |                           |   |                |                |  |                         |                                  |  |                |                |  |                |                            |             |                |               |   |                        |  |                      |                |  |               |       |               |         |               |                |                           |                 |              |                                       |                |                |
| Протеин  | 12,5% и более                           | не менее 12,5%  |                   |              |                    |            |        |                |                |           |                            |                                  |         |                           |   |                |                |  |                         |                                  |  |                |                |  |                |                            |             |                |               |   |                        |  |                      |                |  |               |       |               |         |               |                |                           |                 |              |                                       |                |                |
| Повреждение<br>черепашкой  | клопом-<br>1,5%                         | не более 2,0  |                   |              |                    |            |        |                |                |           |                            |                                  |         |                           |   |                |                |  |                         |                                  |  |                |                |  |                |                            |             |                |               |   |                        |  |                      |                |  |               |       |               |         |               |                |                           |                 |              |                                       |                |                |
| Зараженность зерновыми<br>вредителями  | не допускается                          | не допускается  |                   |              |                    |            |        |                |                |           |                            |                                  |         |                           |   |                |                |  |                         |                                  |  |                |                |  |                |                            |             |                |               |   |                        |  |                      |                |  |               |       |               |         |               |                |                           |                 |              |                                       |                |                |
| 25   | Ячмень - Степь                          | <p>Товар должен соответствовать следующим качественным показателям: Ячмень, ГОСТ 28672–2019</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th><i>Показатели</i></th> <th><i>Базис</i></th> <th><i>Ограничение</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Влажность</td> <td>13,5 %</td> <td>14,0%</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь</td> <td>2,0 %</td> <td>более 2,0 % не принимается</td> </tr> <tr> <td>В том числе<br/>испорченные зерна</td> <td>1,0%</td> <td>более 1,0% не принимается</td> </tr> <tr> <td>Семена амброзии<br/>попыннолистной, трехраздельной</td> <td>не допускается</td> <td>не принимается</td> </tr> <tr> <td>Вредная примесь (семена<br/>горчака ползучего, софоры<br/>лисохвостой, вязаля<br/>разноцветного и т.д.)</td> <td>не допускается</td> <td>не принимается</td> </tr> <tr> <td>Фузариозные</td> <td>не допускается</td> <td>не принимается</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь</td> <td>5,0 %</td> <td>более 6,0 % не принимается</td> </tr> </tbody> </table>  | <i>Показатели</i> | <i>Базис</i> | <i>Ограничение</i> | Влажность  | 13,5 % | 14,0%          | Сорная примесь | 2,0 %     | более 2,0 % не принимается | В том числе<br>испорченные зерна | 1,0%    | более 1,0% не принимается | Семена амброзии<br>попыннолистной, трехраздельной | не допускается | не принимается | Вредная примесь (семена<br>горчака ползучего, софоры<br>лисохвостой, вязаля<br>разноцветного и т.д.) | не допускается          | не принимается                   | Фузариозные  | не допускается | не принимается | Зерновая примесь                       | 5,0 %          | более 6,0 % не принимается |             |                |               |   |                        |  |                      |                |  |               |       |               |         |               |                |                           |                 |              |                                       |                |                |
| <i>Показатели</i>  | <i>Базис</i>                            | <i>Ограничение</i>  |                   |              |                    |            |        |                |                |           |                            |                                  |         |                           |   |                |                |  |                         |                                  |  |                |                |  |                |                            |             |                |               |   |                        |  |                      |                |  |               |       |               |         |               |                |                           |                 |              |                                       |                |                |
| Влажность  | 13,5 %                                  | 14,0%   |                   |              |                    |            |        |                |                |           |                            |                                  |         |                           |   |                |                |  |                         |                                  |  |                |                |  |                |                            |             |                |               |   |                        |  |                      |                |  |               |       |               |         |               |                |                           |                 |              |                                       |                |                |
| Сорная примесь   | 2,0 %                                   | более 2,0 % не принимается  |                   |              |                    |            |        |                |                |           |                            |                                  |         |                           |   |                |                |  |                         |                                  |  |                |                |  |                |                            |             |                |               |   |                        |  |                      |                |  |               |       |               |         |               |                |                           |                 |              |                                       |                |                |
| В том числе<br>испорченные зерна   | 1,0%                                    | более 1,0% не принимается   |                   |              |                    |            |        |                |                |           |                            |                                  |         |                           |   |                |                |  |                         |                                  |  |                |                |  |                |                            |             |                |               |   |                        |  |                      |                |  |               |       |               |         |               |                |                           |                 |              |                                       |                |                |
| Семена амброзии<br>попыннолистной, трехраздельной  | не допускается                          | не принимается  |                   |              |                    |            |        |                |                |           |                            |                                  |         |                           |   |                |                |  |                         |                                  |  |                |                |  |                |                            |             |                |               |   |                        |  |                      |                |  |               |       |               |         |               |                |                           |                 |              |                                       |                |                |
| Вредная примесь (семена<br>горчака ползучего, софоры<br>лисохвостой, вязаля<br>разноцветного и т.д.) | не допускается                          | не принимается  |                   |              |                    |            |        |                |                |           |                            |                                  |         |                           |   |                |                |  |                         |                                  |  |                |                |  |                |                            |             |                |               |   |                        |  |                      |                |  |               |       |               |         |               |                |                           |                 |              |                                       |                |                |
| Фузариозные  | не допускается                          | не принимается  |                   |              |                    |            |        |                |                |           |                            |                                  |         |                           |   |                |                |  |                         |                                  |  |                |                |  |                |                            |             |                |               |   |                        |  |                      |                |  |               |       |               |         |               |                |                           |                 |              |                                       |                |                |
| Зерновая примесь   | 5,0 %                                   | более 6,0 % не принимается  |                   |              |                    |            |        |                |                |           |                            |                                  |         |                           |   |                |                |  |                         |                                  |  |                |                |  |                |                            |             |                |               |   |                        |  |                      |                |  |               |       |               |         |               |                |                           |                 |              |                                       |                |                |

|   |                                    | <table border="1"> <tr> <td>В том числе<br/>Битые<br/>поврежденные</td> <td>1,5 %<br/>1,0%</td> <td>более 1,5% не<br/>принимаются<br/>более 1,0 % не<br/>принимается</td> </tr> <tr> <td>Натура</td> <td>630 г/л</td> <td>Менее 620 г/л<br/>не<br/>принимается</td> </tr> <tr> <td>Запах</td> <td>Свойственный<br/>здоровому<br/>зерну</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Зараженность зерновыми<br/>вредителями</td> <td>не допускается</td> <td>не<br/>принимается</td> </tr> </table> <p>Остальные показатели качества должны соответствовать требованиям ГОСТ 28672–2019</p>   | В том числе<br>Битые<br>поврежденные | 1,5 %<br>1,0%   | более 1,5% не<br>принимаются<br>более 1,0 % не<br>принимается | Натура       | 630 г/л        | Менее 620 г/л<br>не<br>принимается | Запах  | Свойственный<br>здоровому<br>зерну |                                 | Зараженность зерновыми<br>вредителями | не допускается | не<br>принимается             |  |                |                                       |   |                |                |                  |       |                               |   |                      |  |                 |      |                              |       |                                    |  |                                       |                |                |
|---|------------------------------------|---|--------------------------------------|-----------------|---|--------------|----------------|------------------------------------|--------|------------------------------------|---------------------------------|---------------------------------------|----------------|-------------------------------|--|----------------|---------------------------------------|---|----------------|----------------|------------------|-------|-------------------------------|---|----------------------|--|-----------------|------|------------------------------|-------|------------------------------------|--|---------------------------------------|----------------|----------------|
| В том числе<br>Битые<br>поврежденные  | 1,5 %<br>1,0%                      | более 1,5% не<br>принимаются<br>более 1,0 % не<br>принимается   |                                      |                 |   |              |                |                                    |        |                                    |                                 |                                       |                |                               |  |                |                                       |   |                |                |                  |       |                               |   |                      |  |                 |      |                              |       |                                    |  |                                       |                |                |
| Натура  | 630 г/л                            | Менее 620 г/л<br>не<br>принимается  |                                      |                 |   |              |                |                                    |        |                                    |                                 |                                       |                |                               |  |                |                                       |   |                |                |                  |       |                               |   |                      |  |                 |      |                              |       |                                    |  |                                       |                |                |
| Запах   | Свойственный<br>здоровому<br>зерну |   |                                      |                 |   |              |                |                                    |        |                                    |                                 |                                       |                |                               |  |                |                                       |   |                |                |                  |       |                               |   |                      |  |                 |      |                              |       |                                    |  |                                       |                |                |
| Зараженность зерновыми<br>вредителями   | не допускается                     | не<br>принимается   |                                      |                 |   |              |                |                                    |        |                                    |                                 |                                       |                |                               |  |                |                                       |   |                |                |                  |       |                               |   |                      |  |                 |      |                              |       |                                    |  |                                       |                |                |
| 26  | Кукуруза - Степь                   | <p>Товар должен соответствовать следующим качественным показателям: Кукуруза, ГОСТ 13634–90</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th><i>Показатели</i></th> <th><i>Базис</i></th> <th><i>Ограничение</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Влажность</td> <td>14,0 %</td> <td>14,0%</td> </tr> <tr> <td>Натура</td> <td>630 г/л</td> <td>Менее 610 г/л<br/>не принимается</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь</td> <td>2,0 %</td> <td>Более 2,0 % не<br/>принимается</td> </tr> <tr> <td>Семена амброзии<br/>полыннолистной,<br/>трехраздельной</td> <td>не допускается</td> <td>Более 100<br/>шт./кг не<br/>принимается</td> </tr> <tr> <td>Вредная примесь (семена<br/>горчачка ползучего, софы<br/>лисохвостой, вязеля<br/>разноцветного и т.д.)</td> <td>не допускается</td> <td>не принимается</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь</td> <td>10,0%</td> <td>Более 10,0% не<br/>принимается</td> </tr> <tr> <td>в том числе:<br/>поврежденные<br/>(включая поврежденные сушкой)</td> <td>5%<br/>не допускается</td> <td>Более 5,0% не<br/>принимается<br/>Более 2,0% не<br/>принимается</td> </tr> <tr> <td>другие зерновые</td> <td>2,0%</td> <td>Более 2,0% не<br/>принимается</td> </tr> <tr> <td>Запах</td> <td>Свойственный<br/>здоровому<br/>зерну</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Зараженность зерновыми<br/>вредителями</td> <td>не допускается</td> <td>не принимается</td> </tr> </tbody> </table> <p>Остальные показатели качества должны соответствовать требованиям ГОСТ 13634–90</p> | <i>Показатели</i>                    | <i>Базис</i>    | <i>Ограничение</i>  | Влажность    | 14,0 %         | 14,0%                              | Натура | 630 г/л                            | Менее 610 г/л<br>не принимается | Сорная примесь                        | 2,0 %          | Более 2,0 % не<br>принимается | Семена амброзии<br>полыннолистной,<br>трехраздельной | не допускается | Более 100<br>шт./кг не<br>принимается | Вредная примесь (семена<br>горчачка ползучего, софы<br>лисохвостой, вязеля<br>разноцветного и т.д.) | не допускается | не принимается | Зерновая примесь | 10,0% | Более 10,0% не<br>принимается | в том числе:<br>поврежденные<br>(включая поврежденные сушкой) | 5%<br>не допускается | Более 5,0% не<br>принимается<br>Более 2,0% не<br>принимается | другие зерновые | 2,0% | Более 2,0% не<br>принимается | Запах | Свойственный<br>здоровому<br>зерну |  | Зараженность зерновыми<br>вредителями | не допускается | не принимается |
| <i>Показатели</i>   | <i>Базис</i>                       | <i>Ограничение</i>  |                                      |                 |   |              |                |                                    |        |                                    |                                 |                                       |                |                               |  |                |                                       |   |                |                |                  |       |                               |   |                      |  |                 |      |                              |       |                                    |  |                                       |                |                |
| Влажность   | 14,0 %                             | 14,0%   |                                      |                 |   |              |                |                                    |        |                                    |                                 |                                       |                |                               |  |                |                                       |   |                |                |                  |       |                               |   |                      |  |                 |      |                              |       |                                    |  |                                       |                |                |
| Натура  | 630 г/л                            | Менее 610 г/л<br>не принимается   |                                      |                 |   |              |                |                                    |        |                                    |                                 |                                       |                |                               |  |                |                                       |   |                |                |                  |       |                               |   |                      |  |                 |      |                              |       |                                    |  |                                       |                |                |
| Сорная примесь  | 2,0 %                              | Более 2,0 % не<br>принимается   |                                      |                 |   |              |                |                                    |        |                                    |                                 |                                       |                |                               |  |                |                                       |   |                |                |                  |       |                               |   |                      |  |                 |      |                              |       |                                    |  |                                       |                |                |
| Семена амброзии<br>полыннолистной,<br>трехраздельной  | не допускается                     | Более 100<br>шт./кг не<br>принимается   |                                      |                 |   |              |                |                                    |        |                                    |                                 |                                       |                |                               |  |                |                                       |   |                |                |                  |       |                               |   |                      |  |                 |      |                              |       |                                    |  |                                       |                |                |
| Вредная примесь (семена<br>горчачка ползучего, софы<br>лисохвостой, вязеля<br>разноцветного и т.д.) | не допускается                     | не принимается  |                                      |                 |   |              |                |                                    |        |                                    |                                 |                                       |                |                               |  |                |                                       |   |                |                |                  |       |                               |   |                      |  |                 |      |                              |       |                                    |  |                                       |                |                |
| Зерновая примесь  | 10,0%                              | Более 10,0% не<br>принимается   |                                      |                 |   |              |                |                                    |        |                                    |                                 |                                       |                |                               |  |                |                                       |   |                |                |                  |       |                               |   |                      |  |                 |      |                              |       |                                    |  |                                       |                |                |
| в том числе:<br>поврежденные<br>(включая поврежденные сушкой)                                       | 5%<br>не допускается               | Более 5,0% не<br>принимается<br>Более 2,0% не<br>принимается  |                                      |                 |   |              |                |                                    |        |                                    |                                 |                                       |                |                               |  |                |                                       |   |                |                |                  |       |                               |   |                      |  |                 |      |                              |       |                                    |  |                                       |                |                |
| другие зерновые   | 2,0%                               | Более 2,0% не<br>принимается  |                                      |                 |   |              |                |                                    |        |                                    |                                 |                                       |                |                               |  |                |                                       |   |                |                |                  |       |                               |   |                      |  |                 |      |                              |       |                                    |  |                                       |                |                |
| Запах   | Свойственный<br>здоровому<br>зерну |   |                                      |                 |   |              |                |                                    |        |                                    |                                 |                                       |                |                               |  |                |                                       |   |                |                |                  |       |                               |   |                      |  |                 |      |                              |       |                                    |  |                                       |                |                |
| Зараженность зерновыми<br>вредителями   | не допускается                     | не принимается  |                                      |                 |   |              |                |                                    |        |                                    |                                 |                                       |                |                               |  |                |                                       |   |                |                |                  |       |                               |   |                      |  |                 |      |                              |       |                                    |  |                                       |                |                |
| 27  | Пшеница 10,5%<br>Сентябрь          | <p>Товар должен соответствовать требованиям ГОСТ 9353-2016, с учетом дополнительных требований, указанных ниже:</p> <table border="1"> <tr> <td>Протеин</td> <td>10,5% на а.с.в.</td> </tr> <tr> <td>Влажность</td> <td>не более 14%</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь</td> <td>не более 2%</td> </tr> </table>  | Протеин                              | 10,5% на а.с.в. | Влажность   | не более 14% | Сорная примесь | не более 2%                        |        |                                    |                                 |                                       |                |                               |  |                |                                       |   |                |                |                  |       |                               |   |                      |  |                 |      |                              |       |                                    |  |                                       |                |                |
| Протеин   | 10,5% на а.с.в.                    |   |                                      |                 |   |              |                |                                    |        |                                    |                                 |                                       |                |                               |  |                |                                       |   |                |                |                  |       |                               |   |                      |  |                 |      |                              |       |                                    |  |                                       |                |                |
| Влажность   | не более 14%                       |   |                                      |                 |   |              |                |                                    |        |                                    |                                 |                                       |                |                               |  |                |                                       |   |                |                |                  |       |                               |   |                      |  |                 |      |                              |       |                                    |  |                                       |                |                |
| Сорная примесь  | не более 2%                        |   |                                      |                 |   |              |                |                                    |        |                                    |                                 |                                       |                |                               |  |                |                                       |   |                |                |                  |       |                               |   |                      |  |                 |      |                              |       |                                    |  |                                       |                |                |

|    |  |   |  |               |                              |
|----|--|---|--|---------------|------------------------------|
|    |  | Вредные примеси   | не допускаются   |               |                              |
|    |  | Зерновая примесь  | не более 5%  |               |                              |
|    |  | Зараженность зерновыми вредителями  | не допускается   |               |                              |
|    |  | Повреждение клопом-черепашкой   | 0,9%   |               |                              |
| 28 | Углеродная единица   | Верифицированный результат реализации климатического проекта, выраженный в массе парниковых газов, эквивалентной одной тонне углекислого газа.  |  |               |                              |
| 29 | Пшеница 4 класс - Витерра  | Товар должен соответствовать ГОСТ 9353-2016 «Пшеница. Технические условия» с учетом следующих качественных показателей, указанными ниже:  |  |               |                              |
|    |  | Натура  | не менее 760 г/л   |               |                              |
|    |  | Влажность   | не более 14,0%   |               |                              |
|    |  | Сорная примесь  | не более 2,0%  |               |                              |
|    |  | Зерновая примесь  | не более 5,0%  |               |                              |
|    |  | <b>Протеин</b>  | <b>12,5% и более</b>   |               |                              |
|    |  | Проросших зерен   | не более 1,0%  |               |                              |
|    |  | Фузариозных зерен   | не более 1,0%  |               |                              |
|    |  | Зерен, поврежденных клопом-черепашкой   | не более 0,5%  |               |                              |
|    |  | Число падения   | не менее 250 сек   |               |                              |
|    |  | Клейковина  | не менее 19%   |               |                              |
|    |  | Содержание головни, семян горчицы и амброзии  | не допускается   |               |                              |
|    |  | Запах   | Свойственный здоровому зерну пшеницы; Посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается   |               |                              |
|    |  | <p>На каждое транспортное средство оформляется карантинный сертификат (с печатью и подписью отправителя Товара) за счет Поставщика.</p> <p>На каждую партию Товара оформляется протокол ФГБУ «Центр оценки качества зерна» с полным техническим анализом зерна и исследованием согласно требованию ТРТС 015/2011.</p> |  |               |                              |
| 30 | Сахар белый кристаллический свекловичный категории ТС-2 - Доминант | <b>Описание продукта:</b>   | <b>Сахар белый кристаллический свекловичный категории ТС-2 –</b> пищевой продукт, представляющий собой кристаллизованную, без вкусо-ароматических добавок сахарозу, полученную в результате переработки сахаросодержащего сырья – сахарной свеклы. |               |                              |
|    |  | <b>Наименование НД:</b>   | ГОСТ 33222-2015 «Сахар белый. Технические условия»   |               |                              |
|    |  | <b>Происхождение по виду сырья:</b>   | Свекловичный   |               |                              |
|    |  | <b>Микробиологические показатели:</b>   | <b>Наименование показателя:</b>  | <b>Норма:</b> | <b>НД определяющий норму</b> |
|    |  |   |  |               | <b>Метод испытания:</b>      |

|  |  |  |   |                         |   |   |
|--|--|--|---|-------------------------|---|---|
|  |  |  | Патогенные микроорганизмы, в том числе бактерии рода Сальмонелла, в 25 г                                | Не допускаются в 25,0 г | ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции.» Приложение 1.      | -ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) «Пищевые продукты. Методы выявления бактерий рода Salmonella.»<br>-ГОСТ Р 52814-2007 (ISO 6579:2002) «Пищевые продукты. Методы выявления бактерий рода Salmonella.»<br>-ГОСТ 32010-2013 «Продукты пищевые. Метод выявления бактерий рода Shigella.» (ГОСТ Р 54085-2010 «Продукты пищевые. Метод выявления бактерий рода Shigella.» |
|  |  |  | Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных бактерий, КОЕ/г (см <sup>3</sup> ), не более | 1,0x10 <sup>3</sup>     | ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» приложение 2 (1.14) | ГОСТ 10444/15-94 «Продукты пищевые. Методы определения количества мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов.»   |
|  |  |  | Бактерии группы кишечных палочек (колиформы), не  | Не допускаются в 1,0 г  | ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой                                | ГОСТ 31747-2012 «Пищевые продукты. Методы выявления и определения количества  |

|  |  |  |  |               |  |   |
|--|--|--|--|---------------|--|---|
|  |  |  | допускают<br>ся в массе<br>продукта,<br>1,0 (г/см <sup>3</sup> ) |               | продукци<br>и»<br>приложе<br>ние 2<br>(1.14)   | бактерий группы<br>кишечных палочек<br>(колиформных<br>бактерий)»<br>(ГОСИТ Р 52816-<br>2007 «Пищевые<br>продукты. Методы<br>выявления и<br>определения<br>количества<br>бактерий группы<br>кишечных палочек<br>(колиформных<br>бактерий)»)   |
|  |  |  | Дрожжи,<br>КОЕ в 1г,<br>не более                                 | 10            | ТР ТС<br>021/2011<br>«О<br>безопасн<br>ости<br>пищевой<br>продукци<br>и»<br>приложе<br>ние 2<br>(1.14) | ГОСТ 10444.12 –<br>2013<br>«Микробиология<br>пищевых<br>продуктов и<br>кормов для<br>животных.<br>Методы<br>выявления и<br>подсчета<br>количества<br>дрожжей и<br>плесневых<br>грибов.» (ГОСТ<br>10444.12 – 88<br>«Продукты<br>пищевые. Метод<br>определения<br>дрожжей и<br>плесневых<br>грибов.»      |
|  |  |  | Плесени,<br>КОЕ/г<br>(см <sup>3</sup> ), не<br>более             | 10            | ТР ТС<br>021/2011<br>«О<br>безопасн<br>ости<br>пищевой<br>продукци<br>и»<br>приложе<br>ние 2<br>(1.14) | дрожжей и<br>плесневых<br>грибов.» (ГОСТ<br>10444.12 – 88<br>«Продукты<br>пищевые. Метод<br>определения<br>дрожжей и<br>плесневых<br>грибов.»   |
|  |  | <b>Допускаем<br/>ые уровни<br/>тяжелых<br/>металлов и<br/>пестицидов<br/>:</b> | <b>Наимено<br/>вание<br/>показате<br/>ля:</b>                    | <b>Норма:</b> | <b>НД<br/>определ<br/>яющий<br/>норму</b>  | <b>Метод<br/>испытания:</b>   |
|  |  |  | <b>Токсичные элементы</b>  |               |  |   |
|  |  |  | - свинец   | 0,5           | ТР ТС<br>021/2011<br>«О<br>безопасн<br>ости<br>пищевой<br>продукци<br>и.»<br>Приложе<br>ние 3 (5).     | ГОСТ33824-2016<br>«Продукты<br>пищевые и<br>продовольственн<br>ое сырье.<br>Инверсионно-<br>вольтамперометр<br>ический метод<br>определения<br>содержания<br>токсичных<br>элементов<br>(кадмия, свинца,<br>меди и цинка).<br>(ГОСТ Р 51301-99<br>«Продукты<br>пищевые и<br>продовольственн<br>ое сырье. |
|  |  |  | - кадмий   | 0,05          | ТР ТС<br>021/2011<br>«О<br>безопасн<br>ости<br>пищевой<br>продукци<br>и.»<br>Приложе                   | ГОСТ33824-2016<br>«Продукты<br>пищевые и<br>продовольственн<br>ое сырье.<br>Инверсионно-<br>вольтамперометр<br>ический метод<br>определения<br>содержания<br>токсичных<br>элементов<br>(кадмия, свинца,<br>меди и цинка).<br>(ГОСТ Р 51301-99<br>«Продукты<br>пищевые и<br>продовольственн<br>ое сырье. |

|  |  |  |   |            |  |  |
|--|--|--|---|------------|--|--|
|  |  |  |   | ние 3 (5). | Инверсионно-вольтамперометрический метод определения содержания токсичных элементов (кадмия, свинца, меди и цинка)(. |  |
|  |  |  | - мышьяк                                  | 1,0        | ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции и.»<br>Приложение 3 (5).  | ГОСТ 31628-2012 «Продукты пищевые и продовольственное сырье. Инверсионно-вольтамперометрический метод определения массовой концентрации мышьяка.»<br>ГОСТ Р 51962-2002 «Продукты пищевые и продовольственное сырье. Инверсионно-вольтамперометрический метод определения массовой концентрации мышьяка.» |
|  |  |  | - ртуть                                   | 0,01       | ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» приложение 3 (5)   | МУН№5178-90 «Методические указания по обнаружению и определению содержания общей ртути в пищевых продуктах методом беспламенной атомной абсорбции.»  |
|  |  |  | <b>Пестициды</b>                          |            |  |  |
|  |  |  | ГХЦГ $\alpha,\beta,\gamma$ -изомер, мг/кг | 0,005      | ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции и.»<br>Приложение 3 (5).  | МУ №2142-80 «Методические указания по определению хлорорганических пестицидов в воде, продуктах питания, кормах и табачных изделиях методом хроматографии в тонком слое.»  |
|  |  |  | ДДТ и его метаболиты, мг/кг               | 0,005      | ТР ТС 021/2011 «О  |  |

|  |                                 |                                 |  |  |
|--|---------------------------------|---------------------------------|--|--|
|  |                                 |                                 | безопасности пищевой продукции.»<br>Приложение 3 (5).                    |  |
| <b>Допускаемые уровни радионуклидов:</b> | <b>Наименование показателя:</b> | <b>Норма:</b>                   | <b>НД определяющий норму</b>   | <b>Метод испытания:</b>  |
|  | Цезий-137, Бк/кг                | Не более 40                     | ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции.»<br>Приложение 4 (19). | ГОСТ 32161-2013 «Продукты пищевые. Метод определения содержания цезия Cs-137.»   |
|  | Стронций-90, Бк/кг              | Не более 25                     | ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции.»<br>Приложение 4 (19). | ГОСТ 32163-2013 «Продукты пищевые. Метод определения содержания стронция Sr-90.»   |
|  | <b>ГМО:</b>                     | <b>Наименование показателя:</b> | <b>Норма:</b>  | <b>НД определяющий норму</b>   |
|  | Трансгенная ДНК (ген 35S)       | Не более 0,9%                   | ТР ТС 021/2011 «о безопасности пищевой продукции» глава 2 статья 7.      | ГОСТ Р 52173-2003 «Сырье и продукты пищевые. Методы идентификации ГМИ растительного происхождения» МУК 4.2.2304-07 «Идентификация и количественное определение рекомбинантной ДНК характерной для ГМО растительного происхождения методом ПЦР» |
|  | Трансгенная ДНК (ген NOS)       | Не более 0,9%                   | ТР ТС 021/2011 «о безопасности пищевой продукции» глава 2 статья 7.      |  |

| 31                                       | Пшеница 4 класс-Рус-1  | <p><b>Товар должен соответствовать следующим качественным показателям:</b><br/> <b>Пшеница 4 класса, ГОСТ 9353-2016</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели качества</th> <th>Максимально-минимально допустимые</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Натура, г/л</td> <td>не менее 770</td> </tr> <tr> <td>Влажность, %</td> <td>не более 14,0</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>не более 2,0</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь, %</td> <td>не более 5,0</td> </tr> <tr> <td>Проросшие зерна, %</td> <td>не более 2,0</td> </tr> <tr> <td>Протеин, %</td> <td>не менее 12,5</td> </tr> <tr> <td>Зерен, поврежденных клопом-черепашкой, %</td> <td>не более 1,5</td> </tr> <tr> <td>Число падения, сек.</td> <td>не менее 230</td> </tr> <tr> <td>Клейковина, %</td> <td>не менее 20,0</td> </tr> <tr> <td>ИДК, ед.</td> <td>не более 85</td> </tr> <tr> <td>Зараженность вредителями хлебных запасов</td> <td>не допускается</td> </tr> <tr> <td>Запах</td> <td>свойственный здоровому зерну пшеницы; посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается</td> </tr> </tbody> </table>   | Показатели качества | Максимально-минимально допустимые | Натура, г/л | не менее 770 | Влажность, % | не более 14,0 | Сорная примесь, % | не более 2,0 | Зерновая примесь, % | не более 5,0 | Проросшие зерна, % | не более 2,0 | Протеин, % | не менее 12,5 | Зерен, поврежденных клопом-черепашкой, % | не более 1,5 | Число падения, сек. | не менее 230 | Клейковина, % | не менее 20,0 | ИДК, ед. | не более 85 | Зараженность вредителями хлебных запасов | не допускается | Запах | свойственный здоровому зерну пшеницы; посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается |
|--|--|---|---------------------|-----------------------------------|-------------|--------------|--------------|---------------|-------------------|--------------|---------------------|--------------|--------------------|--------------|------------|---------------|--|--------------|---------------------|--------------|---------------|---------------|----------|-------------|--|----------------|-------|--|
| Показатели качества                      | Максимально-минимально допустимые  |   |                     |                                   |             |              |              |               |                   |              |                     |              |                    |              |            |               |  |              |                     |              |               |               |          |             |  |                |       |  |
| Натура, г/л                              | не менее 770   |   |                     |                                   |             |              |              |               |                   |              |                     |              |                    |              |            |               |  |              |                     |              |               |               |          |             |  |                |       |  |
| Влажность, %                             | не более 14,0  |   |                     |                                   |             |              |              |               |                   |              |                     |              |                    |              |            |               |  |              |                     |              |               |               |          |             |  |                |       |  |
| Сорная примесь, %                        | не более 2,0   |   |                     |                                   |             |              |              |               |                   |              |                     |              |                    |              |            |               |  |              |                     |              |               |               |          |             |  |                |       |  |
| Зерновая примесь, %                      | не более 5,0   |   |                     |                                   |             |              |              |               |                   |              |                     |              |                    |              |            |               |  |              |                     |              |               |               |          |             |  |                |       |  |
| Проросшие зерна, %                       | не более 2,0   |   |                     |                                   |             |              |              |               |                   |              |                     |              |                    |              |            |               |  |              |                     |              |               |               |          |             |  |                |       |  |
| Протеин, %                               | не менее 12,5  |   |                     |                                   |             |              |              |               |                   |              |                     |              |                    |              |            |               |  |              |                     |              |               |               |          |             |  |                |       |  |
| Зерен, поврежденных клопом-черепашкой, % | не более 1,5   |   |                     |                                   |             |              |              |               |                   |              |                     |              |                    |              |            |               |  |              |                     |              |               |               |          |             |  |                |       |  |
| Число падения, сек.                      | не менее 230   |   |                     |                                   |             |              |              |               |                   |              |                     |              |                    |              |            |               |  |              |                     |              |               |               |          |             |  |                |       |  |
| Клейковина, %                            | не менее 20,0  |   |                     |                                   |             |              |              |               |                   |              |                     |              |                    |              |            |               |  |              |                     |              |               |               |          |             |  |                |       |  |
| ИДК, ед.                                 | не более 85  |   |                     |                                   |             |              |              |               |                   |              |                     |              |                    |              |            |               |  |              |                     |              |               |               |          |             |  |                |       |  |
| Зараженность вредителями хлебных запасов | не допускается   |   |                     |                                   |             |              |              |               |                   |              |                     |              |                    |              |            |               |  |              |                     |              |               |               |          |             |  |                |       |  |
| Запах                                    | свойственный здоровому зерну пшеницы; посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается |   |                     |                                   |             |              |              |               |                   |              |                     |              |                    |              |            |               |  |              |                     |              |               |               |          |             |  |                |       |  |
| 32                                       | Пшеница 4 класс, протеин 12,5% -Рус-1  | <p><b>Товар должен соответствовать следующим качественным показателям:</b><br/> <b>Пшеница 4 класса, ГОСТ 9353-2016</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели качества</th> <th>Максимально-минимально допустимые</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Натура, г/л</td> <td>не менее 750</td> </tr> <tr> <td>Влажность, %</td> <td>не более 14,0</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>не более 2,0</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь, %</td> <td>не более 5,0</td> </tr> <tr> <td>Проросшие зерна, %</td> <td>не более 2,0</td> </tr> <tr> <td>Протеин, %</td> <td>не менее 12,5</td> </tr> <tr> <td>Зерен, поврежденных клопом-черепашкой, %</td> <td>не более 1,5</td> </tr> <tr> <td>Число падения, сек.</td> <td>не менее 230</td> </tr> <tr> <td>Клейковина, %</td> <td>не менее 20,0</td> </tr> <tr> <td>ИДК, ед.</td> <td>не более 85</td> </tr> <tr> <td>Зараженность вредителями хлебных запасов</td> <td>не допускается</td> </tr> <tr> <td>Запах</td> <td>свойственный здоровому зерну пшеницы; посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается</td> </tr> </tbody> </table> | Показатели качества | Максимально-минимально допустимые | Натура, г/л | не менее 750 | Влажность, % | не более 14,0 | Сорная примесь, % | не более 2,0 | Зерновая примесь, % | не более 5,0 | Проросшие зерна, % | не более 2,0 | Протеин, % | не менее 12,5 | Зерен, поврежденных клопом-черепашкой, % | не более 1,5 | Число падения, сек. | не менее 230 | Клейковина, % | не менее 20,0 | ИДК, ед. | не более 85 | Зараженность вредителями хлебных запасов | не допускается | Запах | свойственный здоровому зерну пшеницы; посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается |
| Показатели качества                      | Максимально-минимально допустимые  |   |                     |                                   |             |              |              |               |                   |              |                     |              |                    |              |            |               |  |              |                     |              |               |               |          |             |  |                |       |  |
| Натура, г/л                              | не менее 750   |   |                     |                                   |             |              |              |               |                   |              |                     |              |                    |              |            |               |  |              |                     |              |               |               |          |             |  |                |       |  |
| Влажность, %                             | не более 14,0  |   |                     |                                   |             |              |              |               |                   |              |                     |              |                    |              |            |               |  |              |                     |              |               |               |          |             |  |                |       |  |
| Сорная примесь, %                        | не более 2,0   |   |                     |                                   |             |              |              |               |                   |              |                     |              |                    |              |            |               |  |              |                     |              |               |               |          |             |  |                |       |  |
| Зерновая примесь, %                      | не более 5,0   |   |                     |                                   |             |              |              |               |                   |              |                     |              |                    |              |            |               |  |              |                     |              |               |               |          |             |  |                |       |  |
| Проросшие зерна, %                       | не более 2,0   |   |                     |                                   |             |              |              |               |                   |              |                     |              |                    |              |            |               |  |              |                     |              |               |               |          |             |  |                |       |  |
| Протеин, %                               | не менее 12,5  |   |                     |                                   |             |              |              |               |                   |              |                     |              |                    |              |            |               |  |              |                     |              |               |               |          |             |  |                |       |  |
| Зерен, поврежденных клопом-черепашкой, % | не более 1,5   |   |                     |                                   |             |              |              |               |                   |              |                     |              |                    |              |            |               |  |              |                     |              |               |               |          |             |  |                |       |  |
| Число падения, сек.                      | не менее 230   |   |                     |                                   |             |              |              |               |                   |              |                     |              |                    |              |            |               |  |              |                     |              |               |               |          |             |  |                |       |  |
| Клейковина, %                            | не менее 20,0  |   |                     |                                   |             |              |              |               |                   |              |                     |              |                    |              |            |               |  |              |                     |              |               |               |          |             |  |                |       |  |
| ИДК, ед.                                 | не более 85  |   |                     |                                   |             |              |              |               |                   |              |                     |              |                    |              |            |               |  |              |                     |              |               |               |          |             |  |                |       |  |
| Зараженность вредителями хлебных запасов | не допускается   |   |                     |                                   |             |              |              |               |                   |              |                     |              |                    |              |            |               |  |              |                     |              |               |               |          |             |  |                |       |  |
| Запах                                    | свойственный здоровому зерну пшеницы; посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается |   |                     |                                   |             |              |              |               |                   |              |                     |              |                    |              |            |               |  |              |                     |              |               |               |          |             |  |                |       |  |
| 33                                       | Масло подсолнечное рафинированное дезодорированное Премиум (наливом)   | Товар должен соответствовать ГОСТ 1129-2013 «Масло подсолнечное. Технические условия».  |                     |                                   |             |              |              |               |                   |              |                     |              |                    |              |            |               |  |              |                     |              |               |               |          |             |  |                |       |  |

|    |   |  |
|----|---|--|
| 34 | Масло подсолнечное рафинированное дезодорированное Премиум (фасованное)     | Товар должен соответствовать ГОСТ 1129-2013 «Масло подсолнечное. Технические условия». |
| 35 | Масло подсолнечное рафинированное дезодорированное Высший сорт (наливом)    | Товар должен соответствовать ГОСТ 1129-2013 «Масло подсолнечное. Технические условия». |
| 36 | Масло подсолнечное рафинированное дезодорированное Высший сорт (фасованное) | Товар должен соответствовать ГОСТ 1129-2013 «Масло подсолнечное. Технические условия». |
| 37 | Масло подсолнечное рафинированное дезодорированное Первый сорт (наливом)    | Товар должен соответствовать ГОСТ 1129-2013 «Масло подсолнечное. Технические условия». |
| 38 | Масло подсолнечное рафинированное дезодорированное Первый сорт (фасованное) | Товар должен соответствовать ГОСТ 1129-2013 «Масло подсолнечное. Технические условия». |
| 39 | Масло подсолнечное рафинированное недезодорированное (наливом)              | Товар должен соответствовать ГОСТ 1129-2013 «Масло подсолнечное. Технические условия». |
| 40 | Масло подсолнечное рафинированное недезодорированное (фасованное)           | Товар должен соответствовать ГОСТ 1129-2013 «Масло подсолнечное. Технические условия». |
| 41 | Масло подсолнечное нерафинированное Высший сорт (наливом)                   | Товар должен соответствовать ГОСТ 1129-2013 «Масло подсолнечное. Технические условия». |
| 42 | Масло подсолнечное нерафинированное Высший сорт (фасованное)                | Товар должен соответствовать ГОСТ 1129-2013 «Масло подсолнечное. Технические условия». |
| 43 | Масло подсолнечное  | Товар должен соответствовать ГОСТ 1129-2013 «Масло подсолнечное. Технические условия». |

|    |  |   |
|----|--|---|
|    | нерафинированное Первый сорт (наливом)                           |   |
| 44 | Масло подсолнечное нерафинированное Первый сорт (фасованное)     | Товар должен соответствовать ГОСТ 1129-2013 «Масло подсолнечное. Технические условия».          |
| 45 | Масло подсолнечное нерафинированное для промышленной переработки | Товар должен соответствовать ГОСТ 1129-2013 «Масло подсолнечное. Технические условия».          |
| 46 | Пшеница 1 класса   | Товар должен соответствовать ГОСТ 9353-2016 «Пшеница. Технические условия».                     |
| 47 | Пшеница 2 класса   | Товар должен соответствовать ГОСТ 9353-2016 «Пшеница. Технические условия».                     |
| 48 | Пшеница 3 класса   | Товар должен соответствовать ГОСТ 9353-2016 «Пшеница. Технические условия».                     |
| 49 | Пшеница 4 класса   | Товар должен соответствовать ГОСТ 9353-2016 «Пшеница. Технические условия».                     |
| 50 | Пшеница 5 класса   | Товар должен соответствовать ГОСТ 9353-2016 «Пшеница. Технические условия».                     |
| 51 | Кукуруза кормовая 1 класса                                       | Товар должен соответствовать ГОСТ Р 53903-2010 «Кукуруза кормовая. Технические условия».        |
| 52 | Кукуруза кормовая 2 класса                                       | Товар должен соответствовать ГОСТ Р 53903-2010 «Кукуруза кормовая. Технические условия».        |
| 53 | Кукуруза кормовая 3 класса                                       | Товар должен соответствовать ГОСТ Р 53903-2010 «Кукуруза кормовая. Технические условия».        |
| 54 | Кукуруза свежая в початках 1 сорта                               | Товар должен соответствовать ГОСТ 13634-2017 «Кукуруза свежая в початках. Технические условия». |
| 55 | Кукуруза свежая в початках 2 сорта                               | Товар должен соответствовать ГОСТ 13634-2017 «Кукуруза свежая в початках. Технические условия». |
| 56 | Ячмень 1 класса  | Товар должен соответствовать ГОСТ 28672-2019 «Ячмень. Технические условия».                     |
| 57 | Ячмень 2 класса  | Товар должен соответствовать ГОСТ 28672-2019 «Ячмень. Технические условия».                     |
| 58 | Ячмень 3 класса  | Товар должен соответствовать ГОСТ 28672-2019 «Ячмень. Технические условия».                     |
| 59 | Ячмень пивоваренный 1 класса                                     | Товар должен соответствовать ГОСТ 5060-2021 «Ячмень пивоваренный. Технические условия».         |
| 60 | Ячмень пивоваренный 2 класса                                     | Товар должен соответствовать ГОСТ 5060-2021 «Ячмень пивоваренный. Технические условия».         |

|    |   |  |                  |
|----|---|--|------------------|
| 61 | Ячмень пивоваренный 3 класса  | Товар должен соответствовать ГОСТ 5060-2021 «Ячмень пивоваренный. Технические условия».  |                  |
| 62 | Ячмень пивоваренный 4 класса  | Товар должен соответствовать ГОСТ 5060-2021 «Ячмень пивоваренный. Технические условия».  |                  |
| 63 | Пшеница 12,5%<br>Сентябрь   | Товар должен соответствовать требованиям ГОСТ 9353-2016, с учетом дополнительных требований, указанных ниже:   |                  |
|    |   | Протеин  | 12,5% на а.с.в.  |
|    |   | Число падения  | не менее 250 сек |
|    |   | Натура   | не менее 770 г/л |
|    |   | Влажность  | не более 14%     |
|    |   | Сорная примесь   | не более 2%      |
|    |   | Вредные примеси  | не допускаются   |
|    |   | Зерновая примесь   | не более 5%      |
|    |   | Зараженность зерновыми вредителями   | не допускается   |
| 64 | Кукуруза,<br>урожай 2023 г. –<br>ГРАНОЛЮКС  | Товар должен соответствовать ГОСТ 13634-90 «Кукуруза. Требования при заготовках и поставках» с учетом следующих качественных показателей, указанными ниже: |                  |
|    |   | Натура   | не менее 650 г/л |
|    |   | Влажность  | не более 14,0%   |
|    |   | Сорная примесь   | не более 2,0%    |
|    |   | Поврежденные зерна   | не более 5,0%    |
|    |   | Битые зерна  | не более 5,0%    |
|    |   | Поврежденные при сушке   | не более 2,0%    |
|    |   | Протеин  | не менее 8,0%    |
|    |   | Амброзия   | не допускается   |
|    | <p>На каждое транспортное средство оформляется карантинный сертификат (с печатью и подписью отправителя Товара) за счет Поставщика.</p> <p>На каждую партию Товара оформляется протокол ФГБУ «Центр оценки качества зерна» с полным техническим анализом зерна и исследованием согласно требованию ТРТС 015/2011.</p> |  |                  |
| 65 | Ячмень, урожай 2023 г. –<br>ГРАНОЛЮКС   | Товар должен соответствовать ГОСТ Р 53900-2010 «Ячмень кормовой. Технические условия» с учетом следующих качественных показателей, указанными ниже:        |                  |
|    |   | Натура   | не менее 620 г/л |
|    |   | Влажность  | не более 14,0%   |

|  |  | Сорная примесь  | не более 2,0%   |                     |                                   |             |                |                |               |                   |               |                     |               |                    |               |  |               |  |              |                     |              |               |               |          |              |  |                |       |  |
|--|--|---|---|---------------------|-----------------------------------|-------------|----------------|----------------|---------------|-------------------|---------------|---------------------|---------------|--------------------|---------------|--|---------------|--|--------------|---------------------|--------------|---------------|---------------|----------|--------------|--|----------------|-------|--|
|  |  | Зерновая примесь  | не более 5,0%   |                     |                                   |             |                |                |               |                   |               |                     |               |                    |               |  |               |  |              |                     |              |               |               |          |              |  |                |       |  |
|  |  | Запах   | Свойственный здоровому зерну ячменя; посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гниlostный) не допускается |                     |                                   |             |                |                |               |                   |               |                     |               |                    |               |  |               |  |              |                     |              |               |               |          |              |  |                |       |  |
|  |  | <p>На каждое транспортное средство оформляется карантинный сертификат (с печатью и подписью отправителя Товара) за счет Поставщика.</p> <p>На каждую партию Товара оформляется протокол ФГБУ «Центр оценки качества зерна» с полным техническим анализом зерна и исследованием согласно требованию ТРТС 015/2011.</p>   |   |                     |                                   |             |                |                |               |                   |               |                     |               |                    |               |  |               |  |              |                     |              |               |               |          |              |  |                |       |  |
| 66   | Пшеница 4 класс, протеин 12,5% КАА   | <p>Товар должен соответствовать следующим качественным показателям:</p> <p>Пшеница 4 класса, ГОСТ 9353-2016</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели качества</th> <th>Максимально-минимально допустимые</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Натура, г/л</td> <td>не менее 750</td> </tr> <tr> <td>Влажность, %</td> <td>не более 14,0</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>не более 2,0</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь, %</td> <td>не более 5,0</td> </tr> <tr> <td>Проросшие зерна, %</td> <td>не более 2,0</td> </tr> <tr> <td>Протеин, %</td> <td>не менее 12,5</td> </tr> <tr> <td>Зерен, поврежденных клопом-черепашкой, %</td> <td>не более 1,5</td> </tr> <tr> <td>Число падения, сек.</td> <td>не менее 230</td> </tr> <tr> <td>Клейковина, %</td> <td>не менее 20,0</td> </tr> <tr> <td>ИДК, ед.</td> <td>не более 100</td> </tr> <tr> <td>Зараженность вредителями хлебных запасов</td> <td>не допускается</td> </tr> <tr> <td>Запах</td> <td>свойственный здоровому зерну пшеницы; посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гниlostный) не допускается</td> </tr> </tbody> </table> |   | Показатели качества | Максимально-минимально допустимые | Натура, г/л | не менее 750   | Влажность, %   | не более 14,0 | Сорная примесь, % | не более 2,0  | Зерновая примесь, % | не более 5,0  | Проросшие зерна, % | не более 2,0  | Протеин, %                                     | не менее 12,5 | Зерен, поврежденных клопом-черепашкой, % | не более 1,5 | Число падения, сек. | не менее 230 | Клейковина, % | не менее 20,0 | ИДК, ед. | не более 100 | Зараженность вредителями хлебных запасов | не допускается | Запах | свойственный здоровому зерну пшеницы; посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гниlostный) не допускается |
| Показатели качества                            | Максимально-минимально допустимые  |   |   |                     |                                   |             |                |                |               |                   |               |                     |               |                    |               |  |               |  |              |                     |              |               |               |          |              |  |                |       |  |
| Натура, г/л                                    | не менее 750   |   |   |                     |                                   |             |                |                |               |                   |               |                     |               |                    |               |  |               |  |              |                     |              |               |               |          |              |  |                |       |  |
| Влажность, %                                   | не более 14,0  |   |   |                     |                                   |             |                |                |               |                   |               |                     |               |                    |               |  |               |  |              |                     |              |               |               |          |              |  |                |       |  |
| Сорная примесь, %                              | не более 2,0   |   |   |                     |                                   |             |                |                |               |                   |               |                     |               |                    |               |  |               |  |              |                     |              |               |               |          |              |  |                |       |  |
| Зерновая примесь, %                            | не более 5,0   |   |   |                     |                                   |             |                |                |               |                   |               |                     |               |                    |               |  |               |  |              |                     |              |               |               |          |              |  |                |       |  |
| Проросшие зерна, %                             | не более 2,0   |   |   |                     |                                   |             |                |                |               |                   |               |                     |               |                    |               |  |               |  |              |                     |              |               |               |          |              |  |                |       |  |
| Протеин, %                                     | не менее 12,5  |   |   |                     |                                   |             |                |                |               |                   |               |                     |               |                    |               |  |               |  |              |                     |              |               |               |          |              |  |                |       |  |
| Зерен, поврежденных клопом-черепашкой, %       | не более 1,5   |   |   |                     |                                   |             |                |                |               |                   |               |                     |               |                    |               |  |               |  |              |                     |              |               |               |          |              |  |                |       |  |
| Число падения, сек.                            | не менее 230   |   |   |                     |                                   |             |                |                |               |                   |               |                     |               |                    |               |  |               |  |              |                     |              |               |               |          |              |  |                |       |  |
| Клейковина, %                                  | не менее 20,0  |   |   |                     |                                   |             |                |                |               |                   |               |                     |               |                    |               |  |               |  |              |                     |              |               |               |          |              |  |                |       |  |
| ИДК, ед.                                       | не более 100   |   |   |                     |                                   |             |                |                |               |                   |               |                     |               |                    |               |  |               |  |              |                     |              |               |               |          |              |  |                |       |  |
| Зараженность вредителями хлебных запасов       | не допускается   |   |   |                     |                                   |             |                |                |               |                   |               |                     |               |                    |               |  |               |  |              |                     |              |               |               |          |              |  |                |       |  |
| Запах  | свойственный здоровому зерну пшеницы; посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гниlostный) не допускается |   |   |                     |                                   |             |                |                |               |                   |               |                     |               |                    |               |  |               |  |              |                     |              |               |               |          |              |  |                |       |  |
| 67   | Пшеница 3 класс – ОАО «БМК»  | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ 9353-2016 «Пшеница. Технические условия» с учетом следующих качественных показателей, указанными ниже:</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>Натура</td> <td>не менее 760 г/л</td> </tr> <tr> <td>Влажность</td> <td>не более 14,0%</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь</td> <td>не более 2,0%</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь</td> <td>не более 5,0%</td> </tr> <tr> <td>Протеин</td> <td>14,5% и более</td> </tr> <tr> <td>Проросших зерен</td> <td>не более 1,0%</td> </tr> <tr> <td>Качество клейковины не ниже II группы, ед. ИДК</td> <td>50-100</td> </tr> </tbody> </table>  |   | Натура              | не менее 760 г/л                  | Влажность   | не более 14,0% | Сорная примесь | не более 2,0% | Зерновая примесь  | не более 5,0% | Протеин             | 14,5% и более | Проросших зерен    | не более 1,0% | Качество клейковины не ниже II группы, ед. ИДК | 50-100        |  |              |                     |              |               |               |          |              |  |                |       |  |
| Натура   | не менее 760 г/л   |   |   |                     |                                   |             |                |                |               |                   |               |                     |               |                    |               |  |               |  |              |                     |              |               |               |          |              |  |                |       |  |
| Влажность                                      | не более 14,0%   |   |   |                     |                                   |             |                |                |               |                   |               |                     |               |                    |               |  |               |  |              |                     |              |               |               |          |              |  |                |       |  |
| Сорная примесь                                 | не более 2,0%  |   |   |                     |                                   |             |                |                |               |                   |               |                     |               |                    |               |  |               |  |              |                     |              |               |               |          |              |  |                |       |  |
| Зерновая примесь                               | не более 5,0%  |   |   |                     |                                   |             |                |                |               |                   |               |                     |               |                    |               |  |               |  |              |                     |              |               |               |          |              |  |                |       |  |
| Протеин  | 14,5% и более  |   |   |                     |                                   |             |                |                |               |                   |               |                     |               |                    |               |  |               |  |              |                     |              |               |               |          |              |  |                |       |  |
| Проросших зерен                                | не более 1,0%  |   |   |                     |                                   |             |                |                |               |                   |               |                     |               |                    |               |  |               |  |              |                     |              |               |               |          |              |  |                |       |  |
| Качество клейковины не ниже II группы, ед. ИДК | 50-100   |   |   |                     |                                   |             |                |                |               |                   |               |                     |               |                    |               |  |               |  |              |                     |              |               |               |          |              |  |                |       |  |

|                                 |                    | Число падения  | не менее 200 сек.  |                     |                |                                   |              |      |                |                   |     |               |                           |     |                       |                       |      |                |                                 |      |                |
|---------------------------------|--------------------|--|--|---------------------|----------------|-----------------------------------|--------------|------|----------------|-------------------|-----|---------------|---------------------------|-----|-----------------------|-----------------------|------|----------------|---------------------------------|------|----------------|
|                                 |                    | Клейковина   | не менее 23%   |                     |                |                                   |              |      |                |                   |     |               |                           |     |                       |                       |      |                |                                 |      |                |
|                                 |                    | Содержание головни, семян горчача и амброзии   | не допускается   |                     |                |                                   |              |      |                |                   |     |               |                           |     |                       |                       |      |                |                                 |      |                |
|                                 |                    | Запах  | Свойственный здоровому зерну пшеницы; Посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается |                     |                |                                   |              |      |                |                   |     |               |                           |     |                       |                       |      |                |                                 |      |                |
|                                 |                    | <p>На каждую партию Товара предоставляется декларация о соответствии на основании протокола испытаний.</p> <p>На каждое транспортное средство оформляется Карантинный сертификат от ФГУ «Россельхознадзор» на Товар, ввозимый из-за пределов Воронежской области за счет Поставщика.</p>   |  |                     |                |                                   |              |      |                |                   |     |               |                           |     |                       |                       |      |                |                                 |      |                |
| 68                              | Соя - Рус          | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ 17109-88 «Соя. Требования при заготовках и поставках.» с учетом следующих качественных показателей, указанными ниже:</p> <p>1. Качество Товара должно соответствовать базисным нормам качества:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели качества</th> <th>Базисные нормы</th> <th>Максимально-минимально допустимые</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Влажность, %</td> <td>12,0</td> <td>не более 12,0%</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>2,0</td> <td>не более 3,0%</td> </tr> <tr> <td>Масличная примесь, %</td> <td>6,0</td> <td>не более 22,0%</td> </tr> <tr> <td>Масличность на АСВ, %</td> <td>20,0</td> <td>не менее 20,0%</td> </tr> <tr> <td>Протеин на АСВ, %</td> <td>38,0</td> <td>не менее 38,0%</td> </tr> </tbody> </table> |  | Показатели качества | Базисные нормы | Максимально-минимально допустимые | Влажность, % | 12,0 | не более 12,0% | Сорная примесь, % | 2,0 | не более 3,0% | Масличная примесь, %      | 6,0 | не более 22,0%        | Масличность на АСВ, % | 20,0 | не менее 20,0% | Протеин на АСВ, %               | 38,0 | не менее 38,0% |
| Показатели качества             | Базисные нормы     | Максимально-минимально допустимые  |  |                     |                |                                   |              |      |                |                   |     |               |                           |     |                       |                       |      |                |                                 |      |                |
| Влажность, %                    | 12,0               | не более 12,0%   |  |                     |                |                                   |              |      |                |                   |     |               |                           |     |                       |                       |      |                |                                 |      |                |
| Сорная примесь, %               | 2,0                | не более 3,0%  |  |                     |                |                                   |              |      |                |                   |     |               |                           |     |                       |                       |      |                |                                 |      |                |
| Масличная примесь, %            | 6,0                | не более 22,0%   |  |                     |                |                                   |              |      |                |                   |     |               |                           |     |                       |                       |      |                |                                 |      |                |
| Масличность на АСВ, %           | 20,0               | не менее 20,0%   |  |                     |                |                                   |              |      |                |                   |     |               |                           |     |                       |                       |      |                |                                 |      |                |
| Протеин на АСВ, %               | 38,0               | не менее 38,0%   |  |                     |                |                                   |              |      |                |                   |     |               |                           |     |                       |                       |      |                |                                 |      |                |
| 69                              | Подсолнечник – Рус | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ 22391-2015 «Подсолнечник. Технические требования.»</p> <p>1. Качество Товара должно соответствовать базисным нормам качества:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели качества</th> <th>Базисные нормы</th> <th>Максимально-минимально допустимые</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Влажность, %</td> <td>8,0</td> <td>не более 8,0%</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>3,0</td> <td>не более 4,0%</td> </tr> <tr> <td>Кислотное число, мг КОН/г</td> <td>4,0</td> <td>не более 4,0 мг КОН/г</td> </tr> <tr> <td>Масличная примесь, %</td> <td>-</td> <td>не более 10,0%</td> </tr> <tr> <td>Масличность (абс. сух. в-во), %</td> <td>46,0</td> <td>не менее 44,0%</td> </tr> </tbody> </table>   |  | Показатели качества | Базисные нормы | Максимально-минимально допустимые | Влажность, % | 8,0  | не более 8,0%  | Сорная примесь, % | 3,0 | не более 4,0% | Кислотное число, мг КОН/г | 4,0 | не более 4,0 мг КОН/г | Масличная примесь, %  | -    | не более 10,0% | Масличность (абс. сух. в-во), % | 46,0 | не менее 44,0% |
| Показатели качества             | Базисные нормы     | Максимально-минимально допустимые  |  |                     |                |                                   |              |      |                |                   |     |               |                           |     |                       |                       |      |                |                                 |      |                |
| Влажность, %                    | 8,0                | не более 8,0%  |  |                     |                |                                   |              |      |                |                   |     |               |                           |     |                       |                       |      |                |                                 |      |                |
| Сорная примесь, %               | 3,0                | не более 4,0%  |  |                     |                |                                   |              |      |                |                   |     |               |                           |     |                       |                       |      |                |                                 |      |                |
| Кислотное число, мг КОН/г       | 4,0                | не более 4,0 мг КОН/г  |  |                     |                |                                   |              |      |                |                   |     |               |                           |     |                       |                       |      |                |                                 |      |                |
| Масличная примесь, %            | -                  | не более 10,0%   |  |                     |                |                                   |              |      |                |                   |     |               |                           |     |                       |                       |      |                |                                 |      |                |
| Масличность (абс. сух. в-во), % | 46,0               | не менее 44,0%   |  |                     |                |                                   |              |      |                |                   |     |               |                           |     |                       |                       |      |                |                                 |      |                |

| 70                              | Подсолнечник – Рус 1 | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ 22391-2015 «Подсолнечник. Технические требования.»</p> <p>1. Качество Товара должно соответствовать базисным нормам качества:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели качества</th> <th>Базисные нормы</th> <th>Максимально-минимально допустимые</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Влажность, %</td> <td>8,0</td> <td>не более 8,0%</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>3,0</td> <td>не более 3,0%</td> </tr> <tr> <td>Кислотное число, мг КОН/г</td> <td>4,0</td> <td>не более 4,0 мг КОН/г</td> </tr> <tr> <td>Масличная примесь, %</td> <td>-</td> <td>не более 7,0%</td> </tr> <tr> <td>Масличность (абс. сух. в-во), %</td> <td>46,0</td> <td>не менее 44,0%</td> </tr> </tbody> </table>  | Показатели качества | Базисные нормы | Максимально-минимально допустимые | Влажность, % | 8,0  | не более 8,0%  | Сорная примесь, % | 3,0 | не более 3,0% | Кислотное число, мг КОН/г | 4,0 | не более 4,0 мг КОН/г | Масличная примесь, %  | -    | не более 7,0%  | Масличность (абс. сух. в-во), % | 46,0 | не менее 44,0% |
|---------------------------------|----------------------|---|---------------------|----------------|-----------------------------------|--------------|------|----------------|-------------------|-----|---------------|---------------------------|-----|-----------------------|-----------------------|------|----------------|---------------------------------|------|----------------|
| Показатели качества             | Базисные нормы       | Максимально-минимально допустимые   |                     |                |                                   |              |      |                |                   |     |               |                           |     |                       |                       |      |                |                                 |      |                |
| Влажность, %                    | 8,0                  | не более 8,0%   |                     |                |                                   |              |      |                |                   |     |               |                           |     |                       |                       |      |                |                                 |      |                |
| Сорная примесь, %               | 3,0                  | не более 3,0%   |                     |                |                                   |              |      |                |                   |     |               |                           |     |                       |                       |      |                |                                 |      |                |
| Кислотное число, мг КОН/г       | 4,0                  | не более 4,0 мг КОН/г   |                     |                |                                   |              |      |                |                   |     |               |                           |     |                       |                       |      |                |                                 |      |                |
| Масличная примесь, %            | -                    | не более 7,0%   |                     |                |                                   |              |      |                |                   |     |               |                           |     |                       |                       |      |                |                                 |      |                |
| Масличность (абс. сух. в-во), % | 46,0                 | не менее 44,0%  |                     |                |                                   |              |      |                |                   |     |               |                           |     |                       |                       |      |                |                                 |      |                |
| 71                              | Соя некл. – Рус 2    | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ 17109-88 «Соя. Требования при заготовках и поставках.» с учетом следующих качественных показателей, указанными ниже:</p> <p>1. Качество Товара должно соответствовать базисным нормам качества:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели качества</th> <th>Базисные нормы</th> <th>Максимально-минимально допустимые</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Влажность, %</td> <td>12,0</td> <td>не более 12,0%</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>2,0</td> <td>не более 3,0%</td> </tr> <tr> <td>Масличная примесь, %</td> <td>6,0</td> <td>не более 19,0%</td> </tr> <tr> <td>Масличность на АСВ, %</td> <td>20,0</td> <td>Не менее 20,0%</td> </tr> <tr> <td>Протеин на АСВ, %</td> <td>38,0</td> <td>не менее 38,0%</td> </tr> </tbody> </table> | Показатели качества | Базисные нормы | Максимально-минимально допустимые | Влажность, % | 12,0 | не более 12,0% | Сорная примесь, % | 2,0 | не более 3,0% | Масличная примесь, %      | 6,0 | не более 19,0%        | Масличность на АСВ, % | 20,0 | Не менее 20,0% | Протеин на АСВ, %               | 38,0 | не менее 38,0% |
| Показатели качества             | Базисные нормы       | Максимально-минимально допустимые   |                     |                |                                   |              |      |                |                   |     |               |                           |     |                       |                       |      |                |                                 |      |                |
| Влажность, %                    | 12,0                 | не более 12,0%  |                     |                |                                   |              |      |                |                   |     |               |                           |     |                       |                       |      |                |                                 |      |                |
| Сорная примесь, %               | 2,0                  | не более 3,0%   |                     |                |                                   |              |      |                |                   |     |               |                           |     |                       |                       |      |                |                                 |      |                |
| Масличная примесь, %            | 6,0                  | не более 19,0%  |                     |                |                                   |              |      |                |                   |     |               |                           |     |                       |                       |      |                |                                 |      |                |
| Масличность на АСВ, %           | 20,0                 | Не менее 20,0%  |                     |                |                                   |              |      |                |                   |     |               |                           |     |                       |                       |      |                |                                 |      |                |
| Протеин на АСВ, %               | 38,0                 | не менее 38,0%  |                     |                |                                   |              |      |                |                   |     |               |                           |     |                       |                       |      |                |                                 |      |                |
| 72                              | Соя – Рус 2          | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ 17109-88 «Соя. Требования при заготовках и поставках.» с учетом следующих качественных показателей, указанными ниже:</p> <p>1. Качество Товара должно соответствовать базисным нормам качества:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели качества</th> <th>Базисные нормы</th> <th>Максимально-минимально допустимые</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Влажность, %</td> <td>12,0</td> <td>не более 12,0%</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>2,0</td> <td>не более 3,0%</td> </tr> <tr> <td>Масличная примесь, %</td> <td>6,0</td> <td>не более 22,0%</td> </tr> </tbody> </table>   | Показатели качества | Базисные нормы | Максимально-минимально допустимые | Влажность, % | 12,0 | не более 12,0% | Сорная примесь, % | 2,0 | не более 3,0% | Масличная примесь, %      | 6,0 | не более 22,0%        |                       |      |                |                                 |      |                |
| Показатели качества             | Базисные нормы       | Максимально-минимально допустимые   |                     |                |                                   |              |      |                |                   |     |               |                           |     |                       |                       |      |                |                                 |      |                |
| Влажность, %                    | 12,0                 | не более 12,0%  |                     |                |                                   |              |      |                |                   |     |               |                           |     |                       |                       |      |                |                                 |      |                |
| Сорная примесь, %               | 2,0                  | не более 3,0%   |                     |                |                                   |              |      |                |                   |     |               |                           |     |                       |                       |      |                |                                 |      |                |
| Масличная примесь, %            | 6,0                  | не более 22,0%  |                     |                |                                   |              |      |                |                   |     |               |                           |     |                       |                       |      |                |                                 |      |                |

|                    |                               |  |      |                |           |      |                |             |                   |             |                 |                     |                    |              |
|--------------------|-------------------------------|--|------|----------------|-----------|------|----------------|-------------|-------------------|-------------|-----------------|---------------------|--------------------|--------------|
|                    |                               | %  |      |                |           |      |                |             |                   |             |                 |                     |                    |              |
|                    |                               | Масличность на АСВ, %  | 20,0 | Не менее 20,0% |           |      |                |             |                   |             |                 |                     |                    |              |
|                    |                               | Протеин на АСВ, %  | 38,0 | не менее 38,0% |           |      |                |             |                   |             |                 |                     |                    |              |
| 73                 | Подсолнечник – Агрпоставка МТ | <p>1. Товар должен соответствовать ГОСТ 22391-2015, не должен содержать ГМО, должен соответствовать следующим качественным показателям:</p> <table border="1"> <tr> <td>Влажность</td> <td>6-8%</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь</td> <td>Не более 5%</td> </tr> <tr> <td>Масличная примесь</td> <td>Не более 7%</td> </tr> <tr> <td>Кислотное число</td> <td>Не более 5 мг КОН/г</td> </tr> <tr> <td>Масличность на АСВ</td> <td>Не менее 42%</td> </tr> </table> <p>2. Окончательной приемкой Товара считается приемка Товара по зачетному весу. Зачетным весом товара считается вес товара, рассчитанный, исходя из физического веса с учетом уменьшения на натуральную скидку; в размере 1% за каждый процент сорной примеси свыше 3% до 5%; в размере 0,5% за каждый процент масличной примеси свыше 3% до 7%; кислотное число: в размере 1,5%; в размере 1% за каждый мг КОН/г свыше 3,5% до 5%; в размере 1% за каждый процент масличности ниже 46% до 44%, в размере 2% за каждый процент масличности ниже 44% до 42% при отклонении от установленных п.1 показателям.</p> <p>Окончательная приемка подтверждается составлением Акта (реестра) по форме ЗПП-3, в котором определяется: физический вес полученного Товара, данные лабораторных исследований, расчет зачетного веса, фактическая цена за тонну Товара и окончательная стоимость принятой партии товара, которая определяется как произведение зачетного веса и цены товара. Фактической ценой товара считается цена, определяемая как отношение окончательной стоимости товара к физическому весу принятого товара.</p> <p>3. Покупатель вправе не принимать товар качеством с превышением максимально допустимых показателей, предусмотренных в пункте 1 настоящей Спецификации. В случае согласия Покупателя принять указанный товар, цена на данный товар устанавливается дополнительным соглашением сторон. Некачественный Товар считается не поставленным.</p> <p>4. Поставщик гарантирует, что:</p> <p>- поставляемый товар не произведен в неблагоприятных по африканской чуме свиней (далее по тексту - АЧС) регионах;</p> |      |                | Влажность | 6-8% | Сорная примесь | Не более 5% | Масличная примесь | Не более 7% | Кислотное число | Не более 5 мг КОН/г | Масличность на АСВ | Не менее 42% |
| Влажность          | 6-8%                          |  |      |                |           |      |                |             |                   |             |                 |                     |                    |              |
| Сорная примесь     | Не более 5%                   |  |      |                |           |      |                |             |                   |             |                 |                     |                    |              |
| Масличная примесь  | Не более 7%                   |  |      |                |           |      |                |             |                   |             |                 |                     |                    |              |
| Кислотное число    | Не более 5 мг КОН/г           |  |      |                |           |      |                |             |                   |             |                 |                     |                    |              |
| Масличность на АСВ | Не менее 42%                  |  |      |                |           |      |                |             |                   |             |                 |                     |                    |              |

|                  |                               |  |           |              |                |                              |                  |                               |
|------------------|-------------------------------|--|-----------|--------------|----------------|------------------------------|------------------|-------------------------------|
|                  |                               | <p>- поставляемый товар не вывезен из неблагоприятных по АЧС регионов;</p> <p>- транзит поставляемого товара не будет проходить через неблагоприятные зоны по АЧС;</p> <p>- при транспортировке товара не будут использоваться транспортные средства, которые зарегистрированы в неблагоприятных по АЧС регионах;</p> <p>- транспорт, который будет использоваться при транспортировке товара, не перевозил животных, а также мясные продукты последние три месяца.</p> <p>Поставщик обязуется подавать под разгрузку транспортные средства, в которых отсутствуют яйца и любые продукты, содержащие мясо, в том числе продукты, относящиеся к категориям «полуфабрикаты» (такие как, но не исключительно, пельмени, манты, хинкали) и «выпечка» (пирожки, беляши и иное), содержащие в своем составе мясо. В случае обнаружения в транспортных средствах указанных выше продуктов данное нарушение фиксируется составлением Акта в присутствии водителя. Нарушение данного условия, зафиксированное в указанном порядке, дает право Покупателю отказаться от приемки Товара без применения к нему каких-либо мер ответственности со стороны Поставщика, а также без предъявления к Покупателю требования об оплате Товара. Не соблюдение настоящего пункта предоставляет Покупателю право предъявить Поставщику требование об оплате штрафа в размере 100 000 (сто тысяч) рублей за каждое нарушение указанного в настоящем пункте условия.</p> <p>Ежедневно обновляемая эпизоотическая ситуация по АЧС размещена на сайте РОССЕЛЬХОЗНАДЗОРА <a href="http://www.fsvps.ru/fsvps/asf/chronology/">http://www.fsvps.ru/fsvps/asf/chronology/</a></p> <p>При неисполнении любого из указанных требований Покупатель оставляет за собой право отказаться от поставки без применения к нему каких-либо штрафных санкций.</p> |           |              |                |                              |                  |                               |
| 74               | Кукуруза – Агропоставка МТ    | <p>1. Товар должен соответствовать качеству ГОСТ 53903-2010, не должен содержать ГМО, должен соответствовать требованиям ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна», а также следующим качественным показателям:</p> <table border="1"> <tr> <td>Влажность</td> <td>Не более 14%</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь</td> <td>Не более 3% (максимум до 5%)</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь</td> <td>Не более 8% (максимум до 15%)</td> </tr> </table>   | Влажность | Не более 14% | Сорная примесь | Не более 3% (максимум до 5%) | Зерновая примесь | Не более 8% (максимум до 15%) |
| Влажность        | Не более 14%                  |  |           |              |                |                              |                  |                               |
| Сорная примесь   | Не более 3% (максимум до 5%)  |  |           |              |                |                              |                  |                               |
| Зерновая примесь | Не более 8% (максимум до 15%) |  |           |              |                |                              |                  |                               |

|  |  |  |
|--|--|--|
|  |  | <p>2. Окончательной приемкой Товара считается приемка Товара по зачетному весу.</p> <p>а. Зачетным весом товара считается вес товара, рассчитанный, исходя из физического веса с учетом уменьшения на натуральную скидку в размере 1% за каждый процент сорной примеси и 0,1% - за каждый процент зерновой примеси свыше установленных п.1 показателей, но не выше максимально допустимых.</p> <p>Окончательная приемка подтверждается составлением Акта (реестра) по форме ЗПП-3, в котором определяется: физический вес полученного Товара, данные лабораторных исследований, расчет зачетного веса, фактическая цена за тонну Товара и окончательная стоимость принятой партии товара, которая определяется как произведение зачетного веса и цены товара. Фактической ценой товара считается цена, определяемая как отношение окончательной стоимости товара к физическому весу принятого товара.</p> <p>б. Допустимые показатели содержания микотоксина дезоксиниваленол (ДОН) в среднесуточной пробе:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ Содержание микотоксина дезоксиниваленол (ДОН) не более 0,9 мг/кг, включая 0,9 мг/кг</li><li>➤ Товар с содержанием микотоксина дезоксиниваленол (ДОН) свыше 0,9 мг/кг не принимается и подлежит возврату.</li></ul> <p>3. Покупатель вправе не принимать товар качеством с превышением максимально допустимых показателей, предусмотренных в пункте 1 настоящей Спецификации. В случае согласия Покупателя принять указанный товар, цена на данный товар устанавливается дополнительным соглашением сторон. Некачественный Товар считается не поставленным.</p> <p>4. Поставщик гарантирует, что:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- поставляемый товар не произведен в неблагоприятных по африканской чуме свиней (далее по тексту - АЧС) регионах;</li><li>- поставляемый товар не вывезен из неблагоприятных по АЧС регионов;</li><li>- транзит поставляемого товара не будет проходить через неблагоприятные зоны по АЧС;</li><li>- при транспортировке товара не будут использоваться транспортные средства, которые зарегистрированы в неблагоприятных по АЧС регионах;</li><li>- транспорт, который будет использоваться при транспортировке товара, не перевозил животных, а также мясные продукты последние три месяца.</li></ul> <p>Поставщик обязуется подавать под разгрузку транспортные средства, в которых отсутствуют яйца и любые</p> |
|--|--|--|

|                  |                                  |  |           |              |                |                           |                  |                            |
|------------------|----------------------------------|--|-----------|--------------|----------------|---------------------------|------------------|----------------------------|
|                  |                                  | <p>продукты, содержащие мясо, в том числе продукты, относящиеся к категориям «полуфабрикаты» (такие как, но не исключительно, пельмени, манты, хинкали) и «выпечка» (пирожки, беляши и иное), содержащие в своем составе мясо. В случае обнаружения в транспортных средствах указанных выше продуктов данное нарушение фиксируется составлением Акта в присутствии водителя. Нарушение данного условия, зафиксированное в указанном порядке, дает право Покупателю отказаться от приемки Товара без применения к нему каких-либо мер ответственности со стороны Поставщика, а также без предъявления к Покупателю требования об оплате Товара. Не соблюдение настоящего пункта предоставляет Покупателю право предъявить Поставщику требование об оплате штрафа в размере 100 000 (сто тысяч) рублей за каждое нарушение указанного в настоящем пункте условия.</p> <p>Ежедневно обновляемая эпизоотическая ситуация по АЧС размещена на сайте РОССЕЛЬХОЗНАДЗОРА <a href="http://www.fsvps.ru/fsvps/asf/chronology/">http://www.fsvps.ru/fsvps/asf/chronology/</a></p> <p>При неисполнении любого из указанных требований Покупатель оставляет за собой право отказаться от поставки без применения к нему каких-либо штрафных санкций.</p>  |           |              |                |                           |                  |                            |
| 75               | Пшеница 5 класс –Агропоставка МТ | <p>1. Товар должен соответствовать качеству ГОСТ Р 54078-2010, не должен содержать ГМО, допустимое содержание проросших зерен - до 5%, Товар должен соответствовать следующим качественным показателям:</p> <table border="1"> <tr> <td>Влажность</td> <td>Не более 14%</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь</td> <td>Не более 2% (максимум 5%)</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь</td> <td>Не более 5% (максимум 15%)</td> </tr> </table> <p>2. Окончательной приемкой Товара считается приемка Товара по зачетному весу.</p> <p>Зачетным весом товара считается вес товара, рассчитанный, исходя из физического веса с учетом уменьшения на натуральную скидку в размере 1% за каждый процент сорной примеси и 0,1% - за каждый процент зерновой примеси свыше установленных п.1 показателей, но не выше максимально допустимых.</p> <p>Окончательная приемка подтверждается составлением Акта (реестра) по форме ЗПП-3, в котором определяется: физический вес полученного Товара, данные лабораторных исследований, расчет зачетного веса, фактическая цена за тонну Товара и окончательная стоимость принятой партии товара, которая определяется как произведение зачетного веса и цены товара. Фактической ценой товара считается цена, определяемая</p> | Влажность | Не более 14% | Сорная примесь | Не более 2% (максимум 5%) | Зерновая примесь | Не более 5% (максимум 15%) |
| Влажность        | Не более 14%                     |  |           |              |                |                           |                  |                            |
| Сорная примесь   | Не более 2% (максимум 5%)        |  |           |              |                |                           |                  |                            |
| Зерновая примесь | Не более 5% (максимум 15%)       |  |           |              |                |                           |                  |                            |

|  |  |   |
|--|--|---|
|  |  | <p>как отношение окончательной стоимости товара к физическому весу принятого товара.</p> <p>3. Покупатель вправе не принимать товар качеством с превышением максимально допустимых показателей, предусмотренных в пункте 1 настоящей Спецификации. В случае согласия Покупателя принять указанный товар, цена на данный товар устанавливается дополнительным соглашением сторон. Некачественный Товар считается не поставленным.</p> <p>4. Поставщик гарантирует, что:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- поставляемый товар не произведен в неблагоприятных по африканской чуме свиней (далее по тексту - АЧС) регионах;</li> <li>- поставляемый товар не вывезен из неблагоприятных по АЧС регионов;</li> <li>- транзит поставляемого товара не будет проходить через неблагоприятные зоны по АЧС;</li> <li>- при транспортировке товара не будут использоваться транспортные средства, которые зарегистрированы в неблагоприятных по АЧС регионах;</li> <li>- транспорт, который будет использоваться при транспортировке товара, не перевозил животных, а также мясные продукты последние три месяца.</li> </ul> <p>Поставщик обязуется подавать под разгрузку транспортные средства, в которых отсутствуют яйца и любые продукты, содержащие мясо, в том числе продукты, относящиеся к категориям «полуфабрикаты» (такие как, но не исключительно, пельмени, манты, хинкали) и «выпечка» (пирожки, беляши и иное), содержащие в своем составе мясо. В случае обнаружения в транспортных средствах указанных выше продуктов данное нарушение фиксируется составлением Акта в присутствии водителя. Нарушение данного условия, зафиксированное в указанном порядке, дает право Покупателю отказаться от приемки Товара без применения к нему каких-либо мер ответственности со стороны Поставщика, а также без предъявления к Покупателю требования об оплате Товара. Не соблюдение настоящего пункта предоставляет Покупателю право предъявить Поставщику требование об оплате штрафа в размере 100 000 (сто тысяч) рублей за каждое нарушение указанного в настоящем пункте условия.</p> <p>Ежедневно обновляемая эпизоотическая ситуация по АЧС размещена на сайте РОССЕЛЬХОЗНАДЗОРА <a href="http://www.fsvps.ru/fsvps/asf/chronology/">http://www.fsvps.ru/fsvps/asf/chronology/</a></p> <p>При неисполнении любого из указанных требований Покупатель оставляет за собой право отказаться от поставки без применения к нему каких-либо штрафных санкций.</p> |
|--|--|---|

| 76                            | Бобы сои –<br>Агропоставка<br>МТ | <p>1. Товар должен соответствовать качеству ГОСТ 17109-88, не должен содержать ГМО, должен соответствовать следующим качественным показателям:</p> <table border="1"> <tr> <td>Влажность</td> <td>Не более 12%</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь</td> <td>Не более 3%</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь</td> <td>Не более 10%</td> </tr> <tr> <td>Протеин</td> <td>Не менее 34% СП</td> </tr> </table> <p>Окончательная цена за тонну определяется исходя из содержания сырого протеина и зачетного веса Товара.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Содержание сырого протеина, %</th> <th>Скидка % к цене</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>от 32,99 до 33,99</td> <td>0,75%</td> </tr> <tr> <td>от 32,5 до 32,99</td> <td>1,5 %</td> </tr> <tr> <td>от 32 до 32,49</td> <td>2,25 %</td> </tr> <tr> <td>от 31,5 до 31,99</td> <td>3 %</td> </tr> </tbody> </table> <p>2. Окончательной приемкой Товара считается приемка Товара по зачетному весу.</p> <p>Зачетным весом товара считается вес товара, рассчитанный, исходя из физического веса с учетом уменьшения на натуральную скидку в размере 1% за каждый процент сорной примеси и 0,1% - за каждый процент зерновой примеси свыше установленных п.1 показателей.</p> <p>Окончательная приемка подтверждается составлением Акта (реестра) по форме ЗПП-3, в котором определяется: физический вес полученного Товара, данные лабораторных исследований, расчет зачетного веса, фактическая цена за тонну Товара и окончательная стоимость принятой партии товара, которая определяется как произведение зачетного веса и цены товара. Фактической ценой товара считается цена, определяемая как отношение окончательной стоимости товара к физическому весу принятого товара.</p> <p>3. Покупатель вправе не принимать товар качеством с превышением максимально допустимых показателей, предусмотренных в пункте 1 настоящей Спецификации. В случае согласия Покупателя принять указанный товар, цена на данный товар устанавливается дополнительным соглашением сторон. Некачественный Товар считается не поставленным.</p> <p>4. Поставщик гарантирует, что:</p> | Влажность | Не более 12% | Сорная примесь | Не более 3% | Зерновая примесь | Не более 10% | Протеин | Не менее 34% СП | Содержание сырого протеина, % | Скидка % к цене | от 32,99 до 33,99 | 0,75% | от 32,5 до 32,99 | 1,5 % | от 32 до 32,49 | 2,25 % | от 31,5 до 31,99 | 3 % |
|-------------------------------|----------------------------------|---|-----------|--------------|----------------|-------------|------------------|--------------|---------|-----------------|-------------------------------|-----------------|-------------------|-------|------------------|-------|----------------|--------|------------------|-----|
| Влажность                     | Не более 12%                     |   |           |              |                |             |                  |              |         |                 |                               |                 |                   |       |                  |       |                |        |                  |     |
| Сорная примесь                | Не более 3%                      |   |           |              |                |             |                  |              |         |                 |                               |                 |                   |       |                  |       |                |        |                  |     |
| Зерновая примесь              | Не более 10%                     |   |           |              |                |             |                  |              |         |                 |                               |                 |                   |       |                  |       |                |        |                  |     |
| Протеин                       | Не менее 34% СП                  |   |           |              |                |             |                  |              |         |                 |                               |                 |                   |       |                  |       |                |        |                  |     |
| Содержание сырого протеина, % | Скидка % к цене                  |   |           |              |                |             |                  |              |         |                 |                               |                 |                   |       |                  |       |                |        |                  |     |
| от 32,99 до 33,99             | 0,75%                            |   |           |              |                |             |                  |              |         |                 |                               |                 |                   |       |                  |       |                |        |                  |     |
| от 32,5 до 32,99              | 1,5 %                            |   |           |              |                |             |                  |              |         |                 |                               |                 |                   |       |                  |       |                |        |                  |     |
| от 32 до 32,49                | 2,25 %                           |   |           |              |                |             |                  |              |         |                 |                               |                 |                   |       |                  |       |                |        |                  |     |
| от 31,5 до 31,99              | 3 %                              |   |           |              |                |             |                  |              |         |                 |                               |                 |                   |       |                  |       |                |        |                  |     |

|                  |                                |  |           |              |                |                           |                  |                            |
|------------------|--------------------------------|--|-----------|--------------|----------------|---------------------------|------------------|----------------------------|
|                  |                                | <ul style="list-style-type: none"> <li>- поставляемый товар не произведен в неблагоприятных по африканской чуме свиней (далее по тексту - АЧС) регионах;</li> <li>- поставляемый товар не вывезен из неблагоприятных по АЧС регионов;</li> <li>- транзит поставляемого товара не будет проходить через неблагоприятные зоны по АЧС;</li> <li>- при транспортировке товара не будут использоваться транспортные средства, которые зарегистрированы в неблагоприятных по АЧС регионах;</li> <li>- транспорт, который будет использоваться при транспортировке товара, не перевозил животных, а также мясные продукты последние три месяца.</li> </ul> <p>Поставщик обязуется подавать под разгрузку транспортные средства, в которых отсутствуют яйца и любые продукты, содержащие мясо, в том числе продукты, относящиеся к категориям «полуфабрикаты» (такие как, но не исключительно, пельмени, манты, хинкали) и «выпечка» (пирожки, беляши и иное), содержащие в своем составе мясо. В случае обнаружения в транспортных средствах указанных выше продуктов данное нарушение фиксируется составлением Акта в присутствии водителя. Нарушение данного условия, зафиксированное в указанном порядке, дает право Покупателю отказаться от приемки Товара без применения к нему каких-либо мер ответственности со стороны Поставщика, а также без предъявления к Покупателю требования об оплате Товара. Не соблюдение настоящего пункта предоставляет Покупателю право предъявить Поставщику требование об оплате штрафа в размере 100 000 (сто тысяч) рублей за каждое нарушение указанного в настоящем пункте условия.</p> <p>Ежедневно обновляемая эпизоотическая ситуация по АЧС размещена на сайте РОССЕЛЬХОЗНАДЗОРА <a href="http://www.fsvps.ru/fsvps/asf/chronology/">http://www.fsvps.ru/fsvps/asf/chronology/</a></p> <p>При неисполнении любого из указанных требований Покупатель оставляет за собой право отказаться от поставки без применения к нему каких-либо штрафных санкций.</p> |           |              |                |                           |                  |                            |
| 77               | Ячмень –<br>Агропоставка<br>МТ | <p>1. Товар должен соответствовать качеству ГОСТ Р 53900-2010, не должен содержать ГМО, допустимое содержание проросших зерен - до 5%, допустимое содержание овсяга - не более 1%, Товар должен соответствовать следующим качественным показателям:</p> <table border="1"> <tr> <td>Влажность</td> <td>Не более 14%</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь</td> <td>Не более 2% (максимум 5%)</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь</td> <td>Не более 5% (максимум 15%)</td> </tr> </table>   | Влажность | Не более 14% | Сорная примесь | Не более 2% (максимум 5%) | Зерновая примесь | Не более 5% (максимум 15%) |
| Влажность        | Не более 14%                   |  |           |              |                |                           |                  |                            |
| Сорная примесь   | Не более 2% (максимум 5%)      |  |           |              |                |                           |                  |                            |
| Зерновая примесь | Не более 5% (максимум 15%)     |  |           |              |                |                           |                  |                            |

|  |  |  |
|--|--|--|
|  |  | <p>2. Окончательной приемкой Товара считается приемка Товара по зачетному весу.</p> <p>Зачетным весом товара считается вес товара, рассчитанный, исходя из физического веса с учетом уменьшения на натуральную скидку в размере 1% за каждый процент сорной примеси и 0,1% - за каждый процент зерновой примеси свыше установленных п.1 показателей, но не выше максимально допустимых.</p> <p>Окончательная приемка подтверждается составлением Акта (реестра) по форме ЗПП-3, в котором определяется: физический вес полученного Товара, данные лабораторных исследований, расчет зачетного веса, фактическая цена за тонну Товара и окончательная стоимость принятой партии товара, которая определяется как произведение зачетного веса и цены товара. Фактической ценой товара считается цена, определяемая как отношение окончательной стоимости товара к физическому весу принятого товара.</p> <p>3. Покупатель вправе не принимать товар качеством с превышением максимально допустимых показателей, предусмотренных в пункте 1 настоящей Спецификации. В случае согласия Покупателя принять указанный товар, цена на данный товар устанавливается дополнительным соглашением сторон. Некачественный Товар считается не поставленным.</p> <p>4. Поставщик гарантирует, что:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- поставляемый товар не произведен в неблагоприятных по африканской чуме свиней (далее по тексту - АЧС) регионах;</li><li>- поставляемый товар не вывезен из неблагоприятных по АЧС регионов;</li><li>- транзит поставляемого товара не будет проходить через неблагоприятные зоны по АЧС;</li><li>- при транспортировке товара не будут использоваться транспортные средства, которые зарегистрированы в неблагоприятных по АЧС регионах;</li><li>- транспорт, который будет использоваться при транспортировке товара, не перевозил животных, а также мясные продукты последние три месяца.</li></ul> <p>Поставщик обязуется подавать под разгрузку транспортные средства, в которых отсутствуют яйца и любые продукты, содержащие мясо, в том числе продукты, относящиеся к категориям «полуфабрикаты» (такие как, но не исключительно, пельмени, манты, хинкали) и «выпечка» (пирожки, беляши и иное), содержащие в своем составе мясо. В случае обнаружения в транспортных средствах указанных выше продуктов данное нарушение фиксируется составлением Акта в присутствии водителя. Нарушение</p> |
|--|--|--|

|  |  | <p>данного условия, зафиксированное в указанном порядке, дает право Покупателю отказаться от приемки Товара без применения к нему каких-либо мер ответственности со стороны Поставщика, а также без предъявления к Покупателю требования об оплате Товара. Не соблюдение настоящего пункта предоставляет Покупателю право предъявить Поставщику требование об оплате штрафа в размере 100 000 (сто тысяч) рублей за каждое нарушение указанного в настоящем пункте условия.</p> <p>Ежедневно обновляемая эпизоотическая ситуация по АЧС размещена на сайте РОССЕЛЬХОЗНАДЗОРА <a href="http://www.fsvps.ru/fsvps/asf/chronology/">http://www.fsvps.ru/fsvps/asf/chronology/</a></p> <p>При неисполнении любого из указанных требований Покупатель оставляет за собой право отказаться от поставки без применения к нему каких-либо штрафных санкций.</p>  |                     |                                   |             |                |                |               |                   |              |                     |              |                    |              |            |               |  |              |                     |              |               |               |          |             |  |                |       |  |
|--|--|--|---------------------|-----------------------------------|-------------|----------------|----------------|---------------|-------------------|--------------|---------------------|--------------|--------------------|--------------|------------|---------------|--|--------------|---------------------|--------------|---------------|---------------|----------|-------------|--|----------------|-------|--|
| 78                                       | Пшеница 5 класс, протеин 10,0% - Агрокомплекс  | <p><b>Товар должен соответствовать следующим качественным показателям:</b><br/> <b>Пшеница 5 класса, ГОСТ 9353-2016</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели качества</th> <th>Максимально-минимально допустимые</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Натура, г/л</td> <td>не менее 750</td> </tr> <tr> <td>Влажность, %</td> <td>не более 14,0</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>не более 2,0</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь, %</td> <td>не более 5,0</td> </tr> <tr> <td>Проросшие зерна, %</td> <td>не более 2,0</td> </tr> <tr> <td>Протеин, %</td> <td>не менее 10,0</td> </tr> <tr> <td>Зерен, поврежденных клопом-черепашкой, %</td> <td>не более 2,5</td> </tr> <tr> <td>Число падения, сек.</td> <td>не менее 100</td> </tr> <tr> <td>Клейковина, %</td> <td>не менее 13,0</td> </tr> <tr> <td>ИДК, ед.</td> <td>не более 38</td> </tr> <tr> <td>Зараженность вредителями хлебных запасов</td> <td>не допускается</td> </tr> <tr> <td>Запах</td> <td>свойственный здоровому зерну пшеницы; посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается</td> </tr> </tbody> </table> | Показатели качества | Максимально-минимально допустимые | Натура, г/л | не менее 750   | Влажность, %   | не более 14,0 | Сорная примесь, % | не более 2,0 | Зерновая примесь, % | не более 5,0 | Проросшие зерна, % | не более 2,0 | Протеин, % | не менее 10,0 | Зерен, поврежденных клопом-черепашкой, % | не более 2,5 | Число падения, сек. | не менее 100 | Клейковина, % | не менее 13,0 | ИДК, ед. | не более 38 | Зараженность вредителями хлебных запасов | не допускается | Запах | свойственный здоровому зерну пшеницы; посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается |
| Показатели качества                      | Максимально-минимально допустимые  |  |                     |                                   |             |                |                |               |                   |              |                     |              |                    |              |            |               |  |              |                     |              |               |               |          |             |  |                |       |  |
| Натура, г/л                              | не менее 750   |  |                     |                                   |             |                |                |               |                   |              |                     |              |                    |              |            |               |  |              |                     |              |               |               |          |             |  |                |       |  |
| Влажность, %                             | не более 14,0  |  |                     |                                   |             |                |                |               |                   |              |                     |              |                    |              |            |               |  |              |                     |              |               |               |          |             |  |                |       |  |
| Сорная примесь, %                        | не более 2,0   |  |                     |                                   |             |                |                |               |                   |              |                     |              |                    |              |            |               |  |              |                     |              |               |               |          |             |  |                |       |  |
| Зерновая примесь, %                      | не более 5,0   |  |                     |                                   |             |                |                |               |                   |              |                     |              |                    |              |            |               |  |              |                     |              |               |               |          |             |  |                |       |  |
| Проросшие зерна, %                       | не более 2,0   |  |                     |                                   |             |                |                |               |                   |              |                     |              |                    |              |            |               |  |              |                     |              |               |               |          |             |  |                |       |  |
| Протеин, %                               | не менее 10,0  |  |                     |                                   |             |                |                |               |                   |              |                     |              |                    |              |            |               |  |              |                     |              |               |               |          |             |  |                |       |  |
| Зерен, поврежденных клопом-черепашкой, % | не более 2,5   |  |                     |                                   |             |                |                |               |                   |              |                     |              |                    |              |            |               |  |              |                     |              |               |               |          |             |  |                |       |  |
| Число падения, сек.                      | не менее 100   |  |                     |                                   |             |                |                |               |                   |              |                     |              |                    |              |            |               |  |              |                     |              |               |               |          |             |  |                |       |  |
| Клейковина, %                            | не менее 13,0  |  |                     |                                   |             |                |                |               |                   |              |                     |              |                    |              |            |               |  |              |                     |              |               |               |          |             |  |                |       |  |
| ИДК, ед.                                 | не более 38  |  |                     |                                   |             |                |                |               |                   |              |                     |              |                    |              |            |               |  |              |                     |              |               |               |          |             |  |                |       |  |
| Зараженность вредителями хлебных запасов | не допускается   |  |                     |                                   |             |                |                |               |                   |              |                     |              |                    |              |            |               |  |              |                     |              |               |               |          |             |  |                |       |  |
| Запах                                    | свойственный здоровому зерну пшеницы; посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается |  |                     |                                   |             |                |                |               |                   |              |                     |              |                    |              |            |               |  |              |                     |              |               |               |          |             |  |                |       |  |
| 79                                       | Пшеница 4 класс – ОАО «БМК»  | <p><b>Товар должен соответствовать ГОСТ 9353-2016 «Пшеница. Технические условия» с учетом следующих качественных показателей, указанными ниже:</b></p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>Натура</td> <td>не менее 730 г/л</td> </tr> <tr> <td>Влажность</td> <td>не более 14,0%</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь</td> <td>не более 2,0%</td> </tr> </tbody> </table>   | Натура              | не менее 730 г/л                  | Влажность   | не более 14,0% | Сорная примесь | не более 2,0% |                   |              |                     |              |                    |              |            |               |  |              |                     |              |               |               |          |             |  |                |       |  |
| Натура                                   | не менее 730 г/л   |  |                     |                                   |             |                |                |               |                   |              |                     |              |                    |              |            |               |  |              |                     |              |               |               |          |             |  |                |       |  |
| Влажность                                | не более 14,0%   |  |                     |                                   |             |                |                |               |                   |              |                     |              |                    |              |            |               |  |              |                     |              |               |               |          |             |  |                |       |  |
| Сорная примесь                           | не более 2,0%  |  |                     |                                   |             |                |                |               |                   |              |                     |              |                    |              |            |               |  |              |                     |              |               |               |          |             |  |                |       |  |

|  |  | <table border="1"> <tr> <td>Зерновая примесь</td> <td>не более 5,0%</td> </tr> <tr> <td>Протеин</td> <td>12,5% и более</td> </tr> <tr> <td>Проросших зерен</td> <td>не более 1,0%</td> </tr> <tr> <td>Качество клейковины не ниже II группы, ед. ИДК</td> <td>50-100</td> </tr> <tr> <td>Число падения</td> <td>не менее 200 сек.</td> </tr> <tr> <td>Клейковина</td> <td>не менее 20%</td> </tr> <tr> <td>Содержание головни, семян горчака и амброзии</td> <td>не допускается</td> </tr> <tr> <td>Запах</td> <td>Свойственный здоровому зерну пшеницы; Посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается</td> </tr> </table> <p><b>На каждую партию Товара предоставляется декларация о соответствии на основании протокола испытаний.<br/>На каждое транспортное средство оформляется Карантинный сертификат от ФГУ “Россельхознадзор” на Товар, ввозимый из-за пределов Воронежской области за счет Поставщика.</b></p> | Зерновая примесь    | не более 5,0%                     | Протеин      | 12,5% и более | Проросших зерен   | не более 1,0% | Качество клейковины не ниже II группы, ед. ИДК | 50-100        | Число падения       | не менее 200 сек. | Клейковина         | не менее 20% | Содержание головни, семян горчака и амброзии | не допускается | Запах                                    | Свойственный здоровому зерну пшеницы; Посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается |       |   |
|--|--|--|---------------------|-----------------------------------|--------------|---------------|-------------------|---------------|--|---------------|---------------------|-------------------|--------------------|--------------|--|----------------|--|--|-------|---|
| Зерновая примесь                               | не более 5,0%  |  |                     |                                   |              |               |                   |               |  |               |                     |                   |                    |              |  |                |  |  |       |   |
| Протеин  | 12,5% и более  |  |                     |                                   |              |               |                   |               |  |               |                     |                   |                    |              |  |                |  |  |       |   |
| Проросших зерен                                | не более 1,0%  |  |                     |                                   |              |               |                   |               |  |               |                     |                   |                    |              |  |                |  |  |       |   |
| Качество клейковины не ниже II группы, ед. ИДК | 50-100   |  |                     |                                   |              |               |                   |               |  |               |                     |                   |                    |              |  |                |  |  |       |   |
| Число падения                                  | не менее 200 сек.  |  |                     |                                   |              |               |                   |               |  |               |                     |                   |                    |              |  |                |  |  |       |   |
| Клейковина                                     | не менее 20%   |  |                     |                                   |              |               |                   |               |  |               |                     |                   |                    |              |  |                |  |  |       |   |
| Содержание головни, семян горчака и амброзии   | не допускается   |  |                     |                                   |              |               |                   |               |  |               |                     |                   |                    |              |  |                |  |  |       |   |
| Запах  | Свойственный здоровому зерну пшеницы; Посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается |  |                     |                                   |              |               |                   |               |  |               |                     |                   |                    |              |  |                |  |  |       |   |
| 80   | ячмень,<br>Агрокомплекс  | <p><b>Товар должен соответствовать следующим качественным показателям:<br/>Ячмень, ГОСТ 28672-2019</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели качества</th> <th>Максимально-минимально допустимые</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Натура, г/л</td> <td>не менее 570</td> </tr> <tr> <td>Влажность, %</td> <td>не более 15,5</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>не более 2,0</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь, %</td> <td>не более 8,0</td> </tr> <tr> <td>Проросшие зерна, %</td> <td>не более 2,0</td> </tr> <tr> <td>Протеин, %</td> <td>не менее 7,0</td> </tr> <tr> <td>Зараженность вредителями хлебных запасов</td> <td>не допускается</td> </tr> <tr> <td>Запах</td> <td>свойственный здоровому зерну ячменя; посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается</td> </tr> </tbody> </table>  | Показатели качества | Максимально-минимально допустимые | Натура, г/л  | не менее 570  | Влажность, %      | не более 15,5 | Сорная примесь, %                              | не более 2,0  | Зерновая примесь, % | не более 8,0      | Проросшие зерна, % | не более 2,0 | Протеин, %                                   | не менее 7,0   | Зараженность вредителями хлебных запасов | не допускается   | Запах | свойственный здоровому зерну ячменя; посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается |
| Показатели качества                            | Максимально-минимально допустимые  |  |                     |                                   |              |               |                   |               |  |               |                     |                   |                    |              |  |                |  |  |       |   |
| Натура, г/л                                    | не менее 570   |  |                     |                                   |              |               |                   |               |  |               |                     |                   |                    |              |  |                |  |  |       |   |
| Влажность, %                                   | не более 15,5  |  |                     |                                   |              |               |                   |               |  |               |                     |                   |                    |              |  |                |  |  |       |   |
| Сорная примесь, %                              | не более 2,0   |  |                     |                                   |              |               |                   |               |  |               |                     |                   |                    |              |  |                |  |  |       |   |
| Зерновая примесь, %                            | не более 8,0   |  |                     |                                   |              |               |                   |               |  |               |                     |                   |                    |              |  |                |  |  |       |   |
| Проросшие зерна, %                             | не более 2,0   |  |                     |                                   |              |               |                   |               |  |               |                     |                   |                    |              |  |                |  |  |       |   |
| Протеин, %                                     | не менее 7,0   |  |                     |                                   |              |               |                   |               |  |               |                     |                   |                    |              |  |                |  |  |       |   |
| Зараженность вредителями хлебных запасов       | не допускается   |  |                     |                                   |              |               |                   |               |  |               |                     |                   |                    |              |  |                |  |  |       |   |
| Запах  | свойственный здоровому зерну ячменя; посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается  |  |                     |                                   |              |               |                   |               |  |               |                     |                   |                    |              |  |                |  |  |       |   |
| 81   | Лен масличный,<br>Агрокомплекс   | <p><b>Товар должен соответствовать следующим качественным показателям:<br/>Лен масличный, ГОСТ 10582-2076</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели качества</th> <th>Максимально-минимально допустимые</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Влажность, %</td> <td>не более 16</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>не более 5,0</td> </tr> <tr> <td>Масличная примесь, %</td> <td>не более 10,0</td> </tr> </tbody> </table>   | Показатели качества | Максимально-минимально допустимые | Влажность, % | не более 16   | Сорная примесь, % | не более 5,0  | Масличная примесь, %                           | не более 10,0 |                     |                   |                    |              |  |                |  |  |       |   |
| Показатели качества                            | Максимально-минимально допустимые  |  |                     |                                   |              |               |                   |               |  |               |                     |                   |                    |              |  |                |  |  |       |   |
| Влажность, %                                   | не более 16  |  |                     |                                   |              |               |                   |               |  |               |                     |                   |                    |              |  |                |  |  |       |   |
| Сорная примесь, %                              | не более 5,0   |  |                     |                                   |              |               |                   |               |  |               |                     |                   |                    |              |  |                |  |  |       |   |
| Масличная примесь, %                           | не более 10,0  |  |                     |                                   |              |               |                   |               |  |               |                     |                   |                    |              |  |                |  |  |       |   |

|    |  |   |  |
|----|--|---|--|
|    |  | Зараженность вредителями хлебных запасов  | не допускается   |
| 82 | Пшеница 4 класс<br>Урожай 2023<br>ООО ТД РИФ           | <b>Товар должен соответствовать ГОСТ 9353-2016 «Пшеница. Технические условия» с учетом следующих качественных показателей, указанными ниже:</b>                               |  |
|    |  | Натура  | не менее 765 г/л   |
|    |  | Влажность   | не более 14,0%   |
|    |  | Сорная примесь  | не более 2,0%  |
|    |  | Зерновая примесь  | не более 5,0%  |
|    |  | Протеин   | 12,5% и более  |
|    |  | ИДК   | не более 90 ед.  |
|    |  | Проросших зерен   | не более 1,0% в составе Зерновой примеси   |
|    |  | Фузариозных зерен   | не более 0,5%  |
|    |  | Зерен, поврежденных клопом-черепашкой   | не более 1,5%  |
|    |  | Число падения   | не менее 250 сек   |
|    |  | Клейковина  | не менее 20%   |
|    |  | Содержание головни, семян горчака, спорыньи, повилики, амброзии   | не допускается   |
|    |  | Запах   | Свойственный здоровому зерну пшеницы; Посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается |
|    |  | На каждое транспортное средство оформляется карантинный сертификат (с печатью и подписью отправителя Товара) за счет Поставщика.  |  |
|    |  | <b>На каждую партию Товара оформляется протокол ФГБУ «Центр оценки качества зерна» с полным техническим анализом зерна и исследованием согласно требованию ТРТС -15/2011.</b> |  |
| 83 | Ячмень<br>продовольственный, Урожай 2023<br>ООО ТД РИФ | <b>Товар должен соответствовать ГОСТ 28672-2019 «Ячмень. Технические условия» с учетом следующих качественных показателей, указанными ниже:</b>                               |  |
|    |  | Натура  | не менее 620 г/л   |
|    |  | Влажность   | не более 14,0%   |
|    |  | Сорная примесь  | не более 2,0%  |
|    |  | Зерновая примесь  | не более 10,0%   |
|    |  | Семена подсолнечника  | не более 0,5% в составе Зерновой примеси   |
|    |  | Фузариозных зерен   | не более 0,5%  |
|    |  | Содержание головни, семян горчака, спорыньи,  | не допускается   |

|    |                                      |  |   |
|----|--------------------------------------|--|---|
|    |                                      | повилики   |   |
|    |                                      | Запах  | Свойственный здоровому зерну ячменя; посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается |
|    |                                      | <p>На каждое транспортное средство оформляется карантинный сертификат (с печатью и подписью отправителя Товара) за счет Поставщика.</p> <p><b>На каждую партию Товара оформляется протокол ФГБУ «Центр оценки качества зерна» с полным техническим анализом зерна и исследованием согласно требованию ТРТС -15/2011.</b></p> |   |
| 84 | Пшеница 3 класс, протеин 14.5% - ДМА | <b>Показатели качества</b>   | <b>Базис</b>  |
|    |                                      | Натура, min  | 770%  |
|    |                                      | Влажность, max   | 15%   |
|    |                                      | Сорная примесь, max  | 4%  |
|    |                                      | Зерновая примесь, max  | 7%  |
|    |                                      | Протеин, min   | 14.5%   |
|    |                                      | Число падения, min   | 270%  |
|    |                                      | Количество клейковины, min   | 24%   |
|    |                                      | ИДК, max   | 95ед.   |
|    |                                      | Повреждение клопом черепашкой,   | 2%  |
|    |                                      | Зараженность   | не допускается  |
|    |                                      | Запах  | Свойственный здоровому зерну без запаха фумигантов и других инородных запахов                                     |
|    |                                      | <b>Ограничение</b>   |   |
|    |                                      | не принимается   |   |
|    |                                      | <b>Остальные показатели качества должны соответствовать ГОСТ 9353-2016.</b>  |   |
| 85 | Пшеница 4 класс, протеин 12.5% - ДМА | <b>Показатели качества</b>   | <b>Базис</b>  |
|    |                                      | Натура, min  | 760%  |
|    |                                      | Влажность, max   | 15%   |
|    |                                      | Сорная примесь, max  | 4%  |
|    |                                      | Зерновая примесь, max  | 7%  |
|    |                                      | Протеин, min   | 12.5%   |
|    |                                      | Число падения, min   | 250%  |
|    |                                      | Количество   | 20%   |

|   |   |                                      |  |                    |
|---|---|--------------------------------------|--|--------------------|
|   |   | клейковины,<br>min                   |  |                    |
|   |   | ИДК, max                             | 43-95ед.   | 95ед.              |
|   |   | Повреждение<br>клопом<br>черепашкой, | 2%   | 2%                 |
|   |   | Зараженность                         | не допускается   | не принимается     |
|   |   | Запах                                | Свойственный здоровому зерну без запаха<br>фумигантов и других инородных запахов |                    |
| <b>Остальные показатели качества должны соответствовать<br/>ГОСТ 9353-2016.</b> |   |                                      |  |                    |
| 86  | Пшеница 3<br>класс,<br>протеин 13.5% -<br>ДМА | <b>Показатели<br/>качества</b>       | <b>Базис</b>   | <b>Ограничение</b> |
|   |   | Натура, min                          | 780%   | 770%               |
|   |   | Влажность, max                       | 14%  | 15%                |
|   |   | Сорная<br>примесь, max               | 2%   | 4%                 |
|   |   | Зерновая<br>примесь, max             | 5%   | 7%                 |
|   |   | Протеин, min                         | 13.5%  | 13.5%              |
|   |   | Число падения,<br>min                | 280%   | 270%               |
|   |   | Количество<br>клейковины,<br>min     | 23%  | 23%                |
|   |   | ИДК, max                             | 43-95ед.   | 95ед.              |
|   |   | Повреждение<br>клопом<br>черепашкой, | 1.5%   | 2%                 |
|   |   | Зараженность                         | не   | не принимается     |
|   |   | Запах                                | Свойственный здоровому зерну без запаха<br>фумигантов и других инородных запахов |                    |
| <b>Остальные показатели качества должны соответствовать<br/>ГОСТ 9353-2016.</b> |   |                                      |  |                    |
| 87  | Пшеница 3<br>класс,<br>протеин 14.0% -<br>ДМА | <b>Показатели<br/>качества</b>       | <b>Базис</b>   | <b>Ограничение</b> |
|   |   | Натура, min                          | 780%   | 770%               |
|   |   | Влажность, max                       | 14%  | 15%                |
|   |   | Сорная<br>примесь, max               | 2%   | 4%                 |
|   |   | Зерновая<br>примесь, max             | 5%   | 7%                 |
|   |   | Протеин, min                         | 14.0%  | 14.0%              |
|   |   | Число падения,<br>min                | 280%   | 270%               |
|   |   | Количество<br>клейковины,            | 25%  | 24%                |

|    |                                      |   |   |                    |
|----|--------------------------------------|---|---|--------------------|
|    |                                      | min   |   |                    |
|    |                                      | ИДК, max  | 43-95ед.  | 95ед.              |
|    |                                      | Повреждение клопом черепашкой,  | 1.5%  | 2%                 |
|    |                                      | Зараженность  | не допускается  | не принимается     |
|    |                                      | Запах   | Свойственный здоровому зерну без запаха фумигантов и других инородных запахов |                    |
|    |                                      | <b>Остальные показатели качества должны соответствовать ГОСТ 9353-2016.</b> |   |                    |
| 88 | Пшеница 5 класс, протеин 10.5% - ДМА | <b>Показатели качества</b>  | <b>Базис</b>  | <b>Ограничение</b> |
|    |                                      | Натура, min   | 760%  | 740%               |
|    |                                      | Сорная примесь, max   | 2%  | 4%                 |
|    |                                      | Зерновая примесь, max   | 8%  | 10%                |
|    |                                      | в том числе проросшие, max  | 5%  | 5%                 |
|    |                                      | Влажность, max  | 14%   | 15%                |
|    |                                      | Протеин, min  | 10.5%   | 10.5%              |
|    |                                      | Число падения, min  | 230%  | 100%               |
|    |                                      | Количество клейковины, min  | 16%   | 14%                |
|    |                                      | Зараженность  | не допускается  | не принимается     |
|    |                                      | Запах   | Свойственный здоровому зерну без запаха фумигантов и других инородных запахов |                    |
|    |                                      | <b>Остальные показатели качества должны соответствовать ГОСТ 9353-2016.</b> |   |                    |
| 89 | Кукуруза - ДМА                       | <b>Показатели качества</b>  | <b>Базис</b>  | <b>Ограничение</b> |
|    |                                      | Влажность, max  | 14%   | 14,5%              |
|    |                                      | Сорная примесь, max   | 3%  | 5%                 |
|    |                                      | Зерновая примесь, max   | 15%   | 18%                |
|    |                                      | В составе зерновой примеси  |   |                    |
|    |                                      | Битые, max  | 5%  | 5%                 |
|    |                                      | Поврежденные всего, max   | 5%  | 5%                 |
|    |                                      | Том числе к поврежденным относятся:   |   | 0                  |

|    |           |   |   |                      |
|----|-----------|---|---|----------------------|
|    |           | -поврежденные сушкой, нагревом<br>-поврежденные гниением, плесенью                        | 2%<br>2%  | 2%<br>2%             |
|    |           | Зараженность  | не допускается  |                      |
|    |           | Запах   | Свойственный здоровому зерну без запаха фумигантов и других инородных запахов |                      |
|    |           | Афлатоксины   | В пределах европейских норм   |                      |
|    |           | <b>Остальные показатели качества должны соответствовать ГОСТ 13634 – 90.</b>              |   |                      |
|    |           | <b>Анализы на битые, поврежденные, сорную примесь проводятся по EN 16378</b>              |   |                      |
| 90 | Лён – ДМА | <b>Показатели качества</b>  | <b>Базис</b>  | <b>Ограничение</b>   |
|    |           | Влажность, max  | 9%  | 10%                  |
|    |           | Сорная примесь, max<br>В том числе семена клещевины, ядовитая, вредная примесь            | 3%<br>не допускается  | 5%<br>не допускается |
|    |           | Масличность as is, min  | 40%   | 40%                  |
|    |           | Свободные жирные кислоты (FFA), max   | 2%  | 2%                   |
|    |           | Зараженность зерновыми вредителями  | не допускается  | не принимается       |
|    |           | Запах   | Свойственный здоровому зерну без запаха фумигантов и других инородных запахов |                      |
|    |           | Цвет  | жёлто - коричневый, без признаков плесени, ферментации и порчи                |                      |
|    |           | <b>Остальные показатели качества должны соответствовать ГОСТ 10582-76.</b>                |   |                      |
|    |           | <b>Груз должен быть годным для извлечения растительного масла, пригодным для продажи.</b> |   |                      |
|    |           | <b>Анализы на масличность, FFA, проводятся по ФОСФА 11 (ИСО).</b>                         |   |                      |
| 91 | Пшеница 4 | <b>Товар должен соответствовать следующим качественным</b>                                |   |                      |

|  | класс,<br>Агрокомплекс   | <p><b>показателям:</b><br/><b>Пшеница 4 класса, ГОСТ 9353-2016</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели качества</th> <th>Максимально-минимально допустимые</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Натура, г/л</td> <td>не менее 710</td> </tr> <tr> <td>Влажность, %</td> <td>не более 14,0</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>не более 2,0</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь, %</td> <td>не более 5,0</td> </tr> <tr> <td>Проросшие зерна, %</td> <td>не более 2,0</td> </tr> <tr> <td>Протеин, %</td> <td>не менее 11,0</td> </tr> <tr> <td>Зерен, поврежденных клопом-черепашкой, %</td> <td>не более 2,0</td> </tr> <tr> <td>Число падения, сек.</td> <td>не менее 100</td> </tr> <tr> <td>Клейковина, %</td> <td>не менее 18,0</td> </tr> <tr> <td>ИДК, ед.</td> <td>не более 100</td> </tr> <tr> <td>Зараженность вредителями хлебных запасов</td> <td>не допускается</td> </tr> <tr> <td>Запах</td> <td>свойственный здоровому зерну пшеницы; посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается</td> </tr> </tbody> </table> | Показатели качества | Максимально-минимально допустимые | Натура, г/л | не менее 710   | Влажность, % | не более 14,0  | Сорная примесь, % | не более 2,0  | Зерновая примесь, % | не более 5,0  | Проросшие зерна, %                 | не более 2,0   | Протеин, %                    | не менее 11,0 | Зерен, поврежденных клопом-черепашкой, % | не более 2,0 | Число падения, сек. | не менее 100 | Клейковина, % | не менее 18,0 | ИДК, ед. | не более 100 | Зараженность вредителями хлебных запасов | не допускается | Запах | свойственный здоровому зерну пшеницы; посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается |
|--|--|--|---------------------|-----------------------------------|-------------|----------------|--------------|----------------|-------------------|---------------|---------------------|---------------|------------------------------------|----------------|-------------------------------|---------------|--|--------------|---------------------|--------------|---------------|---------------|----------|--------------|--|----------------|-------|--|
| Показатели качества                      | Максимально-минимально допустимые  |  |                     |                                   |             |                |              |                |                   |               |                     |               |                                    |                |                               |               |  |              |                     |              |               |               |          |              |  |                |       |  |
| Натура, г/л                              | не менее 710   |  |                     |                                   |             |                |              |                |                   |               |                     |               |                                    |                |                               |               |  |              |                     |              |               |               |          |              |  |                |       |  |
| Влажность, %                             | не более 14,0  |  |                     |                                   |             |                |              |                |                   |               |                     |               |                                    |                |                               |               |  |              |                     |              |               |               |          |              |  |                |       |  |
| Сорная примесь, %                        | не более 2,0   |  |                     |                                   |             |                |              |                |                   |               |                     |               |                                    |                |                               |               |  |              |                     |              |               |               |          |              |  |                |       |  |
| Зерновая примесь, %                      | не более 5,0   |  |                     |                                   |             |                |              |                |                   |               |                     |               |                                    |                |                               |               |  |              |                     |              |               |               |          |              |  |                |       |  |
| Проросшие зерна, %                       | не более 2,0   |  |                     |                                   |             |                |              |                |                   |               |                     |               |                                    |                |                               |               |  |              |                     |              |               |               |          |              |  |                |       |  |
| Протеин, %                               | не менее 11,0  |  |                     |                                   |             |                |              |                |                   |               |                     |               |                                    |                |                               |               |  |              |                     |              |               |               |          |              |  |                |       |  |
| Зерен, поврежденных клопом-черепашкой, % | не более 2,0   |  |                     |                                   |             |                |              |                |                   |               |                     |               |                                    |                |                               |               |  |              |                     |              |               |               |          |              |  |                |       |  |
| Число падения, сек.                      | не менее 100   |  |                     |                                   |             |                |              |                |                   |               |                     |               |                                    |                |                               |               |  |              |                     |              |               |               |          |              |  |                |       |  |
| Клейковина, %                            | не менее 18,0  |  |                     |                                   |             |                |              |                |                   |               |                     |               |                                    |                |                               |               |  |              |                     |              |               |               |          |              |  |                |       |  |
| ИДК, ед.                                 | не более 100   |  |                     |                                   |             |                |              |                |                   |               |                     |               |                                    |                |                               |               |  |              |                     |              |               |               |          |              |  |                |       |  |
| Зараженность вредителями хлебных запасов | не допускается   |  |                     |                                   |             |                |              |                |                   |               |                     |               |                                    |                |                               |               |  |              |                     |              |               |               |          |              |  |                |       |  |
| Запах                                    | свойственный здоровому зерну пшеницы; посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается |  |                     |                                   |             |                |              |                |                   |               |                     |               |                                    |                |                               |               |  |              |                     |              |               |               |          |              |  |                |       |  |
| 92                                       | Шрот подсолнечный  | Товар должен соответствовать ГОСТ 11246-96 «Шрот подсолнечный. Технические условия».   |                     |                                   |             |                |              |                |                   |               |                     |               |                                    |                |                               |               |  |              |                     |              |               |               |          |              |  |                |       |  |
| 93                                       | Пшеница 10,5% – ООО «Русагро-Инвест»   | <p><b>Товар должен соответствовать ГОСТ 9353-2016 «Пшеница. Технические условия» с учетом следующих качественных показателей, указанными ниже:</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели качества</th> <th>Максимально-минимально допустимые</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Протеин, %</td> <td>не менее 10,5%</td> </tr> <tr> <td>Влажность, %</td> <td>не более 14,0%</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>не более 2,0%</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь, %</td> <td>не более 5,0%</td> </tr> <tr> <td>Зараженность зерновыми вредителями</td> <td>не допускается</td> </tr> <tr> <td>Повреждение клопом-черепашкой</td> <td>не более 1,2</td> </tr> </tbody> </table>   | Показатели качества | Максимально-минимально допустимые | Протеин, %  | не менее 10,5% | Влажность, % | не более 14,0% | Сорная примесь, % | не более 2,0% | Зерновая примесь, % | не более 5,0% | Зараженность зерновыми вредителями | не допускается | Повреждение клопом-черепашкой | не более 1,2  |  |              |                     |              |               |               |          |              |  |                |       |  |
| Показатели качества                      | Максимально-минимально допустимые  |  |                     |                                   |             |                |              |                |                   |               |                     |               |                                    |                |                               |               |  |              |                     |              |               |               |          |              |  |                |       |  |
| Протеин, %                               | не менее 10,5%   |  |                     |                                   |             |                |              |                |                   |               |                     |               |                                    |                |                               |               |  |              |                     |              |               |               |          |              |  |                |       |  |
| Влажность, %                             | не более 14,0%   |  |                     |                                   |             |                |              |                |                   |               |                     |               |                                    |                |                               |               |  |              |                     |              |               |               |          |              |  |                |       |  |
| Сорная примесь, %                        | не более 2,0%  |  |                     |                                   |             |                |              |                |                   |               |                     |               |                                    |                |                               |               |  |              |                     |              |               |               |          |              |  |                |       |  |
| Зерновая примесь, %                      | не более 5,0%  |  |                     |                                   |             |                |              |                |                   |               |                     |               |                                    |                |                               |               |  |              |                     |              |               |               |          |              |  |                |       |  |
| Зараженность зерновыми вредителями       | не допускается   |  |                     |                                   |             |                |              |                |                   |               |                     |               |                                    |                |                               |               |  |              |                     |              |               |               |          |              |  |                |       |  |
| Повреждение клопом-черепашкой            | не более 1,2   |  |                     |                                   |             |                |              |                |                   |               |                     |               |                                    |                |                               |               |  |              |                     |              |               |               |          |              |  |                |       |  |
| 94                                       | Пшеница 10,5% – ООО «Русагро-Инвест» 1   | <p><b>Товар должен соответствовать ГОСТ 9353-2016 «Пшеница. Технические условия» с учетом следующих качественных показателей, указанными ниже:</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели качества</th> <th>Максимально-минимально допустимые</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Протеин, %</td> <td>не менее 10,5%</td> </tr> <tr> <td>Влажность, %</td> <td>не более 14,0%</td> </tr> </tbody> </table>  | Показатели качества | Максимально-минимально допустимые | Протеин, %  | не менее 10,5% | Влажность, % | не более 14,0% |                   |               |                     |               |                                    |                |                               |               |  |              |                     |              |               |               |          |              |  |                |       |  |
| Показатели качества                      | Максимально-минимально допустимые  |  |                     |                                   |             |                |              |                |                   |               |                     |               |                                    |                |                               |               |  |              |                     |              |               |               |          |              |  |                |       |  |
| Протеин, %                               | не менее 10,5%   |  |                     |                                   |             |                |              |                |                   |               |                     |               |                                    |                |                               |               |  |              |                     |              |               |               |          |              |  |                |       |  |
| Влажность, %                             | не более 14,0%   |  |                     |                                   |             |                |              |                |                   |               |                     |               |                                    |                |                               |               |  |              |                     |              |               |               |          |              |  |                |       |  |

|                                    |                                   |   |                     |                                   |                     |                |                                    |                |                               |                |                 |                |                   |                |
|------------------------------------|-----------------------------------|---|---------------------|-----------------------------------|---------------------|----------------|------------------------------------|----------------|-------------------------------|----------------|-----------------|----------------|-------------------|----------------|
|                                    |                                   | <table border="1"> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>не более 2,0%</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь, %</td> <td>не более 5,0%</td> </tr> <tr> <td>Зараженность зерновыми вредителями</td> <td>не допускается</td> </tr> <tr> <td>Повреждение клопом-черепашкой</td> <td>не более 1,0</td> </tr> </table>  | Сорная примесь, %   | не более 2,0%                     | Зерновая примесь, % | не более 5,0%  | Зараженность зерновыми вредителями | не допускается | Повреждение клопом-черепашкой | не более 1,0   |                 |                |                   |                |
| Сорная примесь, %                  | не более 2,0%                     |   |                     |                                   |                     |                |                                    |                |                               |                |                 |                |                   |                |
| Зерновая примесь, %                | не более 5,0%                     |   |                     |                                   |                     |                |                                    |                |                               |                |                 |                |                   |                |
| Зараженность зерновыми вредителями | не допускается                    |   |                     |                                   |                     |                |                                    |                |                               |                |                 |                |                   |                |
| Повреждение клопом-черепашкой      | не более 1,0                      |   |                     |                                   |                     |                |                                    |                |                               |                |                 |                |                   |                |
| 95                                 | Горох ООО «Агротехнологии»        | <p><b>Товар должен соответствовать ГОСТ 28674-2019 «Горох. Технические условия» с учетом следующих качественных показателей, указанными ниже:</b></p> <p>1. Качество Товара должно соответствовать базисным нормам качества:</p> <table border="1"> <tr> <td>Показатели качества</td> <td>Максимально-минимально допустимые</td> </tr> <tr> <td>Влажность, %</td> <td>не более 15,0%</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>не более 4,0%</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь, %</td> <td>не более 12,0%</td> </tr> <tr> <td>Мелкий горох, %</td> <td>не более 5,00%</td> </tr> <tr> <td>Протеин на АСВ, %</td> <td>Не менее 20,0%</td> </tr> </table> | Показатели качества | Максимально-минимально допустимые | Влажность, %        | не более 15,0% | Сорная примесь, %                  | не более 4,0%  | Зерновая примесь, %           | не более 12,0% | Мелкий горох, % | не более 5,00% | Протеин на АСВ, % | Не менее 20,0% |
| Показатели качества                | Максимально-минимально допустимые |   |                     |                                   |                     |                |                                    |                |                               |                |                 |                |                   |                |
| Влажность, %                       | не более 15,0%                    |   |                     |                                   |                     |                |                                    |                |                               |                |                 |                |                   |                |
| Сорная примесь, %                  | не более 4,0%                     |   |                     |                                   |                     |                |                                    |                |                               |                |                 |                |                   |                |
| Зерновая примесь, %                | не более 12,0%                    |   |                     |                                   |                     |                |                                    |                |                               |                |                 |                |                   |                |
| Мелкий горох, %                    | не более 5,00%                    |   |                     |                                   |                     |                |                                    |                |                               |                |                 |                |                   |                |
| Протеин на АСВ, %                  | Не менее 20,0%                    |   |                     |                                   |                     |                |                                    |                |                               |                |                 |                |                   |                |
| 96                                 | Горох ООО «Русагро-Инвест»        | <p><b>Товар должен соответствовать ГОСТ 28674-2019 «Горох. Технические условия» с учетом следующих качественных показателей, указанными ниже:</b></p> <p>1. Качество Товара должно соответствовать базисным нормам качества:</p> <table border="1"> <tr> <td>Показатели качества</td> <td>Максимально-минимально допустимые</td> </tr> <tr> <td>Влажность, %</td> <td>не более 15,0%</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>не более 4,0%</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь, %</td> <td>не более 12,0%</td> </tr> <tr> <td>Мелкий горох, %</td> <td>не более 5,00%</td> </tr> <tr> <td>Протеин на АСВ, %</td> <td>Не менее 21,0%</td> </tr> </table> | Показатели качества | Максимально-минимально допустимые | Влажность, %        | не более 15,0% | Сорная примесь, %                  | не более 4,0%  | Зерновая примесь, %           | не более 12,0% | Мелкий горох, % | не более 5,00% | Протеин на АСВ, % | Не менее 21,0% |
| Показатели качества                | Максимально-минимально допустимые |   |                     |                                   |                     |                |                                    |                |                               |                |                 |                |                   |                |
| Влажность, %                       | не более 15,0%                    |   |                     |                                   |                     |                |                                    |                |                               |                |                 |                |                   |                |
| Сорная примесь, %                  | не более 4,0%                     |   |                     |                                   |                     |                |                                    |                |                               |                |                 |                |                   |                |
| Зерновая примесь, %                | не более 12,0%                    |   |                     |                                   |                     |                |                                    |                |                               |                |                 |                |                   |                |
| Мелкий горох, %                    | не более 5,00%                    |   |                     |                                   |                     |                |                                    |                |                               |                |                 |                |                   |                |
| Протеин на АСВ, %                  | Не менее 21,0%                    |   |                     |                                   |                     |                |                                    |                |                               |                |                 |                |                   |                |
| 97                                 | Горох ООО «Кшеньагро»             | <p><b>Товар должен соответствовать ГОСТ 28674-2019 «Горох. Технические условия» с учетом следующих качественных показателей, указанными ниже:</b></p> <p>1. Качество Товара должно соответствовать базисным нормам качества:</p> <table border="1"> <tr> <td>Показатели качества</td> <td>Максимально-минимально допустимые</td> </tr> <tr> <td>Влажность, %</td> <td>не более 15,0%</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>не более 4,0%</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь, %</td> <td>не более 10,0%</td> </tr> <tr> <td>Мелкий горох, %</td> <td>не более 5,00%</td> </tr> </table>   | Показатели качества | Максимально-минимально допустимые | Влажность, %        | не более 15,0% | Сорная примесь, %                  | не более 4,0%  | Зерновая примесь, %           | не более 10,0% | Мелкий горох, % | не более 5,00% |                   |                |
| Показатели качества                | Максимально-минимально допустимые |   |                     |                                   |                     |                |                                    |                |                               |                |                 |                |                   |                |
| Влажность, %                       | не более 15,0%                    |   |                     |                                   |                     |                |                                    |                |                               |                |                 |                |                   |                |
| Сорная примесь, %                  | не более 4,0%                     |   |                     |                                   |                     |                |                                    |                |                               |                |                 |                |                   |                |
| Зерновая примесь, %                | не более 10,0%                    |   |                     |                                   |                     |                |                                    |                |                               |                |                 |                |                   |                |
| Мелкий горох, %                    | не более 5,00%                    |   |                     |                                   |                     |                |                                    |                |                               |                |                 |                |                   |                |

|  |  | <table border="1"> <tr> <td>Протеин на АСВ, %</td> <td>Не менее 21,0%</td> </tr> </table>   | Протеин на АСВ, %   | Не менее 21,0%                    |              |                |                   |               |                     |                |                 |                      |                                       |                |               |                  |            |              |  |                |       |  |
|--|--|---|---------------------|-----------------------------------|--------------|----------------|-------------------|---------------|---------------------|----------------|-----------------|----------------------|---------------------------------------|----------------|---------------|------------------|------------|--------------|--|----------------|-------|--|
| Протеин на АСВ, %                            | Не менее 21,0%   |   |                     |                                   |              |                |                   |               |                     |                |                 |                      |                                       |                |               |                  |            |              |  |                |       |  |
| 98   | Горох ООО «Отрадаагроинвест»   | <p><b>Товар должен соответствовать ГОСТ 28674-2019 «Горох. Технические условия» с учетом следующих качественных показателей, указанными ниже:</b></p> <p>1. Качество Товара должно соответствовать базисным нормам качества:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели качества</th> <th>Максимально-минимально допустимые</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Влажность, %</td> <td>не более 15,0%</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>не более 4,0%</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь, %</td> <td>не более 10,0%</td> </tr> <tr> <td>Мелкий горох, %</td> <td>не более 5,00%</td> </tr> <tr> <td>Протеин на АСВ, %</td> <td>не менее 18,0%</td> </tr> </tbody> </table>   | Показатели качества | Максимально-минимально допустимые | Влажность, % | не более 15,0% | Сорная примесь, % | не более 4,0% | Зерновая примесь, % | не более 10,0% | Мелкий горох, % | не более 5,00%       | Протеин на АСВ, %                     | не менее 18,0% |               |                  |            |              |  |                |       |  |
| Показатели качества                          | Максимально-минимально допустимые  |   |                     |                                   |              |                |                   |               |                     |                |                 |                      |                                       |                |               |                  |            |              |  |                |       |  |
| Влажность, %                                 | не более 15,0%   |   |                     |                                   |              |                |                   |               |                     |                |                 |                      |                                       |                |               |                  |            |              |  |                |       |  |
| Сорная примесь, %                            | не более 4,0%  |   |                     |                                   |              |                |                   |               |                     |                |                 |                      |                                       |                |               |                  |            |              |  |                |       |  |
| Зерновая примесь, %                          | не более 10,0%   |   |                     |                                   |              |                |                   |               |                     |                |                 |                      |                                       |                |               |                  |            |              |  |                |       |  |
| Мелкий горох, %                              | не более 5,00%   |   |                     |                                   |              |                |                   |               |                     |                |                 |                      |                                       |                |               |                  |            |              |  |                |       |  |
| Протеин на АСВ, %                            | не менее 18,0%   |   |                     |                                   |              |                |                   |               |                     |                |                 |                      |                                       |                |               |                  |            |              |  |                |       |  |
| 99   | Пшеница 4 класса, протеин 12,5% - Деметра Трейдинг   | <p><b>Товар должен соответствовать ГОСТ 9353-2016 «Пшеница. Технические условия», с учетом следующих качественных показателей, указанных ниже:</b></p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>Натура</td> <td>не менее 760 г/л</td> </tr> <tr> <td>Влажность</td> <td>не более 14,0%</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь</td> <td>не более 2,0%</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь</td> <td>не более 5,0%</td> </tr> <tr> <td><b>Протеин</b></td> <td><b>12,5% и более</b></td> </tr> <tr> <td>Зерен, поврежденных клопом-черепашкой</td> <td>не более 1,5%</td> </tr> <tr> <td>Число падения</td> <td>не менее 250 сек</td> </tr> <tr> <td>Клейковина</td> <td>не менее 18%</td> </tr> <tr> <td>Содержание головни, семян горчача и амброзии</td> <td>не допускается</td> </tr> <tr> <td>Запах</td> <td>Свойственный здоровому зерну пшеницы; Посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается</td> </tr> </tbody> </table> <p>На каждое транспортное средство оформляется карантинный сертификат (с печатью и подписью отправителя Товара) за счет Поставщика.</p> <p><b>На каждую партию Товара оформляется протоков ФГБУ «Центр оценки качества зерна» с полным техническим анализом зерна и исследованием согласно требованию ТРТС 015/2011.</b></p> | Натура              | не менее 760 г/л                  | Влажность    | не более 14,0% | Сорная примесь    | не более 2,0% | Зерновая примесь    | не более 5,0%  | <b>Протеин</b>  | <b>12,5% и более</b> | Зерен, поврежденных клопом-черепашкой | не более 1,5%  | Число падения | не менее 250 сек | Клейковина | не менее 18% | Содержание головни, семян горчача и амброзии | не допускается | Запах | Свойственный здоровому зерну пшеницы; Посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается |
| Натура                                       | не менее 760 г/л   |   |                     |                                   |              |                |                   |               |                     |                |                 |                      |                                       |                |               |                  |            |              |  |                |       |  |
| Влажность                                    | не более 14,0%   |   |                     |                                   |              |                |                   |               |                     |                |                 |                      |                                       |                |               |                  |            |              |  |                |       |  |
| Сорная примесь                               | не более 2,0%  |   |                     |                                   |              |                |                   |               |                     |                |                 |                      |                                       |                |               |                  |            |              |  |                |       |  |
| Зерновая примесь                             | не более 5,0%  |   |                     |                                   |              |                |                   |               |                     |                |                 |                      |                                       |                |               |                  |            |              |  |                |       |  |
| <b>Протеин</b>                               | <b>12,5% и более</b>   |   |                     |                                   |              |                |                   |               |                     |                |                 |                      |                                       |                |               |                  |            |              |  |                |       |  |
| Зерен, поврежденных клопом-черепашкой        | не более 1,5%  |   |                     |                                   |              |                |                   |               |                     |                |                 |                      |                                       |                |               |                  |            |              |  |                |       |  |
| Число падения                                | не менее 250 сек   |   |                     |                                   |              |                |                   |               |                     |                |                 |                      |                                       |                |               |                  |            |              |  |                |       |  |
| Клейковина                                   | не менее 18%   |   |                     |                                   |              |                |                   |               |                     |                |                 |                      |                                       |                |               |                  |            |              |  |                |       |  |
| Содержание головни, семян горчача и амброзии | не допускается   |   |                     |                                   |              |                |                   |               |                     |                |                 |                      |                                       |                |               |                  |            |              |  |                |       |  |
| Запах  | Свойственный здоровому зерну пшеницы; Посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается |   |                     |                                   |              |                |                   |               |                     |                |                 |                      |                                       |                |               |                  |            |              |  |                |       |  |

|  |  |   |        |                  |           |                |                |               |                  |               |         |               |                 |               |  |       |               |                   |            |              |  |                |       |  |
|--|--|---|--------|------------------|-----------|----------------|----------------|---------------|------------------|---------------|---------|---------------|-----------------|---------------|--|-------|---------------|-------------------|------------|--------------|--|----------------|-------|--|
| 100  | Пшеница 3 класс<br>–<br>ООО<br>«Мукомольный<br>комбинат<br>«Володарский»   | <p><b>Товар должен соответствовать ГОСТ 9353-2016 «Пшеница. Технические условия» с учетом следующих качественных показателей, указанными ниже:</b></p> <table border="1"> <tr> <td>Натура</td> <td>не менее 750 г/л</td> </tr> <tr> <td>Влажность</td> <td>не более 14,0%</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь</td> <td>не более 2,0%</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь</td> <td>не более 5,0%</td> </tr> <tr> <td>Протеин</td> <td>12,5% и более</td> </tr> <tr> <td>Проросших зерен</td> <td>не более 1,0%</td> </tr> <tr> <td>Качество клейковины не ниже II группы, ед. ИДК</td> <td>60-95</td> </tr> <tr> <td>Число падения</td> <td>не менее 200 сек.</td> </tr> <tr> <td>Клейковина</td> <td>не менее 24%</td> </tr> <tr> <td>Содержание головни, семян горчака и амброзии</td> <td>не допускается</td> </tr> <tr> <td>Запах</td> <td>Свойственный здоровому зерну пшеницы; Посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гниlostный) не допускается</td> </tr> </table> <p><b>На каждую партию Товара предоставляется декларация о соответствии на основании протокола испытаний.</b><br/> <b>На каждое транспортное средство оформляется:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li><b>1. Карантинный сертификат от ФГУ “Россельхознадзор” на Товар, ввозимый из-за пределов Нижегородской области за счет Поставщика;</b></li> <li><b>2. СДИЗ в системе ФГИС зерно.</b></li> </ol> | Натура | не менее 750 г/л | Влажность | не более 14,0% | Сорная примесь | не более 2,0% | Зерновая примесь | не более 5,0% | Протеин | 12,5% и более | Проросших зерен | не более 1,0% | Качество клейковины не ниже II группы, ед. ИДК | 60-95 | Число падения | не менее 200 сек. | Клейковина | не менее 24% | Содержание головни, семян горчака и амброзии | не допускается | Запах | Свойственный здоровому зерну пшеницы; Посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гниlostный) не допускается |
| Натура   | не менее 750 г/л   |   |        |                  |           |                |                |               |                  |               |         |               |                 |               |  |       |               |                   |            |              |  |                |       |  |
| Влажность                                      | не более 14,0%   |   |        |                  |           |                |                |               |                  |               |         |               |                 |               |  |       |               |                   |            |              |  |                |       |  |
| Сорная примесь                                 | не более 2,0%  |   |        |                  |           |                |                |               |                  |               |         |               |                 |               |  |       |               |                   |            |              |  |                |       |  |
| Зерновая примесь                               | не более 5,0%  |   |        |                  |           |                |                |               |                  |               |         |               |                 |               |  |       |               |                   |            |              |  |                |       |  |
| Протеин  | 12,5% и более  |   |        |                  |           |                |                |               |                  |               |         |               |                 |               |  |       |               |                   |            |              |  |                |       |  |
| Проросших зерен                                | не более 1,0%  |   |        |                  |           |                |                |               |                  |               |         |               |                 |               |  |       |               |                   |            |              |  |                |       |  |
| Качество клейковины не ниже II группы, ед. ИДК | 60-95  |   |        |                  |           |                |                |               |                  |               |         |               |                 |               |  |       |               |                   |            |              |  |                |       |  |
| Число падения                                  | не менее 200 сек.  |   |        |                  |           |                |                |               |                  |               |         |               |                 |               |  |       |               |                   |            |              |  |                |       |  |
| Клейковина                                     | не менее 24%   |   |        |                  |           |                |                |               |                  |               |         |               |                 |               |  |       |               |                   |            |              |  |                |       |  |
| Содержание головни, семян горчака и амброзии   | не допускается   |   |        |                  |           |                |                |               |                  |               |         |               |                 |               |  |       |               |                   |            |              |  |                |       |  |
| Запах  | Свойственный здоровому зерну пшеницы; Посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гниlostный) не допускается |   |        |                  |           |                |                |               |                  |               |         |               |                 |               |  |       |               |                   |            |              |  |                |       |  |
| 101  | Пшеница 4 класс<br>–<br>ООО<br>«Мукомольный<br>комбинат<br>«Володарский»   | <p><b>Товар должен соответствовать ГОСТ 9353-2016 «Пшеница. Технические условия» с учетом следующих качественных показателей, указанными ниже:</b></p> <table border="1"> <tr> <td>Натура</td> <td>не менее 750 г/л</td> </tr> <tr> <td>Влажность</td> <td>не более 14,0%</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь</td> <td>не более 2,0%</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь</td> <td>не более 5,0%</td> </tr> <tr> <td>Протеин</td> <td>10,5% и более</td> </tr> <tr> <td>Проросших зерен</td> <td>не более 1,0%</td> </tr> <tr> <td>Качество клейковины не ниже II группы, ед. ИДК</td> <td>60-95</td> </tr> <tr> <td>Число падения</td> <td>не менее 200 сек.</td> </tr> <tr> <td>Клейковина</td> <td>не менее 20%</td> </tr> <tr> <td>Содержание головни, семян горчака и амброзии</td> <td>не допускается</td> </tr> <tr> <td>Запах</td> <td>Свойственный здоровому зерну пшеницы; Посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый,</td> </tr> </table>  | Натура | не менее 750 г/л | Влажность | не более 14,0% | Сорная примесь | не более 2,0% | Зерновая примесь | не более 5,0% | Протеин | 10,5% и более | Проросших зерен | не более 1,0% | Качество клейковины не ниже II группы, ед. ИДК | 60-95 | Число падения | не менее 200 сек. | Клейковина | не менее 20% | Содержание головни, семян горчака и амброзии | не допускается | Запах | Свойственный здоровому зерну пшеницы; Посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый,                            |
| Натура   | не менее 750 г/л   |   |        |                  |           |                |                |               |                  |               |         |               |                 |               |  |       |               |                   |            |              |  |                |       |  |
| Влажность                                      | не более 14,0%   |   |        |                  |           |                |                |               |                  |               |         |               |                 |               |  |       |               |                   |            |              |  |                |       |  |
| Сорная примесь                                 | не более 2,0%  |   |        |                  |           |                |                |               |                  |               |         |               |                 |               |  |       |               |                   |            |              |  |                |       |  |
| Зерновая примесь                               | не более 5,0%  |   |        |                  |           |                |                |               |                  |               |         |               |                 |               |  |       |               |                   |            |              |  |                |       |  |
| Протеин  | 10,5% и более  |   |        |                  |           |                |                |               |                  |               |         |               |                 |               |  |       |               |                   |            |              |  |                |       |  |
| Проросших зерен                                | не более 1,0%  |   |        |                  |           |                |                |               |                  |               |         |               |                 |               |  |       |               |                   |            |              |  |                |       |  |
| Качество клейковины не ниже II группы, ед. ИДК | 60-95  |   |        |                  |           |                |                |               |                  |               |         |               |                 |               |  |       |               |                   |            |              |  |                |       |  |
| Число падения                                  | не менее 200 сек.  |   |        |                  |           |                |                |               |                  |               |         |               |                 |               |  |       |               |                   |            |              |  |                |       |  |
| Клейковина                                     | не менее 20%   |   |        |                  |           |                |                |               |                  |               |         |               |                 |               |  |       |               |                   |            |              |  |                |       |  |
| Содержание головни, семян горчака и амброзии   | не допускается   |   |        |                  |           |                |                |               |                  |               |         |               |                 |               |  |       |               |                   |            |              |  |                |       |  |
| Запах  | Свойственный здоровому зерну пшеницы; Посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый,                            |   |        |                  |           |                |                |               |                  |               |         |               |                 |               |  |       |               |                   |            |              |  |                |       |  |

|     |                                     | гнилостный) не допускается   |   |                                  |                              |   |           |          |   |                |         |   |                  |          |   |        |             |   |                |             |   |                |            |   |               |            |   |         |         |   |                                     |         |    |            |          |    |          |                |    |                    |                |    |        |                |    |        |                |    |          |                |    |          |                |    |            |                |
|-----|-------------------------------------|--|---|----------------------------------|------------------------------|---|-----------|----------|---|----------------|---------|---|------------------|----------|---|--------|-------------|---|----------------|-------------|---|----------------|------------|---|---------------|------------|---|---------|---------|---|-------------------------------------|---------|----|------------|----------|----|----------|----------------|----|--------------------|----------------|----|--------|----------------|----|--------|----------------|----|----------|----------------|----|----------|----------------|----|------------|----------------|
|     |                                     | <p>На каждую партию Товара предоставляется декларация о соответствии на основании протокола испытаний.</p> <p>На каждое транспортное средство оформляется:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Карантинный сертификат от ФГУ “Россельхознадзор” на Товар, ввозимый из-за пределов Нижегородской области за счет Поставщика;</li> <li>2. СДИЗ в системе ФГИС зерно.</li> </ol>  |   |                                  |                              |   |           |          |   |                |         |   |                  |          |   |        |             |   |                |             |   |                |            |   |               |            |   |         |         |   |                                     |         |    |            |          |    |          |                |    |                    |                |    |        |                |    |        |                |    |          |                |    |          |                |    |            |                |
| 102 | Пшеница 12,5<br>_Рус_И_1            | <p><b>Показатели качества Максимально-минимально Допустимые Пшеница 4 класса, ГОСТ 9353-2016</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>№</th> <th>Наименование показателя качества</th> <th>Базисные показатели качества</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>Влажность</td><td>max 14 %</td></tr> <tr><td>2</td><td>Сорная примесь</td><td>max 1 %</td></tr> <tr><td>3</td><td>Зерновая примесь</td><td>max 4 %</td></tr> <tr><td>4</td><td>Битые</td><td>max 1,5%</td></tr> <tr><td>5</td><td>Натура</td><td>min 780 г/л</td></tr> <tr><td>6</td><td>Протеин на АСВ</td><td>min 12,5 %</td></tr> <tr><td>7</td><td>Число падения</td><td>min 250 с.</td></tr> <tr><td>8</td><td>Пророст</td><td>max 1 %</td></tr> <tr><td>9</td><td>Зерна, изъеденные клопом-черепашкой</td><td>max 1 %</td></tr> <tr><td>10</td><td>Клейковина</td><td>min 20 %</td></tr> <tr><td>11</td><td>Амброзия</td><td>не допускается</td></tr> <tr><td>12</td><td>Головня всех видов</td><td>не допускается</td></tr> <tr><td>13</td><td>Горчак</td><td>не допускается</td></tr> <tr><td>14</td><td>Грибок</td><td>не допускается</td></tr> <tr><td>15</td><td>Спорынья</td><td>не допускается</td></tr> <tr><td>16</td><td>Ржавчина</td><td>не допускается</td></tr> <tr><td>17</td><td>Эвригастер</td><td>не допускается</td></tr> </tbody> </table> <p>Товар должен быть в здоровом состоянии, хорошего торгового качества, без изменений, повышенной температуры или отпотевания, без ядовитых семян, свободен от живых вредителей хлебных запасов и других причиняющих ущерб вредителей, натурального цвета, без постороннего запаха. Все остальные показатели должны соответствовать ГОСТ 9353-2016.</p> | № | Наименование показателя качества | Базисные показатели качества | 1 | Влажность | max 14 % | 2 | Сорная примесь | max 1 % | 3 | Зерновая примесь | max 4 %  | 4 | Битые  | max 1,5%    | 5 | Натура         | min 780 г/л | 6 | Протеин на АСВ | min 12,5 % | 7 | Число падения | min 250 с. | 8 | Пророст | max 1 % | 9 | Зерна, изъеденные клопом-черепашкой | max 1 % | 10 | Клейковина | min 20 % | 11 | Амброзия | не допускается | 12 | Головня всех видов | не допускается | 13 | Горчак | не допускается | 14 | Грибок | не допускается | 15 | Спорынья | не допускается | 16 | Ржавчина | не допускается | 17 | Эвригастер | не допускается |
| №   | Наименование показателя качества    | Базисные показатели качества   |   |                                  |                              |   |           |          |   |                |         |   |                  |          |   |        |             |   |                |             |   |                |            |   |               |            |   |         |         |   |                                     |         |    |            |          |    |          |                |    |                    |                |    |        |                |    |        |                |    |          |                |    |          |                |    |            |                |
| 1   | Влажность                           | max 14 %   |   |                                  |                              |   |           |          |   |                |         |   |                  |          |   |        |             |   |                |             |   |                |            |   |               |            |   |         |         |   |                                     |         |    |            |          |    |          |                |    |                    |                |    |        |                |    |        |                |    |          |                |    |          |                |    |            |                |
| 2   | Сорная примесь                      | max 1 %  |   |                                  |                              |   |           |          |   |                |         |   |                  |          |   |        |             |   |                |             |   |                |            |   |               |            |   |         |         |   |                                     |         |    |            |          |    |          |                |    |                    |                |    |        |                |    |        |                |    |          |                |    |          |                |    |            |                |
| 3   | Зерновая примесь                    | max 4 %  |   |                                  |                              |   |           |          |   |                |         |   |                  |          |   |        |             |   |                |             |   |                |            |   |               |            |   |         |         |   |                                     |         |    |            |          |    |          |                |    |                    |                |    |        |                |    |        |                |    |          |                |    |          |                |    |            |                |
| 4   | Битые                               | max 1,5%   |   |                                  |                              |   |           |          |   |                |         |   |                  |          |   |        |             |   |                |             |   |                |            |   |               |            |   |         |         |   |                                     |         |    |            |          |    |          |                |    |                    |                |    |        |                |    |        |                |    |          |                |    |          |                |    |            |                |
| 5   | Натура                              | min 780 г/л  |   |                                  |                              |   |           |          |   |                |         |   |                  |          |   |        |             |   |                |             |   |                |            |   |               |            |   |         |         |   |                                     |         |    |            |          |    |          |                |    |                    |                |    |        |                |    |        |                |    |          |                |    |          |                |    |            |                |
| 6   | Протеин на АСВ                      | min 12,5 %   |   |                                  |                              |   |           |          |   |                |         |   |                  |          |   |        |             |   |                |             |   |                |            |   |               |            |   |         |         |   |                                     |         |    |            |          |    |          |                |    |                    |                |    |        |                |    |        |                |    |          |                |    |          |                |    |            |                |
| 7   | Число падения                       | min 250 с.   |   |                                  |                              |   |           |          |   |                |         |   |                  |          |   |        |             |   |                |             |   |                |            |   |               |            |   |         |         |   |                                     |         |    |            |          |    |          |                |    |                    |                |    |        |                |    |        |                |    |          |                |    |          |                |    |            |                |
| 8   | Пророст                             | max 1 %  |   |                                  |                              |   |           |          |   |                |         |   |                  |          |   |        |             |   |                |             |   |                |            |   |               |            |   |         |         |   |                                     |         |    |            |          |    |          |                |    |                    |                |    |        |                |    |        |                |    |          |                |    |          |                |    |            |                |
| 9   | Зерна, изъеденные клопом-черепашкой | max 1 %  |   |                                  |                              |   |           |          |   |                |         |   |                  |          |   |        |             |   |                |             |   |                |            |   |               |            |   |         |         |   |                                     |         |    |            |          |    |          |                |    |                    |                |    |        |                |    |        |                |    |          |                |    |          |                |    |            |                |
| 10  | Клейковина                          | min 20 %   |   |                                  |                              |   |           |          |   |                |         |   |                  |          |   |        |             |   |                |             |   |                |            |   |               |            |   |         |         |   |                                     |         |    |            |          |    |          |                |    |                    |                |    |        |                |    |        |                |    |          |                |    |          |                |    |            |                |
| 11  | Амброзия                            | не допускается   |   |                                  |                              |   |           |          |   |                |         |   |                  |          |   |        |             |   |                |             |   |                |            |   |               |            |   |         |         |   |                                     |         |    |            |          |    |          |                |    |                    |                |    |        |                |    |        |                |    |          |                |    |          |                |    |            |                |
| 12  | Головня всех видов                  | не допускается   |   |                                  |                              |   |           |          |   |                |         |   |                  |          |   |        |             |   |                |             |   |                |            |   |               |            |   |         |         |   |                                     |         |    |            |          |    |          |                |    |                    |                |    |        |                |    |        |                |    |          |                |    |          |                |    |            |                |
| 13  | Горчак                              | не допускается   |   |                                  |                              |   |           |          |   |                |         |   |                  |          |   |        |             |   |                |             |   |                |            |   |               |            |   |         |         |   |                                     |         |    |            |          |    |          |                |    |                    |                |    |        |                |    |        |                |    |          |                |    |          |                |    |            |                |
| 14  | Грибок                              | не допускается   |   |                                  |                              |   |           |          |   |                |         |   |                  |          |   |        |             |   |                |             |   |                |            |   |               |            |   |         |         |   |                                     |         |    |            |          |    |          |                |    |                    |                |    |        |                |    |        |                |    |          |                |    |          |                |    |            |                |
| 15  | Спорынья                            | не допускается   |   |                                  |                              |   |           |          |   |                |         |   |                  |          |   |        |             |   |                |             |   |                |            |   |               |            |   |         |         |   |                                     |         |    |            |          |    |          |                |    |                    |                |    |        |                |    |        |                |    |          |                |    |          |                |    |            |                |
| 16  | Ржавчина                            | не допускается   |   |                                  |                              |   |           |          |   |                |         |   |                  |          |   |        |             |   |                |             |   |                |            |   |               |            |   |         |         |   |                                     |         |    |            |          |    |          |                |    |                    |                |    |        |                |    |        |                |    |          |                |    |          |                |    |            |                |
| 17  | Эвригастер                          | не допускается   |   |                                  |                              |   |           |          |   |                |         |   |                  |          |   |        |             |   |                |             |   |                |            |   |               |            |   |         |         |   |                                     |         |    |            |          |    |          |                |    |                    |                |    |        |                |    |        |                |    |          |                |    |          |                |    |            |                |
| 103 | Ячмень<br>_Рус_И_1                  | <p><b>Показатели качества Максимально-минимально Допустимые Ячмень, ГОСТ 28672–2019</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>№</th> <th>Наименование показателя качества</th> <th>Базисные показатели качества</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>Влажность</td><td>max 14 %</td></tr> <tr><td>2</td><td>Сорная примесь</td><td>max 2 %</td></tr> <tr><td>3</td><td>Зерновая примесь</td><td>max 10 %</td></tr> <tr><td>4</td><td>Натура</td><td>min 620 г/л</td></tr> <tr><td>5</td><td>Протеин на АСВ</td><td>min 10 %</td></tr> <tr><td>6</td><td>Фузариоз</td><td>max 0.2 %</td></tr> </tbody> </table>  | № | Наименование показателя качества | Базисные показатели качества | 1 | Влажность | max 14 % | 2 | Сорная примесь | max 2 % | 3 | Зерновая примесь | max 10 % | 4 | Натура | min 620 г/л | 5 | Протеин на АСВ | min 10 %    | 6 | Фузариоз       | max 0.2 %  |   |               |            |   |         |         |   |                                     |         |    |            |          |    |          |                |    |                    |                |    |        |                |    |        |                |    |          |                |    |          |                |    |            |                |
| №   | Наименование показателя качества    | Базисные показатели качества   |   |                                  |                              |   |           |          |   |                |         |   |                  |          |   |        |             |   |                |             |   |                |            |   |               |            |   |         |         |   |                                     |         |    |            |          |    |          |                |    |                    |                |    |        |                |    |        |                |    |          |                |    |          |                |    |            |                |
| 1   | Влажность                           | max 14 %   |   |                                  |                              |   |           |          |   |                |         |   |                  |          |   |        |             |   |                |             |   |                |            |   |               |            |   |         |         |   |                                     |         |    |            |          |    |          |                |    |                    |                |    |        |                |    |        |                |    |          |                |    |          |                |    |            |                |
| 2   | Сорная примесь                      | max 2 %  |   |                                  |                              |   |           |          |   |                |         |   |                  |          |   |        |             |   |                |             |   |                |            |   |               |            |   |         |         |   |                                     |         |    |            |          |    |          |                |    |                    |                |    |        |                |    |        |                |    |          |                |    |          |                |    |            |                |
| 3   | Зерновая примесь                    | max 10 %   |   |                                  |                              |   |           |          |   |                |         |   |                  |          |   |        |             |   |                |             |   |                |            |   |               |            |   |         |         |   |                                     |         |    |            |          |    |          |                |    |                    |                |    |        |                |    |        |                |    |          |                |    |          |                |    |            |                |
| 4   | Натура                              | min 620 г/л  |   |                                  |                              |   |           |          |   |                |         |   |                  |          |   |        |             |   |                |             |   |                |            |   |               |            |   |         |         |   |                                     |         |    |            |          |    |          |                |    |                    |                |    |        |                |    |        |                |    |          |                |    |          |                |    |            |                |
| 5   | Протеин на АСВ                      | min 10 %   |   |                                  |                              |   |           |          |   |                |         |   |                  |          |   |        |             |   |                |             |   |                |            |   |               |            |   |         |         |   |                                     |         |    |            |          |    |          |                |    |                    |                |    |        |                |    |        |                |    |          |                |    |          |                |    |            |                |
| 6   | Фузариоз                            | max 0.2 %  |   |                                  |                              |   |           |          |   |                |         |   |                  |          |   |        |             |   |                |             |   |                |            |   |               |            |   |         |         |   |                                     |         |    |            |          |    |          |                |    |                    |                |    |        |                |    |        |                |    |          |                |    |          |                |    |            |                |

|  |  | 7   | Семена подсолнечника               | max 0,5 %   |                         |                      |                                  |              |                                     |      |   |      |  |      |  |      |   |      |
|--|--|---|------------------------------------|---|-------------------------|----------------------|----------------------------------|--------------|-------------------------------------|------|---|------|--|------|--|------|---|------|
|  |  | 8   | Зараженность зерновыми вредителями | не допускается  |                         |                      |                                  |              |                                     |      |   |      |  |      |  |      |   |      |
|  |  | 9   | Запах                              | свойственный здоровому зерну ячменя; посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается |                         |                      |                                  |              |                                     |      |   |      |  |      |  |      |   |      |
|  |  | <p>На каждое транспортное средство оформляется карантинный сертификат (с печатью и подписью отправителя Товара) за счет Поставщика.</p> <p><b>На каждую партию Товара оформляется протокол ФГБУ «Центр оценки качества зерна» с полным техническим анализом зерна и исследованием согласно требованию ТРТС -15/2011.</b></p>  |                                    |   |                         |                      |                                  |              |                                     |      |   |      |  |      |  |      |   |      |
| 104  | Масло подсолнечное нерафинированное наливом - БМЭЗ | <p><b>Товар соответствует ГОСТ 1129–2013 «Межгосударственный стандарт Масло подсолнечное Технические условия» для масла подсолнечного нерафинированного.</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование показателя</th> <th>Нормативные значения</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Цветное число, мг йода, не более</td> <td>25</td> </tr> <tr> <td>Кислотное число, мг КОН/г, не более</td> <td>4,00</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля нежировых примесей, %, не более</td> <td>0,10</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля фосфоросодержащих веществ, %, не более: в пересчете на стеароолеолецитин</td> <td>0,80</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля влаги и летучих веществ, %, не более</td> <td>0,20</td> </tr> <tr> <td>Перекисное число, моль активного кислорода/кг, не более</td> <td>10,0</td> </tr> </tbody> </table> |                                    |   | Наименование показателя | Нормативные значения | Цветное число, мг йода, не более | 25           | Кислотное число, мг КОН/г, не более | 4,00 | Массовая доля нежировых примесей, %, не более | 0,10 | Массовая доля фосфоросодержащих веществ, %, не более: в пересчете на стеароолеолецитин | 0,80 | Массовая доля влаги и летучих веществ, %, не более | 0,20 | Перекисное число, моль активного кислорода/кг, не более | 10,0 |
| Наименование показателя  | Нормативные значения                               |   |                                    |   |                         |                      |                                  |              |                                     |      |   |      |  |      |  |      |   |      |
| Цветное число, мг йода, не более   | 25   |   |                                    |   |                         |                      |                                  |              |                                     |      |   |      |  |      |  |      |   |      |
| Кислотное число, мг КОН/г, не более  | 4,00   |   |                                    |   |                         |                      |                                  |              |                                     |      |   |      |  |      |  |      |   |      |
| Массовая доля нежировых примесей, %, не более  | 0,10   |   |                                    |   |                         |                      |                                  |              |                                     |      |   |      |  |      |  |      |   |      |
| Массовая доля фосфоросодержащих веществ, %, не более: в пересчете на стеароолеолецитин | 0,80   |   |                                    |   |                         |                      |                                  |              |                                     |      |   |      |  |      |  |      |   |      |
| Массовая доля влаги и летучих веществ, %, не более                                     | 0,20   |   |                                    |   |                         |                      |                                  |              |                                     |      |   |      |  |      |  |      |   |      |
| Перекисное число, моль активного кислорода/кг, не более                                | 10,0   |   |                                    |   |                         |                      |                                  |              |                                     |      |   |      |  |      |  |      |   |      |
| 105  | Пшеница кормовая-Ставропольский бройлер            | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ Р 54078-2010 «Пшеница кормовая. Технические условия», с учетом дополнительных требований, указанных ниже:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели</th> <th>Базисные нормы</th> <th>Максимально допустимые</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Влажность, %</td> <td>14,0</td> <td>15,0</td> </tr> </tbody> </table>  |                                    |   | Показатели              | Базисные нормы       | Максимально допустимые           | Влажность, % | 14,0                                | 15,0 |   |      |  |      |  |      |   |      |
| Показатели   | Базисные нормы                                     | Максимально допустимые  |                                    |   |                         |                      |                                  |              |                                     |      |   |      |  |      |  |      |   |      |
| Влажность, %   | 14,0   | 15,0  |                                    |   |                         |                      |                                  |              |                                     |      |   |      |  |      |  |      |   |      |

|  |                                     | <table border="1"> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>2,0</td> <td>4,0</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь, %</td> <td>5,0</td> <td>15,0</td> </tr> <tr> <td>в т.ч. пророст, %</td> <td colspan="2">не более 5,0</td> </tr> <tr> <td>в т.ч. овсюг, %</td> <td colspan="2">не более 2,0</td> </tr> <tr> <td>в т.ч. щуплые, %</td> <td colspan="2">не более 5,0</td> </tr> <tr> <td>Вредные примеси, в т.ч. Подмаренник, куколь, вьюнок, повилика, молочай</td> <td colspan="2">не допускается</td> </tr> <tr> <td>Фузариозные, %</td> <td colspan="2">до 1,0</td> </tr> <tr> <td>Повреждение клопом черепашкой, %</td> <td colspan="2">Не более 2,0</td> </tr> <tr> <td>Зараженность зерновыми вредителями</td> <td colspan="2">Не допускается</td> </tr> </table> <p>Поставляемый Товар должен быть в здоровом не греющем состоянии, иметь цвет и запах, свойственный нормальному Товару (без затхлого, плесневого и постороннего запахов). При наличии ГМО, Товар не принимается.</p>  | Сорная примесь, %   | 2,0            | 4,0                    | Зерновая примесь, % | 5,0  | 15,0 | в т.ч. пророст, % | не более 5,0 |     | в т.ч. овсюг, %      | не более 2,0  |  | в т.ч. щуплые, % | не более 5,0  |  | Вредные примеси, в т.ч. Подмаренник, куколь, вьюнок, повилика, молочай | не допускается |  | Фузариозные, % | до 1,0 |  | Повреждение клопом черепашкой, % | Не более 2,0 |  | Зараженность зерновыми вредителями | Не допускается |  |
|--|-------------------------------------|---|---------------------|----------------|------------------------|---------------------|------|------|-------------------|--------------|-----|----------------------|---------------|--|------------------|---------------|--|--|----------------|--|----------------|--------|--|----------------------------------|--------------|--|------------------------------------|----------------|--|
| Сорная примесь, %  | 2,0                                 | 4,0   |                     |                |                        |                     |      |      |                   |              |     |                      |               |  |                  |               |  |  |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |
| Зерновая примесь, %  | 5,0                                 | 15,0  |                     |                |                        |                     |      |      |                   |              |     |                      |               |  |                  |               |  |  |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |
| в т.ч. пророст, %  | не более 5,0                        |   |                     |                |                        |                     |      |      |                   |              |     |                      |               |  |                  |               |  |  |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |
| в т.ч. овсюг, %  | не более 2,0                        |   |                     |                |                        |                     |      |      |                   |              |     |                      |               |  |                  |               |  |  |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |
| в т.ч. щуплые, %   | не более 5,0                        |   |                     |                |                        |                     |      |      |                   |              |     |                      |               |  |                  |               |  |  |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |
| Вредные примеси, в т.ч. Подмаренник, куколь, вьюнок, повилика, молочай | не допускается                      |   |                     |                |                        |                     |      |      |                   |              |     |                      |               |  |                  |               |  |  |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |
| Фузариозные, %   | до 1,0                              |   |                     |                |                        |                     |      |      |                   |              |     |                      |               |  |                  |               |  |  |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |
| Повреждение клопом черепашкой, %                                       | Не более 2,0                        |   |                     |                |                        |                     |      |      |                   |              |     |                      |               |  |                  |               |  |  |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |
| Зараженность зерновыми вредителями                                     | Не допускается                      |   |                     |                |                        |                     |      |      |                   |              |     |                      |               |  |                  |               |  |  |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |
| 106  | Соя кормовая-Ставропольский бройлер | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ 17109-88 «Соя. Требования при заготовках и поставках», с учетом дополнительных требований, указанных ниже:</p> <p>1. Качество Товара должно соответствовать базисным нормам качества:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели качества</th> <th>Базисные нормы</th> <th>Максимально допустимые</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Влажность, %</td> <td>12,0</td> <td>15,0</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>2,0</td> <td>2,0</td> </tr> <tr> <td>Масличная примесь, %</td> <td colspan="2">не более 10,0</td> </tr> <tr> <td>Сырой Протеин %</td> <td colspan="2">не менее 33,0</td> </tr> <tr> <td>Зараженность вредителями</td> <td colspan="2">не допускается</td> </tr> </tbody> </table> <p>Растения, вызывающие поражения желудочно-кишечного тракта, такие, как: подмаренник, куколь, вьюнок, повилика, молочай – не допускаются. Товар должен быть в здоровом не греющем состоянии, иметь цвет и запах, свойственный нормальному Товару (без затхлого, плесневого и постороннего запахов). При наличии ГМО, Товар не принимается.</p> | Показатели качества | Базисные нормы | Максимально допустимые | Влажность, %        | 12,0 | 15,0 | Сорная примесь, % | 2,0          | 2,0 | Масличная примесь, % | не более 10,0 |  | Сырой Протеин %  | не менее 33,0 |  | Зараженность вредителями   | не допускается |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |
| Показатели качества  | Базисные нормы                      | Максимально допустимые  |                     |                |                        |                     |      |      |                   |              |     |                      |               |  |                  |               |  |  |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |
| Влажность, %   | 12,0                                | 15,0  |                     |                |                        |                     |      |      |                   |              |     |                      |               |  |                  |               |  |  |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |
| Сорная примесь, %  | 2,0                                 | 2,0   |                     |                |                        |                     |      |      |                   |              |     |                      |               |  |                  |               |  |  |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |
| Масличная примесь, %   | не более 10,0                       |   |                     |                |                        |                     |      |      |                   |              |     |                      |               |  |                  |               |  |  |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |
| Сырой Протеин %  | не менее 33,0                       |   |                     |                |                        |                     |      |      |                   |              |     |                      |               |  |                  |               |  |  |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |
| Зараженность вредителями   | не допускается                      |   |                     |                |                        |                     |      |      |                   |              |     |                      |               |  |                  |               |  |  |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |
| 107  | Кукуруза кормовая-Ставропольский    | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ Р 53903-2010 «Кукуруза кормовая. Технические условия», с учетом дополнительных требований, указанных ниже:</p>   |                     |                |                        |                     |      |      |                   |              |     |                      |               |  |                  |               |  |  |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |

|   | бройлер                                | <p>1. Качество Товара должно соответствовать базисным нормам качества:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели качества</th> <th>Базисные нормы</th> <th>Максимально допустимые</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Влажность, %</td> <td>15,0</td> <td>17,0</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>2,0</td> <td>4,0</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь, %</td> <td>15,0</td> <td>15,0</td> </tr> <tr> <td>Испорченные, %</td> <td colspan="2">до 1,0</td> </tr> <tr> <td>Зараженность вредителями</td> <td colspan="2">Не допускается</td> </tr> </tbody> </table> <p>Растения вызывающие поражения желудочно-кишечного тракта, такие как: подмаренник, куколь, вьюнок, овсюг. повилика, молочай – не допускаются, наличие вредной примеси головня, спорынья – не допускается.<br/>Поставляемый Товар должен быть в здоровом не греющемся состоянии, иметь цвет и запах, свойственный нормальному Товару (без затхлого, плесневого и постороннего запахов). При наличии ГМО, Товар не принимается.</p>                           | Показатели качества | Базисные нормы | Максимально допустимые | Влажность, % | 15,0 | 17,0 | Сорная примесь, % | 2,0 | 4,0 | Зерновая примесь, % | 15,0 | 15,0 | Испорченные, %  | до 1,0         |  | Зараженность вредителями | Не допускается |  |
|---|--|--|---------------------|----------------|------------------------|--------------|------|------|-------------------|-----|-----|---------------------|------|------|---|----------------|--|--------------------------|----------------|--|
| Показатели качества   | Базисные нормы                         | Максимально допустимые   |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |   |                |  |                          |                |  |
| Влажность, %  | 15,0                                   | 17,0   |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |   |                |  |                          |                |  |
| Сорная примесь, %   | 2,0                                    | 4,0  |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |   |                |  |                          |                |  |
| Зерновая примесь, %   | 15,0                                   | 15,0   |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |   |                |  |                          |                |  |
| Испорченные, %  | до 1,0                                 |  |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |   |                |  |                          |                |  |
| Зараженность вредителями  | Не допускается                         |  |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |   |                |  |                          |                |  |
| 108   | Ячмень кормовой-Ставропольский бройлер | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ Р 53900-2010 «Ячмень кормовой Технические условия», с учетом дополнительных требований, указанных ниже:</p> <p>1. Качество Товара должно соответствовать базисным нормам качества:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели качества</th> <th>Базисные нормы</th> <th>Максимально допустимые</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Влажность, %</td> <td>14,0</td> <td>15,0</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>2,0</td> <td>4,0</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь, %</td> <td>15,0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Вредные примеси, в т.ч. Подмаренник, куколь, вьюнок, повилика, молочай.</td> <td colspan="2">не допускается</td> </tr> <tr> <td>Зараженность вредителями</td> <td colspan="2">не допускается</td> </tr> </tbody> </table> <p>Товар должен быть в здоровом не греющемся состоянии, иметь цвет и запах, свойственный нормальному Товару (без затхлого, плесневого и постороннего запахов).<br/>При наличии ГМО, Товар не принимается.</p> | Показатели качества | Базисные нормы | Максимально допустимые | Влажность, % | 14,0 | 15,0 | Сорная примесь, % | 2,0 | 4,0 | Зерновая примесь, % | 15,0 |      | Вредные примеси, в т.ч. Подмаренник, куколь, вьюнок, повилика, молочай. | не допускается |  | Зараженность вредителями | не допускается |  |
| Показатели качества   | Базисные нормы                         | Максимально допустимые   |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |   |                |  |                          |                |  |
| Влажность, %  | 14,0                                   | 15,0   |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |   |                |  |                          |                |  |
| Сорная примесь, %   | 2,0                                    | 4,0  |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |   |                |  |                          |                |  |
| Зерновая примесь, %   | 15,0                                   |  |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |   |                |  |                          |                |  |
| Вредные примеси, в т.ч. Подмаренник, куколь, вьюнок, повилика, молочай. | не допускается                         |  |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |   |                |  |                          |                |  |
| Зараженность вредителями  | не допускается                         |  |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |   |                |  |                          |                |  |
| 109   | Горох кормовой-Ставропольский бройлер  | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ Р 54630-2011 «Горох кормовой Технические условия», с учетом дополнительных требований, указанных ниже:</p> <p>1. Качество Товара должно соответствовать базисным</p>  |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |   |                |  |                          |                |  |

|  |   | <p>нормам качества:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели качества</th> <th>Базисные нормы</th> <th>Максимально-минимально допустимые</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Влажность, %</td> <td>15,0</td> <td>16,0</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>2,0</td> <td>4,0</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь, %</td> <td>15,0</td> <td>15,0</td> </tr> <tr> <td>Зараженность вредителями (в т. ч. брухусом)</td> <td colspan="2">не допускается</td> </tr> <tr> <td>Растения, вызывающие поражения желудочно-кишечного тракта, такие, как: подмаренник, куколь, вьюнок, повилика, молочай, овсюг.</td> <td colspan="2">не допускается</td> </tr> <tr> <td>наличие вредной примеси головня, спорынья</td> <td colspan="2">не допускается</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Товар должен быть в здоровом не греющемся состоянии, иметь цвет и запах, свойственный нормальному Товару (без затхлого, плесневого и постороннего запахов). При наличии ГМО, Товар не принимается.</td> </tr> </tbody> </table> | Показатели качества | Базисные нормы   | Максимально-минимально допустимые | Влажность, %   | 15,0           | 16,0          | Сорная примесь, %                                  | 2,0           | 4,0            | Зерновая примесь, %   | 15,0  | 15,0  | Зараженность вредителями (в т. ч. брухусом) | не допускается |  | Растения, вызывающие поражения желудочно-кишечного тракта, такие, как: подмаренник, куколь, вьюнок, повилика, молочай, овсюг. | не допускается |  | наличие вредной примеси головня, спорынья | не допускается |  | Товар должен быть в здоровом не греющемся состоянии, иметь цвет и запах, свойственный нормальному Товару (без затхлого, плесневого и постороннего запахов). При наличии ГМО, Товар не принимается. |  |  |
|--|---|--|---------------------|------------------|-----------------------------------|----------------|----------------|---------------|--|---------------|----------------|-----------------------|-------|---|---|----------------|--|---|----------------|--|---|----------------|--|--|--|--|
| Показатели качества  | Базисные нормы  | Максимально-минимально допустимые  |                     |                  |                                   |                |                |               |  |               |                |                       |       |   |   |                |  |   |                |  |   |                |  |  |  |  |
| Влажность, %   | 15,0  | 16,0   |                     |                  |                                   |                |                |               |  |               |                |                       |       |   |   |                |  |   |                |  |   |                |  |  |  |  |
| Сорная примесь, %  | 2,0   | 4,0  |                     |                  |                                   |                |                |               |  |               |                |                       |       |   |   |                |  |   |                |  |   |                |  |  |  |  |
| Зерновая примесь, %  | 15,0  | 15,0   |                     |                  |                                   |                |                |               |  |               |                |                       |       |   |   |                |  |   |                |  |   |                |  |  |  |  |
| Зараженность вредителями (в т. ч. брухусом)  | не допускается  |  |                     |                  |                                   |                |                |               |  |               |                |                       |       |   |   |                |  |   |                |  |   |                |  |  |  |  |
| Растения, вызывающие поражения желудочно-кишечного тракта, такие, как: подмаренник, куколь, вьюнок, повилика, молочай, овсюг.  | не допускается  |  |                     |                  |                                   |                |                |               |  |               |                |                       |       |   |   |                |  |   |                |  |   |                |  |  |  |  |
| наличие вредной примеси головня, спорынья  | не допускается  |  |                     |                  |                                   |                |                |               |  |               |                |                       |       |   |   |                |  |   |                |  |   |                |  |  |  |  |
| Товар должен быть в здоровом не греющемся состоянии, иметь цвет и запах, свойственный нормальному Товару (без затхлого, плесневого и постороннего запахов). При наличии ГМО, Товар не принимается. |   |  |                     |                  |                                   |                |                |               |  |               |                |                       |       |   |   |                |  |   |                |  |   |                |  |  |  |  |
| 110  | Ячмень яровой, урожай 2023 - ДОБРЫНЯ  | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ 28672–2019 «Ячмень. Технические условия» с учетом следующих качественных показателей, указанных ниже:</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>Натура</td> <td>не менее 630 г/л</td> </tr> <tr> <td>Влажность</td> <td>не более 14,0%</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь</td> <td>не более 2,0%</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь, в том числе битые и поврежденные</td> <td>не более 5,0%</td> </tr> <tr> <td><b>Протеин</b></td> <td><b>Не менее 12,5%</b></td> </tr> <tr> <td>Запах</td> <td>Свойственный здоровому зерну ячменя; посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается</td> </tr> </tbody> </table> <p>Зараженность насекомыми-вредителями хлебных запасов не допускается.<br/>На каждое транспортное средство оформляется карантинный</p>   | Натура              | не менее 630 г/л | Влажность                         | не более 14,0% | Сорная примесь | не более 2,0% | Зерновая примесь, в том числе битые и поврежденные | не более 5,0% | <b>Протеин</b> | <b>Не менее 12,5%</b> | Запах | Свойственный здоровому зерну ячменя; посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается |   |                |  |   |                |  |   |                |  |  |  |  |
| Натура   | не менее 630 г/л  |  |                     |                  |                                   |                |                |               |  |               |                |                       |       |   |   |                |  |   |                |  |   |                |  |  |  |  |
| Влажность  | не более 14,0%  |  |                     |                  |                                   |                |                |               |  |               |                |                       |       |   |   |                |  |   |                |  |   |                |  |  |  |  |
| Сорная примесь   | не более 2,0%   |  |                     |                  |                                   |                |                |               |  |               |                |                       |       |   |   |                |  |   |                |  |   |                |  |  |  |  |
| Зерновая примесь, в том числе битые и поврежденные   | не более 5,0%   |  |                     |                  |                                   |                |                |               |  |               |                |                       |       |   |   |                |  |   |                |  |   |                |  |  |  |  |
| <b>Протеин</b>   | <b>Не менее 12,5%</b>   |  |                     |                  |                                   |                |                |               |  |               |                |                       |       |   |   |                |  |   |                |  |   |                |  |  |  |  |
| Запах  | Свойственный здоровому зерну ячменя; посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается |  |                     |                  |                                   |                |                |               |  |               |                |                       |       |   |   |                |  |   |                |  |   |                |  |  |  |  |

|  |   |   |        |                  |           |                |                |               |  |                |                |                       |              |   |       |               |                     |               |          |                |      |               |
|--|---|---|--------|------------------|-----------|----------------|----------------|---------------|--|----------------|----------------|-----------------------|--------------|---|-------|---------------|---------------------|---------------|----------|----------------|------|---------------|
|  |   | <p>сертификат (с печатью и подписью отправителя Товара) за счет Поставщика.</p> <p>На каждую партию Товара оформляется протокол ФГБУ «Центр оценки качества зерна» с полным техническим анализом зерна и исследованием согласно требованию ТРТС 015/2011.</p>   |        |                  |           |                |                |               |  |                |                |                       |              |   |       |               |                     |               |          |                |      |               |
| 111  | Ячмень яровой, урожай 2023 - СМЗ  | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ 28672–2019 «Ячмень. Технические условия» с учетом следующих качественных показателей, указанных ниже:</p> <table border="1"> <tr> <td>Натура</td> <td>не менее 620 г/л</td> </tr> <tr> <td>Влажность</td> <td>не более 14,0%</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь</td> <td>не более 2,0%</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь, в том числе битые и поврежденные</td> <td>не более 5,0%</td> </tr> <tr> <td><b>Протеин</b></td> <td><b>Не менее 12,5%</b></td> </tr> <tr> <td>Запах</td> <td>Свойственный здоровому зерну ячменя; посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается</td> </tr> </table> <p>Зараженность насекомыми-вредителями хлебных запасов не допускается.</p> <p>На каждое транспортное средство оформляется карантинный сертификат (с печатью и подписью отправителя Товара) за счет Поставщика.</p> <p>На каждую партию Товара оформляется протокол ФГБУ «Центр оценки качества зерна» с полным техническим анализом зерна и исследованием согласно требованию ТРТС 015/2011.</p> | Натура | не менее 620 г/л | Влажность | не более 14,0% | Сорная примесь | не более 2,0% | Зерновая примесь, в том числе битые и поврежденные | не более 5,0%  | <b>Протеин</b> | <b>Не менее 12,5%</b> | Запах        | Свойственный здоровому зерну ячменя; посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается |       |               |                     |               |          |                |      |               |
| Натура   | не менее 620 г/л  |   |        |                  |           |                |                |               |  |                |                |                       |              |   |       |               |                     |               |          |                |      |               |
| Влажность  | не более 14,0%  |   |        |                  |           |                |                |               |  |                |                |                       |              |   |       |               |                     |               |          |                |      |               |
| Сорная примесь                                     | не более 2,0%   |   |        |                  |           |                |                |               |  |                |                |                       |              |   |       |               |                     |               |          |                |      |               |
| Зерновая примесь, в том числе битые и поврежденные | не более 5,0%   |   |        |                  |           |                |                |               |  |                |                |                       |              |   |       |               |                     |               |          |                |      |               |
| <b>Протеин</b>                                     | <b>Не менее 12,5%</b>   |   |        |                  |           |                |                |               |  |                |                |                       |              |   |       |               |                     |               |          |                |      |               |
| Запах  | Свойственный здоровому зерну ячменя; посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается |   |        |                  |           |                |                |               |  |                |                |                       |              |   |       |               |                     |               |          |                |      |               |
| 112  | Кукуруза продовольственная – Рус _И_1   | <p>1) Товар должен соответствовать качеству ГОСТ 13634-90 Кукуруза. Требования при заготовках и поставках.- 2010, не должен содержать ГМО, должен соответствовать требованиям ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна», а также следующим качественным показателям:</p> <table border="1"> <tr> <td>Натура</td> <td>не менее 600 г/л</td> </tr> <tr> <td>Влажность</td> <td>13-14%</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь</td> <td>не более 2,0%</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь</td> <td>не более 10,0%</td> </tr> <tr> <td>Протеин</td> <td>не менее 8 % на АСВ</td> </tr> <tr> <td>Поврежденные</td> <td>не более 3,0%</td> </tr> <tr> <td>Битые</td> <td>не более 5,0%</td> </tr> <tr> <td>Поврежденные сушкой</td> <td>не более 2,0%</td> </tr> <tr> <td>Амброзия</td> <td>не допускается</td> </tr> <tr> <td>Жиры</td> <td>не более 3,5%</td> </tr> </table>  | Натура | не менее 600 г/л | Влажность | 13-14%         | Сорная примесь | не более 2,0% | Зерновая примесь                                   | не более 10,0% | Протеин        | не менее 8 % на АСВ   | Поврежденные | не более 3,0%   | Битые | не более 5,0% | Поврежденные сушкой | не более 2,0% | Амброзия | не допускается | Жиры | не более 3,5% |
| Натура   | не менее 600 г/л  |   |        |                  |           |                |                |               |  |                |                |                       |              |   |       |               |                     |               |          |                |      |               |
| Влажность  | 13-14%  |   |        |                  |           |                |                |               |  |                |                |                       |              |   |       |               |                     |               |          |                |      |               |
| Сорная примесь                                     | не более 2,0%   |   |        |                  |           |                |                |               |  |                |                |                       |              |   |       |               |                     |               |          |                |      |               |
| Зерновая примесь                                   | не более 10,0%  |   |        |                  |           |                |                |               |  |                |                |                       |              |   |       |               |                     |               |          |                |      |               |
| Протеин  | не менее 8 % на АСВ   |   |        |                  |           |                |                |               |  |                |                |                       |              |   |       |               |                     |               |          |                |      |               |
| Поврежденные                                       | не более 3,0%   |   |        |                  |           |                |                |               |  |                |                |                       |              |   |       |               |                     |               |          |                |      |               |
| Битые  | не более 5,0%   |   |        |                  |           |                |                |               |  |                |                |                       |              |   |       |               |                     |               |          |                |      |               |
| Поврежденные сушкой                                | не более 2,0%   |   |        |                  |           |                |                |               |  |                |                |                       |              |   |       |               |                     |               |          |                |      |               |
| Амброзия   | не допускается  |   |        |                  |           |                |                |               |  |                |                |                       |              |   |       |               |                     |               |          |                |      |               |
| Жиры   | не более 3,5%   |   |        |                  |           |                |                |               |  |                |                |                       |              |   |       |               |                     |               |          |                |      |               |

|                        |  | <table border="1"> <tr> <td>Клетчатка</td> <td>не более 2,7%</td> </tr> <tr> <td>Общая зольность</td> <td>не более 1,5%</td> </tr> <tr> <td>TVN общий летучий азот</td> <td>50 мг/100 г макс.</td> </tr> <tr> <td>Общий афлатоксин</td> <td>не более 20 мкг/кг</td> </tr> <tr> <td>Афлатоксин В1</td> <td>не более 5 мкг/кг</td> </tr> <tr> <td>Афлатоксин В2</td> <td>не более 5 мкг/кг</td> </tr> </table> <p>Товар должен быть в здоровом состоянии, хорошего торгового качества, без изменений, повышенной температуры или отпотевания, без ядовитых семян, свободен от живых вредителей хлебных запасов и других причиняющих ущерб вредителей, натурального цвета, без постороннего запаха.</p> <p>1) Каждая партия товара должна быть сопровождена следующими документами:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- декларация соответствия, включая протоколы испытания в соответствии с ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна»</li> <li>- карточка анализа зерна на каждое ТС по форме ЗПП-47</li> <li>- карантинный сертификат на каждое ТС, в случае, когда партия поставляется из под карантинных регионов.</li> <li>- запрещается фумигация зерна в ТС, остаточный запах фумиганта не допускается</li> </ul> <p>3) Покупатель оставляет за собой право отказаться от партии частично или полностью в случае несоответствия партии требованиям спецификации и ГОСТ 13634-90, ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна», либо при отсутствии одного или нескольких из сопроводительных документов. Нарушение сроков поставки является основанием для отказа от поставки.</p> <p>В случае согласия Покупателя принять указанный товар, цена на данный товар устанавливается дополнительным соглашением сторон. Некачественный Товар считается не поставленным.</p> <p>4) Поставщик обязан передать Покупателю товар свободным от любых прав третьих лиц.</p> <p>5) Качественные характеристики определяются по среднесуточной приёмке.</p> | Клетчатка | не более 2,7%                    | Общая зольность              | не более 1,5% | TVN общий летучий азот | 50 мг/100 г макс. | Общий афлатоксин | не более 20 мкг/кг | Афлатоксин В1 | не более 5 мкг/кг | Афлатоксин В2 | не более 5 мкг/кг |
|------------------------|--|--|-----------|----------------------------------|------------------------------|---------------|------------------------|-------------------|------------------|--------------------|---------------|-------------------|---------------|-------------------|
| Клетчатка              | не более 2,7%                          |  |           |                                  |                              |               |                        |                   |                  |                    |               |                   |               |                   |
| Общая зольность        | не более 1,5%                          |  |           |                                  |                              |               |                        |                   |                  |                    |               |                   |               |                   |
| TVN общий летучий азот | 50 мг/100 г макс.                      |  |           |                                  |                              |               |                        |                   |                  |                    |               |                   |               |                   |
| Общий афлатоксин       | не более 20 мкг/кг                     |  |           |                                  |                              |               |                        |                   |                  |                    |               |                   |               |                   |
| Афлатоксин В1          | не более 5 мкг/кг                      |  |           |                                  |                              |               |                        |                   |                  |                    |               |                   |               |                   |
| Афлатоксин В2          | не более 5 мкг/кг                      |  |           |                                  |                              |               |                        |                   |                  |                    |               |                   |               |                   |
| 113                    | Пшеница кормовая_протеин 10,5%_Рус_Б_1 | <p>1) Показатели качества Максимально-минимально Допустимые Пшеница 5 класса, ГОСТ Р 54078-2010 «Пшеница кормовая. Технические условия»</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>№</th> <th>Наименование показателя качества</th> <th>Базисные показатели качества</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Влажность</td> <td>max 14 %</td> </tr> </tbody> </table>   | №         | Наименование показателя качества | Базисные показатели качества | 1             | Влажность              | max 14 %          |                  |                    |               |                   |               |                   |
| №                      | Наименование показателя качества       | Базисные показатели качества   |           |                                  |                              |               |                        |                   |                  |                    |               |                   |               |                   |
| 1                      | Влажность                              | max 14 %   |           |                                  |                              |               |                        |                   |                  |                    |               |                   |               |                   |

|           |                    |   |  |                    |           |               |
|-----------|--------------------|---|--|--------------------|-----------|---------------|
|           |                    | 2   | Сорная примесь                                 | max 5 %            |           |               |
|           |                    | 3   | Зерновая примесь                               | max 15 %           |           |               |
|           |                    | 8   | В том числе пророст                            | max 5 %            |           |               |
|           |                    | 6   | Протеин на АСВ                                 | min 10,5 %         |           |               |
|           |                    | 7   | Зараженность                                   | Не допускается     |           |               |
|           |                    | 8   | Загрязненность мертвыми насекомыми-вредителями | Не более 15 экз/кг |           |               |
|           |                    | <p>Товар должен быть в здоровом состоянии, хорошего торгового качества, без изменений, повышенной температуры или отпотевания, без ядовитых семян, свободен от живых вредителей хлебных запасов и других причиняющих ущерб вредителей, натурального цвета, без постороннего запаха. Все остальные показатели должны соответствовать ГОСТ Р 54078-2010 и ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна».</p> <p>2) Каждая партия товара должна быть сопровождена следующими документами:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- декларация соответствия, включая протоколы испытания в соответствии с ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна»</li> <li>- карточка анализа зерна на каждое ТС п форме ЗПП-47</li> <li>- карантинный сертификат на каждое ТС, в случае, когда партия поставляется из под карантинных регионов.</li> <li>- ветеринарное свидетельство на каждое ТС.</li> <li>- запрещается фумигация зерна в ТС , остаточный запах фумиганта не допускается</li> </ul> <p>3) Покупатель оставляет за собой право отказаться от партии частично или полностью в случае несоответствия партии требованиям спецификации и ГОСТ Р 54078-2010, ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна», либо при отсутствии одного или нескольких из сопроводительных документов. Нарушение сроков поставки является основанием для отказ от поставки.</p> <p>В случае согласия Покупателя принять указанный товар, цена на данный товар устанавливается дополнительным соглашением сторон. Некачественный Товар считается не поставленным.</p> <p>4) Поставщик обязан передать Покупателю товар свободным от любых прав третьих лиц.</p> <p>5) Качественные характеристики определяются по среднесуточной приёмке.</p> |  |                    |           |               |
| 114       | Подсолнечник - СМЗ | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ 22391-2015 «Подсолнечник. Технические условия», с учетом дополнительных требований, указанных ниже:</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td>Влажность</td> <td>не более 8,0%</td> </tr> </table>  |  |                    | Влажность | не более 8,0% |
| Влажность | не более 8,0%      |   |  |                    |           |               |

|  |  |  |                |                  |                 |                       |                   |               |                    |                 |         |       |                                       |               |               |                  |            |     |  |                |       |  |
|--|--|--|----------------|------------------|-----------------|-----------------------|-------------------|---------------|--------------------|-----------------|---------|-------|---------------------------------------|---------------|---------------|------------------|------------|-----|--|----------------|-------|--|
|  |  | <table border="1"> <tr> <td>Сорная примесь</td> <td>не более 3,0%</td> </tr> <tr> <td>Кислотное число</td> <td>не более 2,0 мг КОН/г</td> </tr> <tr> <td>Масличная примесь</td> <td>не более 8,0%</td> </tr> <tr> <td>Масличность на АСВ</td> <td>не менее 46-47%</td> </tr> </table> <p>Семена подсолнечника должны быть в здоровом, не греющемся состоянии, иметь форму, цвет и запах, свойственные нормальным семенам подсолнечника (без затхлого, плесневелого и постороннего запахов). На каждое транспортное средство оформляется карантинный сертификат (с печатью и подписью отправителя Товара) за счет Поставщика. На каждую партию Товара оформляется протокол ФГБУ «Центр оценки качества зерна» с полным техническим анализом зерна и исследованием согласно требованию ТРТС 015/2011.</p>  | Сорная примесь | не более 3,0%    | Кислотное число | не более 2,0 мг КОН/г | Масличная примесь | не более 8,0% | Масличность на АСВ | не менее 46-47% |         |       |                                       |               |               |                  |            |     |  |                |       |  |
| Сорная примесь                               | не более 3,0%  |  |                |                  |                 |                       |                   |               |                    |                 |         |       |                                       |               |               |                  |            |     |  |                |       |  |
| Кислотное число                              | не более 2,0 мг КОН/г  |  |                |                  |                 |                       |                   |               |                    |                 |         |       |                                       |               |               |                  |            |     |  |                |       |  |
| Масличная примесь                            | не более 8,0%  |  |                |                  |                 |                       |                   |               |                    |                 |         |       |                                       |               |               |                  |            |     |  |                |       |  |
| Масличность на АСВ                           | не менее 46-47%  |  |                |                  |                 |                       |                   |               |                    |                 |         |       |                                       |               |               |                  |            |     |  |                |       |  |
| 115  | Пшеница 4 класс<br>-<br>СМЗ  | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ 9353-2016 «Пшеница. Технические условия», с учетом следующих качественных показателей, указанных ниже:</p> <table border="1"> <tr> <td>Натура</td> <td>не менее 750 г/л</td> </tr> <tr> <td>Влажность</td> <td>не более 14,0%</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь</td> <td>не более 2,0%</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь</td> <td>не более 5,0%</td> </tr> <tr> <td>Протеин</td> <td>13,5%</td> </tr> <tr> <td>Зерен, поврежденных клопом-черепашкой</td> <td>не более 1,5%</td> </tr> <tr> <td>Число падения</td> <td>не менее 200 сек</td> </tr> <tr> <td>Клейковина</td> <td>22%</td> </tr> <tr> <td>Содержание головни, семян горчака и амброзии</td> <td>не допускается</td> </tr> <tr> <td>Запах</td> <td>свойственный здоровому зерну пшеницы; посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гниlostный) не допускается</td> </tr> </table> <p>Зараженность насекомыми-вредителями хлебных запасов не допускается.<br/>На каждое транспортное средство оформляется карантинный сертификат (с печатью и подписью отправителя Товара) за счет Поставщика.<br/>На каждую партию Товара оформляется протокол ФГБУ «Центр оценки качества зерна» с полным техническим анализом зерна и исследованием согласно требованию ТРТС 015/2011.</p> | Натура         | не менее 750 г/л | Влажность       | не более 14,0%        | Сорная примесь    | не более 2,0% | Зерновая примесь   | не более 5,0%   | Протеин | 13,5% | Зерен, поврежденных клопом-черепашкой | не более 1,5% | Число падения | не менее 200 сек | Клейковина | 22% | Содержание головни, семян горчака и амброзии | не допускается | Запах | свойственный здоровому зерну пшеницы; посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гниlostный) не допускается |
| Натура                                       | не менее 750 г/л   |  |                |                  |                 |                       |                   |               |                    |                 |         |       |                                       |               |               |                  |            |     |  |                |       |  |
| Влажность                                    | не более 14,0%   |  |                |                  |                 |                       |                   |               |                    |                 |         |       |                                       |               |               |                  |            |     |  |                |       |  |
| Сорная примесь                               | не более 2,0%  |  |                |                  |                 |                       |                   |               |                    |                 |         |       |                                       |               |               |                  |            |     |  |                |       |  |
| Зерновая примесь                             | не более 5,0%  |  |                |                  |                 |                       |                   |               |                    |                 |         |       |                                       |               |               |                  |            |     |  |                |       |  |
| Протеин                                      | 13,5%  |  |                |                  |                 |                       |                   |               |                    |                 |         |       |                                       |               |               |                  |            |     |  |                |       |  |
| Зерен, поврежденных клопом-черепашкой        | не более 1,5%  |  |                |                  |                 |                       |                   |               |                    |                 |         |       |                                       |               |               |                  |            |     |  |                |       |  |
| Число падения                                | не менее 200 сек   |  |                |                  |                 |                       |                   |               |                    |                 |         |       |                                       |               |               |                  |            |     |  |                |       |  |
| Клейковина                                   | 22%  |  |                |                  |                 |                       |                   |               |                    |                 |         |       |                                       |               |               |                  |            |     |  |                |       |  |
| Содержание головни, семян горчака и амброзии | не допускается   |  |                |                  |                 |                       |                   |               |                    |                 |         |       |                                       |               |               |                  |            |     |  |                |       |  |
| Запах  | свойственный здоровому зерну пшеницы; посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гниlostный) не допускается |  |                |                  |                 |                       |                   |               |                    |                 |         |       |                                       |               |               |                  |            |     |  |                |       |  |
| 116  | Сухое обезжиренное молоко 1,5%   | <p><b>Товар должен соответствовать следующим качественным показателям:</b><br/>ГОСТ 33629-2015</p>   |                |                  |                 |                       |                   |               |                    |                 |         |       |                                       |               |               |                  |            |     |  |                |       |  |

|  |   | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели качества</th> <th>Максимально-минимально допустимые</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Массовая доля влаги, %</td> <td>не более 5,0</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля жира, %</td> <td>не более 1,5</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля молочного сахара (лактозы), %</td> <td>От 54,0 до 47,0 включ.</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля белка в сухом обезжиренном молочном остатке, %, не менее</td> <td>34</td> </tr> <tr> <td>Индекс растворимости, см сырого осадка, не более</td> <td>0,2</td> </tr> <tr> <td>Группа чистоты, не ниже</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Кислотность, °Т (% молочной кислоты)</td> <td>От 14 до 21 включ. (от 0,126 до 0,189 включ.)</td> </tr> <tr> <td><b>КМАФАнМ</b></td> <td><math>1 \cdot 10^5</math></td> </tr> </tbody> </table> | Показатели качества     | Максимально-минимально допустимые | Массовая доля влаги, %          | не более 5,0   | Массовая доля жира, %            | не более 1,5   | Массовая доля молочного сахара (лактозы), %      | От 54,0 до 47,0 включ. | Массовая доля белка в сухом обезжиренном молочном остатке, %, не менее | 34             | Индекс растворимости, см сырого осадка, не более   | 0,2                              | Группа чистоты, не ниже | 1 | Кислотность, °Т (% молочной кислоты) | От 14 до 21 включ. (от 0,126 до 0,189 включ.) | <b>КМАФАнМ</b> | $1 \cdot 10^5$ |
|--|---|---|-------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|----------------|----------------------------------|----------------|--|------------------------|--|----------------|--|----------------------------------|-------------------------|---|--------------------------------------|---|----------------|----------------|
| Показатели качества  | Максимально-минимально допустимые             |   |                         |                                   |                                 |                |                                  |                |  |                        |  |                |  |                                  |                         |   |                                      |   |                |                |
| Массовая доля влаги, %   | не более 5,0                                  |   |                         |                                   |                                 |                |                                  |                |  |                        |  |                |  |                                  |                         |   |                                      |   |                |                |
| Массовая доля жира, %  | не более 1,5                                  |   |                         |                                   |                                 |                |                                  |                |  |                        |  |                |  |                                  |                         |   |                                      |   |                |                |
| Массовая доля молочного сахара (лактозы), %  | От 54,0 до 47,0 включ.                        |   |                         |                                   |                                 |                |                                  |                |  |                        |  |                |  |                                  |                         |   |                                      |   |                |                |
| Массовая доля белка в сухом обезжиренном молочном остатке, %, не менее   | 34  |   |                         |                                   |                                 |                |                                  |                |  |                        |  |                |  |                                  |                         |   |                                      |   |                |                |
| Индекс растворимости, см сырого осадка, не более   | 0,2   |   |                         |                                   |                                 |                |                                  |                |  |                        |  |                |  |                                  |                         |   |                                      |   |                |                |
| Группа чистоты, не ниже  | 1   |   |                         |                                   |                                 |                |                                  |                |  |                        |  |                |  |                                  |                         |   |                                      |   |                |                |
| Кислотность, °Т (% молочной кислоты)   | От 14 до 21 включ. (от 0,126 до 0,189 включ.) |   |                         |                                   |                                 |                |                                  |                |  |                        |  |                |  |                                  |                         |   |                                      |   |                |                |
| <b>КМАФАнМ</b>   | $1 \cdot 10^5$                                |   |                         |                                   |                                 |                |                                  |                |  |                        |  |                |  |                                  |                         |   |                                      |   |                |                |
| 117  | Масло сливочное 82,5%                         | <p><b>Товар должен соответствовать следующим качественным показателям:</b><br/>ГОСТ 32261-2013</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели качества</th> <th>Максимально-минимально допустимые</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Массовая доля жира</td> <td>не менее 82,5%</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля влаги</td> <td>не более 16,0%</td> </tr> <tr> <td>Титруемая кислотность плазмы</td> <td>Не более 26.0°Т</td> </tr> <tr> <td>Термоустойчивость масла</td> <td>от 0,75 до 1,0</td> </tr> <tr> <td>Содержание токсичных элементов, микотоксинов, антибиотиков, пестицидов, радионуклидов в масле не должно превышать норм, установленных в ТР ТС 033/2013</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>   | Показатели качества     | Максимально-минимально допустимые | Массовая доля жира              | не менее 82,5% | Массовая доля влаги              | не более 16,0% | Титруемая кислотность плазмы                     | Не более 26.0°Т        | Термоустойчивость масла  | от 0,75 до 1,0 | Содержание токсичных элементов, микотоксинов, антибиотиков, пестицидов, радионуклидов в масле не должно превышать норм, установленных в ТР ТС 033/2013 |                                  |                         |   |                                      |   |                |                |
| Показатели качества  | Максимально-минимально допустимые             |   |                         |                                   |                                 |                |                                  |                |  |                        |  |                |  |                                  |                         |   |                                      |   |                |                |
| Массовая доля жира   | не менее 82,5%                                |   |                         |                                   |                                 |                |                                  |                |  |                        |  |                |  |                                  |                         |   |                                      |   |                |                |
| Массовая доля влаги  | не более 16,0%                                |   |                         |                                   |                                 |                |                                  |                |  |                        |  |                |  |                                  |                         |   |                                      |   |                |                |
| Титруемая кислотность плазмы   | Не более 26.0°Т                               |   |                         |                                   |                                 |                |                                  |                |  |                        |  |                |  |                                  |                         |   |                                      |   |                |                |
| Термоустойчивость масла  | от 0,75 до 1,0                                |   |                         |                                   |                                 |                |                                  |                |  |                        |  |                |  |                                  |                         |   |                                      |   |                |                |
| Содержание токсичных элементов, микотоксинов, антибиотиков, пестицидов, радионуклидов в масле не должно превышать норм, установленных в ТР ТС 033/2013 |   |   |                         |                                   |                                 |                |                                  |                |  |                        |  |                |  |                                  |                         |   |                                      |   |                |                |
| 118  | Молоко сырое цельное коровье                  | <p><b>Товар должен соответствовать следующим качественным показателям:</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование показателя</th> <th>Высший сорт</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Массовая доля жира, %, не менее</td> <td>2,8</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля белка, %, не менее</td> <td>2,8</td> </tr> <tr> <td>Сухой обезжиренный молочный остаток, %, не менее</td> <td>8,2</td> </tr> <tr> <td>Термоустойчивость, группа, не ниже</td> <td>II</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Однородная жидкость без осадка и</td> </tr> </tbody> </table>  | Наименование показателя | Высший сорт                       | Массовая доля жира, %, не менее | 2,8            | Массовая доля белка, %, не менее | 2,8            | Сухой обезжиренный молочный остаток, %, не менее | 8,2                    | Термоустойчивость, группа, не ниже                                     | II             |  | Однородная жидкость без осадка и |                         |   |                                      |   |                |                |
| Наименование показателя  | Высший сорт                                   |   |                         |                                   |                                 |                |                                  |                |  |                        |  |                |  |                                  |                         |   |                                      |   |                |                |
| Массовая доля жира, %, не менее  | 2,8   |   |                         |                                   |                                 |                |                                  |                |  |                        |  |                |  |                                  |                         |   |                                      |   |                |                |
| Массовая доля белка, %, не менее   | 2,8   |   |                         |                                   |                                 |                |                                  |                |  |                        |  |                |  |                                  |                         |   |                                      |   |                |                |
| Сухой обезжиренный молочный остаток, %, не менее   | 8,2   |   |                         |                                   |                                 |                |                                  |                |  |                        |  |                |  |                                  |                         |   |                                      |   |                |                |
| Термоустойчивость, группа, не ниже   | II  |   |                         |                                   |                                 |                |                                  |                |  |                        |  |                |  |                                  |                         |   |                                      |   |                |                |
|  | Однородная жидкость без осадка и              |   |                         |                                   |                                 |                |                                  |                |  |                        |  |                |  |                                  |                         |   |                                      |   |                |                |

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  |  | <b>Консистенция</b>  | хлопьев. Замораживание не допускается   |
|  |  | <b>Вкус и запах</b>  | Чистый, без посторонних запахов и привкусов, не свойственных свежему натуральному молоку. |
|  |  | <b>Цвет</b>  | От белого до светло-кремового   |
|  |  | <b>Кислотность, °Т</b>   | От 16,00 до 18,00   |
|  |  | <b>Группа чистоты</b>  | Не ниже 1   |
|  |  | <b>Плотность, кг/ м<sup>3</sup></b>  | не менее 1028,00  |
|  |  | <b>Температура замерзания, С</b>   | Не выше минус 0,505   |
|  |  | <b>КМАФАнМ, КОЕ*/г</b>   | Не более<br>1x10 <sup>5</sup>   |
|  |  | <b>Содержание соматических клеток, КОЕ, г.</b>   | Не более<br>4x10 <sup>5</sup>   |
|  |  | Патогенные, в том числе сальмонеллы, в 25 г. продукта не допускаются   |   |
|  |  | <p>Спецификация распространяется на <b>молоко коровье сырое цельное высшего</b> (далее - Молоко), без каких-либо добавлений к нему или извлечений каких-либо веществ из него, не подвергшееся обработке, в результате которой изменились его составные части.</p> <p>Молоко предназначено для использования в пищевой промышленности, в т.ч. производства молока и молочной продукции. Молоко должно соответствовать требованиям Технического Регламента Таможенного Союза (далее «ТР ТС») от 09.10.2013г. № 033/2013 " О безопасности молока и молочной продукции" и ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции».</p> <p>Молоко должно быть получено от здоровых сельскохозяйственных животных на территории, благополучной в отношении инфекционных и других общих для человека и животных заболеваний в соответствии с требованиями ТР ТС.</p> <p>Содержание в молоке антибиотиков, токсичных элементов, патогенных микроорганизмов (в т.ч. сальмонелл), пестицидов, афлатоксина М1 – по нормативам СанПиН 2.3.2.1078-01. Ингибирующие вещества не допускаются. Термическая обработка (пастеризация) Молока, а также наличие консервантов и солей - стабилизаторов в молоке не допускаются. Во всем остальном, качественные показатели Молока должны соответствовать требованиям ТР ТС 033/2013 «Технический регламент на молоко и молочную продукцию»:</p> |   |

**1. По органолептическим показателям** Молоко должно соответствовать требованиям, указанным в Таблице 1.

**Таблица 1**

| Наименование показателя | Характеристика   |
|-------------------------|--|
|                         | высшего  |
| Консистенция            | Однородная жидкость без осадков и хлопьев.<br>Замораживание не допускается.              |
| Вкус и запах            | Чистые, без посторонних запахов и привкусов, не свойственных свежему натуральному молоку |
| Цвет                    | От белого до светло-кремового  |
| Метод контроля          | ГОСТ 28283   |
| Периодичность контроля  | В каждой партии  |

**2. По физико-химическим показателям** Молоко должно соответствовать требованиям, установленным ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции», приведённым в Таблице 2.

**Таблица 2.**

| Наименование показателя    | Титруемая кислотность, °Т | Группа чистоты, не ниже | Плотность, кг/м <sup>3</sup> , (при температуре 20°С | Массовая доля жира, %       | Массовая доля сухих обезжиренных веществ молока, % | Массовая доля белка, %               | Группа термостойкости по алкогольной пробе | Температура заморозания °С** |
|----------------------------|---------------------------|-------------------------|--|-----------------------------|--|--------------------------------------|--|------------------------------|
| Молоко                     | От 16,0 до 21,0           | I,II                    | Не ниже 1027,0                                       | Не менее 2,8                | Не менее 8,2                                       | Не менее 2,8                         | I-V  | Не выше минус 0,505          |
| Методы контроля            | ГОСТ Р 54669              | ГОСТ 8218-89            | ***<br>ГОСТ Р 54758-2011                             | ГОСТ 586 7-90<br>ГОСТ 32255 | ***<br>ГОСТ 3626-73                                | ***<br>ГОСТ 25179-2014<br>ГОСТ 32255 | ГОСТ 25228-82                              | ГОСТ 26754<br>ГОСТ 25101     |
| Периодичность исследований | В каждой партии           | В каждой партии         | В каждой партии                                      | В каждой партии             | В каждой партии                                    | В каждой партии                      | В каждой партии                            | В каждой партии              |

Молоко в зависимости от физико-химических показателей подразделяют на сорта: высший, первый и второй согласно данным, приведенным в Таблице 3.

**Таблица 3**

| Наименование показателя                 | Норма для сорта |
|---|-----------------|
|   | высшего         |
| Плотность, кг/м <sup>3</sup> , не менее | 1028            |

|  |             |
|--|-------------|
| Кислотность, °Т                                  | от 16 до 18 |
| Массовая доля жира, %, не менее                  | 2,8         |
| Массовая доля белка, %, не менее                 | 2,8         |
| Сухой обезжиренный молочный остаток, %, не менее | 8,2         |
| Группа чистоты, группа, не ниже                  | I           |
| Термоустойчивость, группа, не ниже               | II          |
| Температура замерзания, °С, не выше              | 0,505       |

**Примечание:**

\*-контроль производится Покупателем в соответствии с производственной возможностью и программой производственного контроля.

\*\* - контроль производится при подозрении на фальсификацию.

\*\*\*- допускается проводить окончательную приемку Молока приборным методом (Экомилк Тотал, АКМ-98 и аналогами), в спорных случаях окончательная приемка проводится в соответствии с ГОСТ согласно указанным методам контроля.

Содержание потенциально опасных веществ в молоке не должно превышать допустимые уровни, установленные ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» и ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции» (Таблица 4)

**3. Показатели безопасности молока.**

Показатели химической и радиологической безопасности Молока не должны превышать установленные ТР ТС допустимые уровни, приведённые в Таблице 4

**Таблица 4.**

| Наименование показателя    | Допустимые уровни<br>мг/<br>кг (л), не более | Методы контроля | Периодичность контроля |
|----------------------------|--|-----------------|------------------------|
| <b>Токсичные элементы:</b> |  |                 |                        |
| свинец                     | 0,1  | ГОСТ 26932-86   | 1 раз в 3 месяца       |
| мышьяк                     | 0,05   | ГОСТ 26930-86   | 1 раз в 3 месяца       |
| кадмий                     | 0,03   | ГОСТ 26933-86   | 1 раз в 3 месяца       |
| ртуть                      | 0,005  | ГОСТ 26927-86   | 1 раз в 3 месяца       |

|  |  |  |  |                               |                       |
|--|--|--|--|-------------------------------|-----------------------|
|  |  | <b>Микотоксины:</b>                                |  |                               | 1 раз в 3 месяца      |
|  |  | Афлатоксин М <sub>1</sub>                          | 0,0005                                       | ГОСТ 30711-2001               | 1 раз в 3 месяца      |
|  |  | <b>Антибиотики:*</b>                               |  |                               | 1 раз в 3 месяца      |
|  |  | Левомецетин (хлорамфеникол)                        | не допускается ((менее 0,01) (менее 0,0003)) | ГОСТ 32219                    | 1 раз в 3 месяца      |
|  |  | Стрептомицин                                       | не допускается (менее 0,2)                   | ГОСТ 32219                    | 1 раз в 3 месяца      |
|  |  | Тетрациклиновая группа                             | не допускается (менее 0,01)                  | ГОСТ 32219                    | 1 раз в 3 месяца      |
|  |  | Пенициллины  | не допускается (менее 0,004)                 | ГОСТ 32219                    | 1 раз в 3 месяца      |
|  |  | <b>Ингибирующие вещества*</b>                      | Не допускаются                               | ГОСТ 23454-2016               | 1 раз в 3 месяца      |
|  |  | <b>Пестициды (в пересчёте на жир):</b>             |  | ГОСТ 23452-2016               | 1 раз в 3 месяца      |
|  |  | ГХЦГ (α, β, γ-изомеры)                             | 0,05   |                               | 1 раз в 3 месяца      |
|  |  | ДДТ и его метаболиты                               | 0,05   |                               | 1 раз в 3 месяца      |
|  |  | <b>Радионуклиды:</b>                               | <b>Бк/кг</b>                                 | ГОСТ 32163                    | 1 раз в 6 месяцев     |
|  |  | Цезий-137  | 100  |                               | 1 раз в 6 месяцев     |
|  |  | Стронций-90  | 25   |                               | 1 раз в 6 месяцев     |
| <p>Примечание:<br/> *-контроль антибиотиков (качественное определение) и ингибирующих веществ проводится по каждой поступающей партии лабораторией Покупателя, количественное определение каждого антибиотика проводится при производственной необходимости в аккредитованной лаборатории.</p> <p>3.2 Допустимые уровни содержания микроорганизмов и соматических клеток в сыром молоке не должны превышать допустимые уровни, установленные ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции» (Таблица 5)</p> <p style="text-align: right;"><b>Таблица 5.</b></p> |  |  |  |                               |                       |
|  |  | <b>Наименование показателя</b>                     | <b>Норма для сорта высшего</b>               | <b>Периодичность контроля</b> | <b>Метод контроля</b> |
|  |  | КМАФАнМ, КОЕ в 1 см <sup>3</sup> , не более        | 1,0×10 <sup>5</sup>                          | 1 раз в 10 дней               | ГОСТ 32901            |
|  |  | Соматические клетки в 1 см <sup>3</sup> , не более | 4×10 <sup>5</sup>                            | 1 раз в 10 дней               | ГОСТ 23453            |
|  |  | Патогенные, в том числе сальмонеллы,               | 25   | 1 раз в 6                     | ГОСТ                  |

|   |  |  |  |         |       |
|---|--|--|--|---------|-------|
|   |  | масса (объем)<br>продукта, г(см <sup>3</sup> ), в<br>котором не<br>допускается |  | месяцев | 31659 |
| <p>Примечание:</p> <p>* - КМАФАнМ – количество мезофильных аэробных микроорганизмов и факультативно – анаэробных микроорганизмов.</p> <p>** - КОЕ – колониеобразующие единицы.</p> <p>Контроль всех показателей Таблицы 5, кроме контроля патогенных микроорганизмов, проводится лабораторией Покупателя, контроль патогенных микроорганизмов проводится Покупателем в аккредитованной лаборатории. Допускается использование Покупателем методов контроля, отличных от указанных в таблицах.</p> <p>В случае возникновения разногласий по качеству Молока, поставленного Покупателю, используются методы, указанные в таблицах.</p> <p><b>4. Маркировка</b></p> <p>Сырое молоко для переработки должно иметь маркировку, нанесенную на транспортную тару и сопровождаться товарно-транспортными документами (ТТН), содержащими следующую информацию:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- наименование молока;</li> <li>- значения показателей идентификации молока в соответствии с требованиями ТР ТС ст. 26 п.2, ст. 36 п. 23;</li> <li>- наименование изготовителя молока - физического лица, в том числе индивидуального предпринимателя (фамилия, имя, отчество), наименование изготовителя молока - юридического лица (сельскохозяйственной организации, крестьянского (фермерского) хозяйства);</li> <li>- адрес изготовителя;</li> <li>- объем Молока (в литрах);</li> <li>- дата и время (часы, минуты) отгрузки;</li> <li>- температура Молока при отгрузке;</li> <li>- номер партии;</li> <li>- номер пломбы.</li> </ul> <p><b>5. Правила приёмки.</b></p> <p>Молоко принимают партиями. Контролю подвергаются условия транспортирования, наличие необходимой сопроводительной документации и информации в сопроводительной документации, информации на транспортной таре (при наличии), показатели безопасности, физико-химические и органолептические показатели согласно требованиям ТР ТС, настоящей спецификации и настоящего договора. Правила приёмки, методы отбора проб и подготовка их к анализу по ГОСТ 13928-84.</p> |  |  |  |         |       |

|  |  | <p><b>6. Сопроводительная документация.</b><br/>Каждая поступающая партия Молока должна сопровождаться:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- товарно-транспортной накладной от Поставщика Молока;</li> <li>- ВСД (ветеринарно-сопроводительные документы в электронной форме по системе ГИС Меркурий»)</li> </ul> <p><b>7. Условия транспортирования.</b><br/>Молоко перевозят специализированными транспортными средствами в соответствии с правилами перевозок скоропортящихся грузов, действующих на данном виде транспорта. Транспортные средства должны обеспечивать поддержание температуры не выше 10<sup>0</sup>С.</p> <p>Молоко транспортируют в цистернах для пищевых жидкостей, металлических флягах и других видах тары, разрешенных для контакта с молоком и молочными продуктами федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по контролю и надзору в сфере обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, защиты прав потребителей.</p> <p>Крышки тары должны быть закрыты герметично. Запорные устройства крышек пломбируются.</p> <p>Молоко транспортируют при его температуре от 2<sup>0</sup>С до 10<sup>0</sup>С. Температура охлаждённого Молока, поступившего Покупателю, должна быть не более 10<sup>0</sup>С. Допускается, по договорённости сторон, вывоз неохлаждённого Молока из хозяйств на перерабатывающие предприятия в течение не более одного часа после дойки.</p> <p><b>8. Условия хранения.</b><br/>Допускается хранение Молока у Поставщика при температуре (4±2)<sup>0</sup>С в соответствии с требованиями ФЗ РФ ст. 6 к хранению и перевозке Молока.</p> |            |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                     |     |      |                   |              |  |                 |              |  |                  |              |  |  |                |  |                |        |  |
|--|--|--|------------|----------------|------------------------|--------------|------|------|-------------------|-----|-----|---------------------|-----|------|-------------------|--------------|--|-----------------|--------------|--|------------------|--------------|--|--|----------------|--|----------------|--------|--|
| 119  | Пшеница кормовая- Белгородский бройлер | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ Р 54078-2010 «Пшеница кормовая. Технические условия», с учетом дополнительных требований, указанных ниже:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели</th> <th>Базисные нормы</th> <th>Максимально допустимые</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Влажность, %</td> <td>14,0</td> <td>15,0</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>2,0</td> <td>4,0</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь, %</td> <td>5,0</td> <td>15,0</td> </tr> <tr> <td>в т.ч. пророст, %</td> <td colspan="2">не более 5,0</td> </tr> <tr> <td>в т.ч. овсюг, %</td> <td colspan="2">не более 2,0</td> </tr> <tr> <td>в т.ч. щуплые, %</td> <td colspan="2">не более 5,0</td> </tr> <tr> <td>Вредные примеси, в т.ч. Подмаренник, куколь, вьюнок, повилика, молочай</td> <td colspan="2">не допускается</td> </tr> <tr> <td>Фузариозные, %</td> <td colspan="2">до 1,0</td> </tr> </tbody> </table>  | Показатели | Базисные нормы | Максимально допустимые | Влажность, % | 14,0 | 15,0 | Сорная примесь, % | 2,0 | 4,0 | Зерновая примесь, % | 5,0 | 15,0 | в т.ч. пророст, % | не более 5,0 |  | в т.ч. овсюг, % | не более 2,0 |  | в т.ч. щуплые, % | не более 5,0 |  | Вредные примеси, в т.ч. Подмаренник, куколь, вьюнок, повилика, молочай | не допускается |  | Фузариозные, % | до 1,0 |  |
| Показатели   | Базисные нормы                         | Максимально допустимые   |            |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                     |     |      |                   |              |  |                 |              |  |                  |              |  |  |                |  |                |        |  |
| Влажность, %   | 14,0                                   | 15,0   |            |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                     |     |      |                   |              |  |                 |              |  |                  |              |  |  |                |  |                |        |  |
| Сорная примесь, %  | 2,0                                    | 4,0  |            |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                     |     |      |                   |              |  |                 |              |  |                  |              |  |  |                |  |                |        |  |
| Зерновая примесь, %  | 5,0                                    | 15,0   |            |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                     |     |      |                   |              |  |                 |              |  |                  |              |  |  |                |  |                |        |  |
| в т.ч. пророст, %  | не более 5,0                           |  |            |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                     |     |      |                   |              |  |                 |              |  |                  |              |  |  |                |  |                |        |  |
| в т.ч. овсюг, %  | не более 2,0                           |  |            |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                     |     |      |                   |              |  |                 |              |  |                  |              |  |  |                |  |                |        |  |
| в т.ч. щуплые, %   | не более 5,0                           |  |            |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                     |     |      |                   |              |  |                 |              |  |                  |              |  |  |                |  |                |        |  |
| Вредные примеси, в т.ч. Подмаренник, куколь, вьюнок, повилика, молочай | не допускается                         |  |            |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                     |     |      |                   |              |  |                 |              |  |                  |              |  |  |                |  |                |        |  |
| Фузариозные, %   | до 1,0                                 |  |            |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                     |     |      |                   |              |  |                 |              |  |                  |              |  |  |                |  |                |        |  |

|                                    |  | <table border="1"> <tr> <td>Повреждение клопом черепашкой, %</td> <td>Не более 2,0</td> </tr> <tr> <td>Зараженность зерновыми вредителями</td> <td>Не допускается</td> </tr> </table> <p>Поставляемый Товар должен быть в здоровом не греющемся состоянии, иметь цвет и запах, свойственный нормальному Товару (без затхлого, плесневого и постороннего запахов). При наличии ГМО, Товар не принимается.</p>  | Повреждение клопом черепашкой, % | Не более 2,0   | Зараженность зерновыми вредителями | Не допускается |      |      |                   |     |     |                      |               |  |                   |               |  |                          |                |  |
|------------------------------------|--|---|----------------------------------|----------------|------------------------------------|----------------|------|------|-------------------|-----|-----|----------------------|---------------|--|-------------------|---------------|--|--------------------------|----------------|--|
| Повреждение клопом черепашкой, %   | Не более 2,0                           |   |                                  |                |                                    |                |      |      |                   |     |     |                      |               |  |                   |               |  |                          |                |  |
| Зараженность зерновыми вредителями | Не допускается                         |   |                                  |                |                                    |                |      |      |                   |     |     |                      |               |  |                   |               |  |                          |                |  |
| 120                                | Соя кормовая-Белгородский бройлер      | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ 17109-88 «Соя. Требования при заготовках и поставках», с учетом дополнительных требований, указанных ниже:</p> <p>1. Качество Товара должно соответствовать базисным нормам качества:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели качества</th> <th>Базисные нормы</th> <th>Максимально допустимые</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Влажность, %</td> <td>12,0</td> <td>15,0</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>2,0</td> <td>2,0</td> </tr> <tr> <td>Масличная примесь, %</td> <td colspan="2">не более 10,0</td> </tr> <tr> <td>Протеин на АСВ, %</td> <td colspan="2">не менее 33,0</td> </tr> <tr> <td>Зараженность вредителями</td> <td colspan="2">не допускается</td> </tr> </tbody> </table> <p>Растения, вызывающие поражения желудочно-кишечного тракта, такие, как: подмаренник, куколь, вьюнок, повилика, молочай – не допускаются.<br/>Товар должен быть в здоровом не греющемся состоянии, иметь цвет и запах, свойственный нормальному Товару (без затхлого, плесневого и постороннего запахов). При наличии ГМО, Товар не принимается.</p> | Показатели качества              | Базисные нормы | Максимально допустимые             | Влажность, %   | 12,0 | 15,0 | Сорная примесь, % | 2,0 | 2,0 | Масличная примесь, % | не более 10,0 |  | Протеин на АСВ, % | не менее 33,0 |  | Зараженность вредителями | не допускается |  |
| Показатели качества                | Базисные нормы                         | Максимально допустимые  |                                  |                |                                    |                |      |      |                   |     |     |                      |               |  |                   |               |  |                          |                |  |
| Влажность, %                       | 12,0                                   | 15,0  |                                  |                |                                    |                |      |      |                   |     |     |                      |               |  |                   |               |  |                          |                |  |
| Сорная примесь, %                  | 2,0                                    | 2,0   |                                  |                |                                    |                |      |      |                   |     |     |                      |               |  |                   |               |  |                          |                |  |
| Масличная примесь, %               | не более 10,0                          |   |                                  |                |                                    |                |      |      |                   |     |     |                      |               |  |                   |               |  |                          |                |  |
| Протеин на АСВ, %                  | не менее 33,0                          |   |                                  |                |                                    |                |      |      |                   |     |     |                      |               |  |                   |               |  |                          |                |  |
| Зараженность вредителями           | не допускается                         |   |                                  |                |                                    |                |      |      |                   |     |     |                      |               |  |                   |               |  |                          |                |  |
| 121                                | Кукуруза кормовая-Белгородский бройлер | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ Р 53903-2010 «Кукуруза кормовая. Технические условия», с учетом дополнительных требований, указанных ниже:</p> <p>1. Качество Товара должно соответствовать базисным нормам качества:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели качества</th> <th>Базисные нормы</th> <th>Максимально допустимые</th> </tr> </thead> <tbody> </tbody> </table>  | Показатели качества              | Базисные нормы | Максимально допустимые             |                |      |      |                   |     |     |                      |               |  |                   |               |  |                          |                |  |
| Показатели качества                | Базисные нормы                         | Максимально допустимые  |                                  |                |                                    |                |      |      |                   |     |     |                      |               |  |                   |               |  |                          |                |  |

|   |                                      | <table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Влажность, %</td> <td>15,0</td> <td>17,0</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>2,0</td> <td>4,0</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь, %</td> <td>15,0</td> <td>15,0</td> </tr> <tr> <td>Испорченные, %</td> <td colspan="2">до 1,0</td> </tr> <tr> <td>Зараженность вредителями</td> <td colspan="2">Не допускается</td> </tr> <tr> <td colspan="3"> <p>Растения вызывающие поражения желудочно-кишечного тракта, такие как: подмаренник, куколь, вьюнок, овсюг. повилика, молочай – не допускаются, наличие вредной примеси головня, спорынья – не допускается.</p> <p>Поставляемый Товар должен быть в здоровом не гнущемся состоянии, иметь цвет и запах, свойственный нормальному Товару (без затхлого, плесневого и постороннего запахов). При наличии ГМО, Товар не принимается.</p> </td> </tr> </table>   |                     |                |                        | Влажность, % | 15,0 | 17,0 | Сорная примесь, % | 2,0 | 4,0 | Зерновая примесь, % | 15,0 | 15,0 | Испорченные, %  | до 1,0         |  | Зараженность вредителями | Не допускается |  | <p>Растения вызывающие поражения желудочно-кишечного тракта, такие как: подмаренник, куколь, вьюнок, овсюг. повилика, молочай – не допускаются, наличие вредной примеси головня, спорынья – не допускается.</p> <p>Поставляемый Товар должен быть в здоровом не гнущемся состоянии, иметь цвет и запах, свойственный нормальному Товару (без затхлого, плесневого и постороннего запахов). При наличии ГМО, Товар не принимается.</p> |  |  |
|---|--------------------------------------|---|---------------------|----------------|------------------------|--------------|------|------|-------------------|-----|-----|---------------------|------|------|---|----------------|--|--------------------------|----------------|--|---|--|--|
|   |                                      |   |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |   |                |  |                          |                |  |   |  |  |
| Влажность, %  | 15,0                                 | 17,0  |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |   |                |  |                          |                |  |   |  |  |
| Сорная примесь, %   | 2,0                                  | 4,0   |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |   |                |  |                          |                |  |   |  |  |
| Зерновая примесь, %   | 15,0                                 | 15,0  |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |   |                |  |                          |                |  |   |  |  |
| Испорченные, %  | до 1,0                               |   |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |   |                |  |                          |                |  |   |  |  |
| Зараженность вредителями  | Не допускается                       |   |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |   |                |  |                          |                |  |   |  |  |
| <p>Растения вызывающие поражения желудочно-кишечного тракта, такие как: подмаренник, куколь, вьюнок, овсюг. повилика, молочай – не допускаются, наличие вредной примеси головня, спорынья – не допускается.</p> <p>Поставляемый Товар должен быть в здоровом не гнущемся состоянии, иметь цвет и запах, свойственный нормальному Товару (без затхлого, плесневого и постороннего запахов). При наличии ГМО, Товар не принимается.</p> |                                      |   |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |   |                |  |                          |                |  |   |  |  |
| 122   | Ячмень кормовой-Белгородский бройлер | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ Р 53900-2010 «Ячмень кормовой Технические условия», с учетом дополнительных требований, указанных ниже:</p> <p>1. Качество Товара должно соответствовать базисным нормам качества:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели качества</th> <th>Базисные нормы</th> <th>Максимально допустимые</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Влажность, %</td> <td>14,0</td> <td>15,0</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>2,0</td> <td>4,0</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь, %</td> <td>5,0</td> <td>15,0</td> </tr> <tr> <td>Вредные примеси, в т.ч. Подмаренник, куколь, вьюнок, повилика, молочай.</td> <td colspan="2">не допускается</td> </tr> <tr> <td>Зараженность вредителями</td> <td colspan="2">не допускается</td> </tr> <tr> <td colspan="3"> <p>Товар должен быть в здоровом не гнущемся состоянии, иметь цвет и запах, свойственный нормальному Товару (без затхлого, плесневого и постороннего запахов). При наличии ГМО, Товар не принимается.</p> </td> </tr> </tbody> </table> | Показатели качества | Базисные нормы | Максимально допустимые | Влажность, % | 14,0 | 15,0 | Сорная примесь, % | 2,0 | 4,0 | Зерновая примесь, % | 5,0  | 15,0 | Вредные примеси, в т.ч. Подмаренник, куколь, вьюнок, повилика, молочай. | не допускается |  | Зараженность вредителями | не допускается |  | <p>Товар должен быть в здоровом не гнущемся состоянии, иметь цвет и запах, свойственный нормальному Товару (без затхлого, плесневого и постороннего запахов). При наличии ГМО, Товар не принимается.</p>  |  |  |
| Показатели качества   | Базисные нормы                       | Максимально допустимые  |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |   |                |  |                          |                |  |   |  |  |
| Влажность, %  | 14,0                                 | 15,0  |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |   |                |  |                          |                |  |   |  |  |
| Сорная примесь, %   | 2,0                                  | 4,0   |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |   |                |  |                          |                |  |   |  |  |
| Зерновая примесь, %   | 5,0                                  | 15,0  |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |   |                |  |                          |                |  |   |  |  |
| Вредные примеси, в т.ч. Подмаренник, куколь, вьюнок, повилика, молочай.   | не допускается                       |   |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |   |                |  |                          |                |  |   |  |  |
| Зараженность вредителями  | не допускается                       |   |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |   |                |  |                          |                |  |   |  |  |
| <p>Товар должен быть в здоровом не гнущемся состоянии, иметь цвет и запах, свойственный нормальному Товару (без затхлого, плесневого и постороннего запахов). При наличии ГМО, Товар не принимается.</p>  |                                      |   |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |   |                |  |                          |                |  |   |  |  |
| 123   | Горох кормовой-Белгородский          | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ Р 54630-2011 «Горох кормовой Технические условия», с учетом дополнительных</p>   |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |   |                |  |                          |                |  |   |  |  |

|  | бройлер                         | требований, указанных ниже:<br><br>1. Качество Товара должно соответствовать базисным нормам качества: <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели качества</th> <th>Базисные нормы</th> <th>Максимально-минимально допустимые</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Влажность, %</td> <td>15,0</td> <td>16,0</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>2,0</td> <td>4,0</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь, %</td> <td>15,0</td> <td>15,0</td> </tr> <tr> <td>Содержание сырого протеина</td> <td colspan="2">не менее 20,5%</td> </tr> <tr> <td>Зараженность вредителями (в т. ч. брухусом)</td> <td colspan="2">не допускается</td> </tr> <tr> <td>Растения, вызывающие поражения желудочно-кишечного тракта, такие, как: подмаренник, куколь, вьюнок, повилика, молочай, овсюг.</td> <td colspan="2">не допускается</td> </tr> <tr> <td>наличие вредной примеси головня, спорынья</td> <td colspan="2">не допускается</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Товар должен быть в здоровом не греющем состоянии, иметь цвет и запах, свойственный нормальному Товару (без затхлого, плесневого и постороннего запахов). При наличии ГМО, Товар не принимается.</td> </tr> </tbody> </table> |              |                                       | Показатели качества | Базисные нормы | Максимально-минимально допустимые | Влажность, % | 15,0 | 16,0 | Сорная примесь, % | 2,0 | 4,0 | Зерновая примесь, % | 15,0 | 15,0 | Содержание сырого протеина | не менее 20,5% |  | Зараженность вредителями (в т. ч. брухусом) | не допускается |  | Растения, вызывающие поражения желудочно-кишечного тракта, такие, как: подмаренник, куколь, вьюнок, повилика, молочай, овсюг. | не допускается |  | наличие вредной примеси головня, спорынья | не допускается |  | Товар должен быть в здоровом не греющем состоянии, иметь цвет и запах, свойственный нормальному Товару (без затхлого, плесневого и постороннего запахов). При наличии ГМО, Товар не принимается. |  |  |
|--|---------------------------------|---|--------------|---------------------------------------|---------------------|----------------|-----------------------------------|--------------|------|------|-------------------|-----|-----|---------------------|------|------|----------------------------|----------------|--|---|----------------|--|---|----------------|--|---|----------------|--|--|--|--|
| Показатели качества  | Базисные нормы                  | Максимально-минимально допустимые   |              |                                       |                     |                |                                   |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |                            |                |  |   |                |  |   |                |  |   |                |  |  |  |  |
| Влажность, %   | 15,0                            | 16,0  |              |                                       |                     |                |                                   |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |                            |                |  |   |                |  |   |                |  |   |                |  |  |  |  |
| Сорная примесь, %  | 2,0                             | 4,0   |              |                                       |                     |                |                                   |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |                            |                |  |   |                |  |   |                |  |   |                |  |  |  |  |
| Зерновая примесь, %  | 15,0                            | 15,0  |              |                                       |                     |                |                                   |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |                            |                |  |   |                |  |   |                |  |   |                |  |  |  |  |
| Содержание сырого протеина   | не менее 20,5%                  |   |              |                                       |                     |                |                                   |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |                            |                |  |   |                |  |   |                |  |   |                |  |  |  |  |
| Зараженность вредителями (в т. ч. брухусом)  | не допускается                  |   |              |                                       |                     |                |                                   |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |                            |                |  |   |                |  |   |                |  |   |                |  |  |  |  |
| Растения, вызывающие поражения желудочно-кишечного тракта, такие, как: подмаренник, куколь, вьюнок, повилика, молочай, овсюг.  | не допускается                  |   |              |                                       |                     |                |                                   |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |                            |                |  |   |                |  |   |                |  |   |                |  |  |  |  |
| наличие вредной примеси головня, спорынья  | не допускается                  |   |              |                                       |                     |                |                                   |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |                            |                |  |   |                |  |   |                |  |   |                |  |  |  |  |
| Товар должен быть в здоровом не греющем состоянии, иметь цвет и запах, свойственный нормальному Товару (без затхлого, плесневого и постороннего запахов). При наличии ГМО, Товар не принимается. |                                 |   |              |                                       |                     |                |                                   |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |                            |                |  |   |                |  |   |                |  |   |                |  |  |  |  |
| 124  | Пшеница 4 класс<br>11,5 протеин | <b>Показатели качества</b>  | <b>Базис</b> | <b>Ограничение</b>                    |                     |                |                                   |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |                            |                |  |   |                |  |   |                |  |   |                |  |  |  |  |
|  |                                 | Натура, min   | 770г/л       | 760г/л                                |                     |                |                                   |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |                            |                |  |   |                |  |   |                |  |   |                |  |  |  |  |
|  |                                 | Влажность, max  | 14,0%        | 15,0%                                 |                     |                |                                   |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |                            |                |  |   |                |  |   |                |  |   |                |  |  |  |  |
|  |                                 | Сорная примесь, max   | 2,0%         | 4,0%                                  |                     |                |                                   |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |                            |                |  |   |                |  |   |                |  |   |                |  |  |  |  |
|  |                                 | Зерновая примесь, max в том числе, проросшие  | 5,0%         | 7,0%<br><br>более 2,0% не принимается |                     |                |                                   |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |                            |                |  |   |                |  |   |                |  |   |                |  |  |  |  |
|  |                                 | Протеин, %  | 11,5%        | 11,5%                                 |                     |                |                                   |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |                            |                |  |   |                |  |   |                |  |   |                |  |  |  |  |
|  |                                 | Число падения, сек.   | 250сек.      | менее 230сек.<br>не принимается       |                     |                |                                   |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |                            |                |  |   |                |  |   |                |  |   |                |  |  |  |  |

|  |  |   |                            |                  |           |                |                |               |                                    |               |                |                      |                                       |                |               |   |            |              |  |                |       |  |
|--|--|---|----------------------------|------------------|-----------|----------------|----------------|---------------|------------------------------------|---------------|----------------|----------------------|---------------------------------------|----------------|---------------|---|------------|--------------|--|----------------|-------|--|
|  |  | <table border="1"> <tr> <td>Количество клейковины, min</td> <td>18,0%</td> <td>18,0%</td> </tr> <tr> <td>ИДК, max</td> <td>43-95ед.</td> <td>95ед.</td> </tr> <tr> <td>Повреждение клопом черепашкой, max</td> <td>2,0%</td> <td>2,0%</td> </tr> <tr> <td>Зараженность</td> <td>не допускается</td> <td>не принимается</td> </tr> <tr> <td>Запах</td> <td colspan="2">свойственный здоровому зерну без запаха фумигантов и других инородных запахов</td> </tr> </table>   | Количество клейковины, min | 18,0%            | 18,0%     | ИДК, max       | 43-95ед.       | 95ед.         | Повреждение клопом черепашкой, max | 2,0%          | 2,0%           | Зараженность         | не допускается                        | не принимается | Запах         | свойственный здоровому зерну без запаха фумигантов и других инородных запахов |            |              |  |                |       |  |
| Количество клейковины, min                   | 18,0%  | 18,0%   |                            |                  |           |                |                |               |                                    |               |                |                      |                                       |                |               |   |            |              |  |                |       |  |
| ИДК, max                                     | 43-95ед.   | 95ед.   |                            |                  |           |                |                |               |                                    |               |                |                      |                                       |                |               |   |            |              |  |                |       |  |
| Повреждение клопом черепашкой, max           | 2,0%   | 2,0%  |                            |                  |           |                |                |               |                                    |               |                |                      |                                       |                |               |   |            |              |  |                |       |  |
| Зараженность                                 | не допускается   | не принимается  |                            |                  |           |                |                |               |                                    |               |                |                      |                                       |                |               |   |            |              |  |                |       |  |
| Запах  | свойственный здоровому зерну без запаха фумигантов и других инородных запахов                                      |   |                            |                  |           |                |                |               |                                    |               |                |                      |                                       |                |               |   |            |              |  |                |       |  |
| 125  | Пшеница 4 класса, протеин 11,5% - Деметра Трейдинг   | <p><b>Товар должен соответствовать ГОСТ 9353-2016 «Пшеница. Технические условия» с учетом следующих качественных показателей, указанными ниже:</b></p> <table border="1"> <tr> <td>Натура</td> <td>не менее 760 г/л</td> </tr> <tr> <td>Влажность</td> <td>не более 14,0%</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь</td> <td>не более 2,0%</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь</td> <td>не более 5,0%</td> </tr> <tr> <td><b>Протеин</b></td> <td><b>11,5% и более</b></td> </tr> <tr> <td>Зерен, поврежденных клопом-черепашкой</td> <td>не более 1,5%</td> </tr> <tr> <td>Число падения</td> <td>не менее 250 сек</td> </tr> <tr> <td>Клейковина</td> <td>не менее 18%</td> </tr> <tr> <td>Содержание головни, семян горчицы и амброзии</td> <td>не допускается</td> </tr> <tr> <td>Запах</td> <td>Свойственный здоровому зерну пшеницы; Посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается</td> </tr> </table> <p>На каждое транспортное средство оформляется карантинный сертификат (с печатью и подписью отправителя Товара) за счет Поставщика.</p> | Натура                     | не менее 760 г/л | Влажность | не более 14,0% | Сорная примесь | не более 2,0% | Зерновая примесь                   | не более 5,0% | <b>Протеин</b> | <b>11,5% и более</b> | Зерен, поврежденных клопом-черепашкой | не более 1,5%  | Число падения | не менее 250 сек  | Клейковина | не менее 18% | Содержание головни, семян горчицы и амброзии | не допускается | Запах | Свойственный здоровому зерну пшеницы; Посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается |
| Натура                                       | не менее 760 г/л   |   |                            |                  |           |                |                |               |                                    |               |                |                      |                                       |                |               |   |            |              |  |                |       |  |
| Влажность                                    | не более 14,0%   |   |                            |                  |           |                |                |               |                                    |               |                |                      |                                       |                |               |   |            |              |  |                |       |  |
| Сорная примесь                               | не более 2,0%  |   |                            |                  |           |                |                |               |                                    |               |                |                      |                                       |                |               |   |            |              |  |                |       |  |
| Зерновая примесь                             | не более 5,0%  |   |                            |                  |           |                |                |               |                                    |               |                |                      |                                       |                |               |   |            |              |  |                |       |  |
| <b>Протеин</b>                               | <b>11,5% и более</b>   |   |                            |                  |           |                |                |               |                                    |               |                |                      |                                       |                |               |   |            |              |  |                |       |  |
| Зерен, поврежденных клопом-черепашкой        | не более 1,5%  |   |                            |                  |           |                |                |               |                                    |               |                |                      |                                       |                |               |   |            |              |  |                |       |  |
| Число падения                                | не менее 250 сек   |   |                            |                  |           |                |                |               |                                    |               |                |                      |                                       |                |               |   |            |              |  |                |       |  |
| Клейковина                                   | не менее 18%   |   |                            |                  |           |                |                |               |                                    |               |                |                      |                                       |                |               |   |            |              |  |                |       |  |
| Содержание головни, семян горчицы и амброзии | не допускается   |   |                            |                  |           |                |                |               |                                    |               |                |                      |                                       |                |               |   |            |              |  |                |       |  |
| Запах  | Свойственный здоровому зерну пшеницы; Посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается |   |                            |                  |           |                |                |               |                                    |               |                |                      |                                       |                |               |   |            |              |  |                |       |  |
| 126  | Содружество-Соя_1 (ДВ)   | <p>Качество поставляемого Товара должно соответствовать показателям качества согласно ГОСТ 17109-88, а так же: Влажность не более 12%. В случае превышения указанного базисного показателя по влажности, но не более чем до 16 % включительно, Покупатель вправе отказаться от Товара полностью или в части, либо потребовать уменьшения цены соразмерно - на полтора процента за каждый процент превышения. В случае превышения влажности более 16 %, Покупатель отказывается от Товара.</p> <p>Сорная примесь не более 3%. В случае превышения указанного базисного показателя сора, но не более чем до 5 % включительно, Покупатель вправе отказаться от Товара полностью или в части, либо потребовать уменьшения цены</p>  |                            |                  |           |                |                |               |                                    |               |                |                      |                                       |                |               |   |            |              |  |                |       |  |

|  |   | <p>соразмерно на полтора процента за каждый процент превышения. При показателе сора более 5 % Покупатель отказывается от Товара.</p> <p>Массовая доля протеина – не менее 39% на АСВ. Если протеин ниже 39% на АСВ, покупатель вправе отказаться от товара.</p> <p>Масличность не менее 21,0% на АСВ. При показателе масличности менее 21,0% на АСВ Покупатель имеет право отказаться от Товара.</p> <p>Масличная примесь не более 12%, в том числе поврежденных не более 6% и незрелых не более 3%. В случае превышения указанного базисного показателя по масличной примеси, но не более чем до 15% включительно, Покупатель вправе отказаться от Товара полностью или в части, либо потребовать уменьшения цены соразмерно - на процент за каждый процент превышения. В случае превышения масличной примеси более 15%, Покупатель отказывается от Товара.</p> <p>Наличие прочих масличных культур не более 0,5%.</p> <p>Кислотное число не более 2 мг/кон.</p> <p>ГМО не допускается, в случае выявления бобов сои ГМО все убытки, понесенные Покупателем в связи с этим, возмещаются Поставщиком.</p> <p>Зараженность вредителями не допускается.</p> <p>Амброзия единичная.</p> <p>Наличие семян подсолнечника в составе масличной примеси не допускается.</p> <p>Грязные не более 3%.</p> <p>Плесневелый и комковый Товар не допускается.</p> <p>Запах свойственный здоровым семенам соевых бобов (без затхлого, плесневого и других посторонних запахов).</p> <p>Цвет светло-желтый (не зеленый).</p> |            |            |         |               |           |                |              |                 |               |                |            |               |     |              |  |   |                  |               |
|--|---|--|------------|------------|---------|---------------|-----------|----------------|--------------|-----------------|---------------|----------------|------------|---------------|-----|--------------|--|---|------------------|---------------|
| 127  | Пшеница, протеин 12,5 – Доминант 12,5-1                   | <p>Товар должен соответствовать следующим качественным показателям:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели</th> <th>Требования</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Протеин</td> <td>12,5% и более</td> </tr> <tr> <td>Влажность</td> <td>Не более 14,0%</td> </tr> <tr> <td>Натурный вес</td> <td>770 г/л и более</td> </tr> <tr> <td>Число падения</td> <td>Не менее 250 с</td> </tr> <tr> <td>Клейковина</td> <td>19,0% и более</td> </tr> <tr> <td>ИДК</td> <td>45-90 единиц</td> </tr> <tr> <td>Сорность,<br/>В том числе:<br/>- Семена амброзии<br/>пыльничной, трехраздельной<br/>- вредная примесь (спорынья, головня, горчак ползучий, софора лисохвостая, вязель разноцветный и т.д.)</td> <td>Не более 2,0%<br/><br/>Не допускается<br/><br/>Не допускается</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь</td> <td>Не более 5,0%</td> </tr> </tbody> </table>            | Показатели | Требования | Протеин | 12,5% и более | Влажность | Не более 14,0% | Натурный вес | 770 г/л и более | Число падения | Не менее 250 с | Клейковина | 19,0% и более | ИДК | 45-90 единиц | Сорность,<br>В том числе:<br>- Семена амброзии<br>пыльничной, трехраздельной<br>- вредная примесь (спорынья, головня, горчак ползучий, софора лисохвостая, вязель разноцветный и т.д.) | Не более 2,0%<br><br>Не допускается<br><br>Не допускается | Зерновая примесь | Не более 5,0% |
| Показатели   | Требования  |  |            |            |         |               |           |                |              |                 |               |                |            |               |     |              |  |   |                  |               |
| Протеин  | 12,5% и более   |  |            |            |         |               |           |                |              |                 |               |                |            |               |     |              |  |   |                  |               |
| Влажность  | Не более 14,0%  |  |            |            |         |               |           |                |              |                 |               |                |            |               |     |              |  |   |                  |               |
| Натурный вес   | 770 г/л и более   |  |            |            |         |               |           |                |              |                 |               |                |            |               |     |              |  |   |                  |               |
| Число падения  | Не менее 250 с  |  |            |            |         |               |           |                |              |                 |               |                |            |               |     |              |  |   |                  |               |
| Клейковина   | 19,0% и более   |  |            |            |         |               |           |                |              |                 |               |                |            |               |     |              |  |   |                  |               |
| ИДК  | 45-90 единиц  |  |            |            |         |               |           |                |              |                 |               |                |            |               |     |              |  |   |                  |               |
| Сорность,<br>В том числе:<br>- Семена амброзии<br>пыльничной, трехраздельной<br>- вредная примесь (спорынья, головня, горчак ползучий, софора лисохвостая, вязель разноцветный и т.д.) | Не более 2,0%<br><br>Не допускается<br><br>Не допускается |  |            |            |         |               |           |                |              |                 |               |                |            |               |     |              |  |   |                  |               |
| Зерновая примесь   | Не более 5,0%   |  |            |            |         |               |           |                |              |                 |               |                |            |               |     |              |  |   |                  |               |

|   |   | <table border="1"> <tr> <td>Повреждение клопом черепашкой</td> <td>Не более 1,5%</td> </tr> <tr> <td>Головневые, маранные, синегузочные зерна</td> <td>Не допускаются</td> </tr> <tr> <td>Зерна потемневшие и с черным зародышем</td> <td>Не более 5,0%</td> </tr> </table> <p>Остальные показатели качества должны соответствовать требованиям ГОСТ 9353-2016</p>   | Повреждение клопом черепашкой | Не более 1,5% | Головневые, маранные, синегузочные зерна | Не допускаются | Зерна потемневшие и с черным зародышем | Не более 5,0%  |              |                 |               |                |            |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |  |                |  |               |
|---|---|--|-------------------------------|---------------|--|----------------|--|----------------|--------------|-----------------|---------------|----------------|------------|---------------|-----|--------------|---|---|------------------|---------------|-------------------------------|---------------|--|----------------|--|---------------|
| Повреждение клопом черепашкой   | Не более 1,5%   |  |                               |               |  |                |  |                |              |                 |               |                |            |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |  |                |  |               |
| Головневые, маранные, синегузочные зерна  | Не допускаются  |  |                               |               |  |                |  |                |              |                 |               |                |            |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |  |                |  |               |
| Зерна потемневшие и с черным зародышем  | Не более 5,0%   |  |                               |               |  |                |  |                |              |                 |               |                |            |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |  |                |  |               |
| 128   | Пшеница, протеин 12,5 _ Доминант 12,5-2                   | <p>Товар должен соответствовать следующим качественным показателям:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели</th> <th>Требования</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Протеин</td> <td>12,5% и более</td> </tr> <tr> <td>Влажность</td> <td>Не более 14,0%</td> </tr> <tr> <td>Натурный вес</td> <td>730 г/л и более</td> </tr> <tr> <td>Число падения</td> <td>Не менее 250 с</td> </tr> <tr> <td>Клейковина</td> <td>19,0% и более</td> </tr> <tr> <td>ИДК</td> <td>45-90 единиц</td> </tr> <tr> <td>Сорность,<br/>В том числе:<br/>- Семена амброзии<br/>пыльничной, трехраздельной<br/>- вредная примесь (спорынья,<br/>головня, горчак ползучий, софора<br/>лисохвостая, вязель разноцветный<br/>и т.д.)</td> <td>Не более 2,0%<br/><br/>Не допускается<br/><br/>Не допускается</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь</td> <td>Не более 5,0%</td> </tr> <tr> <td>Повреждение клопом черепашкой</td> <td>Не более 1,5%</td> </tr> <tr> <td>Головневые, маранные, синегузочные зерна</td> <td>Не допускаются</td> </tr> <tr> <td>Зерна потемневшие и с черным зародышем</td> <td>Не более 5,0%</td> </tr> </tbody> </table> <p>Остальные показатели качества должны соответствовать требованиям ГОСТ 9353-2016</p> | Показатели                    | Требования    | Протеин                                  | 12,5% и более  | Влажность                              | Не более 14,0% | Натурный вес | 730 г/л и более | Число падения | Не менее 250 с | Клейковина | 19,0% и более | ИДК | 45-90 единиц | Сорность,<br>В том числе:<br>- Семена амброзии<br>пыльничной, трехраздельной<br>- вредная примесь (спорынья,<br>головня, горчак ползучий, софора<br>лисохвостая, вязель разноцветный<br>и т.д.) | Не более 2,0%<br><br>Не допускается<br><br>Не допускается | Зерновая примесь | Не более 5,0% | Повреждение клопом черепашкой | Не более 1,5% | Головневые, маранные, синегузочные зерна | Не допускаются | Зерна потемневшие и с черным зародышем | Не более 5,0% |
| Показатели  | Требования  |  |                               |               |  |                |  |                |              |                 |               |                |            |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |  |                |  |               |
| Протеин   | 12,5% и более   |  |                               |               |  |                |  |                |              |                 |               |                |            |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |  |                |  |               |
| Влажность   | Не более 14,0%  |  |                               |               |  |                |  |                |              |                 |               |                |            |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |  |                |  |               |
| Натурный вес  | 730 г/л и более   |  |                               |               |  |                |  |                |              |                 |               |                |            |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |  |                |  |               |
| Число падения   | Не менее 250 с  |  |                               |               |  |                |  |                |              |                 |               |                |            |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |  |                |  |               |
| Клейковина  | 19,0% и более   |  |                               |               |  |                |  |                |              |                 |               |                |            |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |  |                |  |               |
| ИДК   | 45-90 единиц  |  |                               |               |  |                |  |                |              |                 |               |                |            |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |  |                |  |               |
| Сорность,<br>В том числе:<br>- Семена амброзии<br>пыльничной, трехраздельной<br>- вредная примесь (спорынья,<br>головня, горчак ползучий, софора<br>лисохвостая, вязель разноцветный<br>и т.д.) | Не более 2,0%<br><br>Не допускается<br><br>Не допускается |  |                               |               |  |                |  |                |              |                 |               |                |            |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |  |                |  |               |
| Зерновая примесь  | Не более 5,0%   |  |                               |               |  |                |  |                |              |                 |               |                |            |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |  |                |  |               |
| Повреждение клопом черепашкой   | Не более 1,5%   |  |                               |               |  |                |  |                |              |                 |               |                |            |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |  |                |  |               |
| Головневые, маранные, синегузочные зерна  | Не допускаются  |  |                               |               |  |                |  |                |              |                 |               |                |            |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |  |                |  |               |
| Зерна потемневшие и с черным зародышем  | Не более 5,0%   |  |                               |               |  |                |  |                |              |                 |               |                |            |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |  |                |  |               |
| 129   | Пшеница, протеин 12,5 _ Доминант 12,5-3                   | <p>Товар должен соответствовать следующим качественным показателям:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели</th> <th>Требования</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Протеин</td> <td>12,5% и более</td> </tr> <tr> <td>Влажность</td> <td>Не более 14,0%</td> </tr> <tr> <td>Натурный вес</td> <td>750 г/л и более</td> </tr> <tr> <td>Число падения</td> <td>Не менее 200 с</td> </tr> <tr> <td>Клейковина</td> <td>19,0% и более</td> </tr> </tbody> </table>  | Показатели                    | Требования    | Протеин                                  | 12,5% и более  | Влажность                              | Не более 14,0% | Натурный вес | 750 г/л и более | Число падения | Не менее 200 с | Клейковина | 19,0% и более |     |              |   |   |                  |               |                               |               |  |                |  |               |
| Показатели  | Требования  |  |                               |               |  |                |  |                |              |                 |               |                |            |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |  |                |  |               |
| Протеин   | 12,5% и более   |  |                               |               |  |                |  |                |              |                 |               |                |            |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |  |                |  |               |
| Влажность   | Не более 14,0%  |  |                               |               |  |                |  |                |              |                 |               |                |            |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |  |                |  |               |
| Натурный вес  | 750 г/л и более   |  |                               |               |  |                |  |                |              |                 |               |                |            |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |  |                |  |               |
| Число падения   | Не менее 200 с  |  |                               |               |  |                |  |                |              |                 |               |                |            |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |  |                |  |               |
| Клейковина  | 19,0% и более   |  |                               |               |  |                |  |                |              |                 |               |                |            |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |  |                |  |               |

|   |   | <table border="1"> <tr> <td>ИДК</td> <td>45-90 единиц</td> </tr> <tr> <td>Сорность,<br/>В том числе:<br/>- Семена амброзии<br/>полыннолистной, трехраздельной<br/>- вредная примесь (спорынья,<br/>головня, горчак ползучий, софора<br/>лисохвостая, вязель разноцветный<br/>и т.д.)</td> <td>Не более 2,0%<br/><br/>Не допускается<br/><br/>Не допускается</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь</td> <td>Не более 5,0%</td> </tr> <tr> <td>Повреждение клопом черепашкой</td> <td>Не более 1,5%</td> </tr> <tr> <td>Головневые, маранные,<br/>синегузочные зерна</td> <td>Не допускаются</td> </tr> <tr> <td>Зерна потемневшие и с черным<br/>зародышем</td> <td>Не более 5,0%</td> </tr> </table> <p>Остальные показатели качества должны соответствовать требованиям ГОСТ 9353-2016</p>   | ИДК        | 45-90 единиц | Сорность,<br>В том числе:<br>- Семена амброзии<br>полыннолистной, трехраздельной<br>- вредная примесь (спорынья,<br>головня, горчак ползучий, софора<br>лисохвостая, вязель разноцветный<br>и т.д.) | Не более 2,0%<br><br>Не допускается<br><br>Не допускается | Зерновая примесь | Не более 5,0%  | Повреждение клопом черепашкой | Не более 1,5%   | Головневые, маранные,<br>синегузочные зерна | Не допускаются | Зерна потемневшие и с черным<br>зародышем | Не более 5,0% |     |              |   |   |                  |               |                               |               |   |                |   |               |
|---|---|--|------------|--------------|---|---|------------------|----------------|-------------------------------|-----------------|---|----------------|---|---------------|-----|--------------|---|---|------------------|---------------|-------------------------------|---------------|---|----------------|---|---------------|
| ИДК   | 45-90 единиц  |  |            |              |   |   |                  |                |                               |                 |   |                |   |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |   |                |   |               |
| Сорность,<br>В том числе:<br>- Семена амброзии<br>полыннолистной, трехраздельной<br>- вредная примесь (спорынья,<br>головня, горчак ползучий, софора<br>лисохвостая, вязель разноцветный<br>и т.д.) | Не более 2,0%<br><br>Не допускается<br><br>Не допускается |  |            |              |   |   |                  |                |                               |                 |   |                |   |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |   |                |   |               |
| Зерновая примесь  | Не более 5,0%   |  |            |              |   |   |                  |                |                               |                 |   |                |   |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |   |                |   |               |
| Повреждение клопом черепашкой   | Не более 1,5%   |  |            |              |   |   |                  |                |                               |                 |   |                |   |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |   |                |   |               |
| Головневые, маранные,<br>синегузочные зерна   | Не допускаются  |  |            |              |   |   |                  |                |                               |                 |   |                |   |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |   |                |   |               |
| Зерна потемневшие и с черным<br>зародышем   | Не более 5,0%   |  |            |              |   |   |                  |                |                               |                 |   |                |   |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |   |                |   |               |
| 130   | Пшеница,<br>протеин 11,5 _<br>Доминант 11,5-1             | <p>Товар должен соответствовать следующим качественным показателям:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели</th> <th>Требования</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Протеин</td> <td>11,5% и более</td> </tr> <tr> <td>Влажность</td> <td>Не более 14,0%</td> </tr> <tr> <td>Натурный вес</td> <td>750 г/л и более</td> </tr> <tr> <td>Число падения</td> <td>Не менее 250 с</td> </tr> <tr> <td>Клейковина</td> <td>16,0% и более</td> </tr> <tr> <td>ИДК</td> <td>45-90 единиц</td> </tr> <tr> <td>Сорность,<br/>В том числе:<br/>- Семена амброзии<br/>полыннолистной, трехраздельной<br/>- вредная примесь (спорынья,<br/>головня, горчак ползучий, софора<br/>лисохвостая, вязель разноцветный<br/>и т.д.)</td> <td>Не более 2,0%<br/><br/>Не допускается<br/><br/>Не допускается</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь</td> <td>Не более 5,0%</td> </tr> <tr> <td>Повреждение клопом черепашкой</td> <td>Не более 2,0%</td> </tr> <tr> <td>Головневые, маранные,<br/>синегузочные зерна</td> <td>Не допускаются</td> </tr> <tr> <td>Зерна потемневшие и с черным<br/>зародышем</td> <td>Не более 5,0%</td> </tr> </tbody> </table> <p>Остальные показатели качества должны соответствовать требованиям ГОСТ 9353-2016</p> | Показатели | Требования   | Протеин   | 11,5% и более   | Влажность        | Не более 14,0% | Натурный вес                  | 750 г/л и более | Число падения                               | Не менее 250 с | Клейковина                                | 16,0% и более | ИДК | 45-90 единиц | Сорность,<br>В том числе:<br>- Семена амброзии<br>полыннолистной, трехраздельной<br>- вредная примесь (спорынья,<br>головня, горчак ползучий, софора<br>лисохвостая, вязель разноцветный<br>и т.д.) | Не более 2,0%<br><br>Не допускается<br><br>Не допускается | Зерновая примесь | Не более 5,0% | Повреждение клопом черепашкой | Не более 2,0% | Головневые, маранные,<br>синегузочные зерна | Не допускаются | Зерна потемневшие и с черным<br>зародышем | Не более 5,0% |
| Показатели  | Требования  |  |            |              |   |   |                  |                |                               |                 |   |                |   |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |   |                |   |               |
| Протеин   | 11,5% и более   |  |            |              |   |   |                  |                |                               |                 |   |                |   |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |   |                |   |               |
| Влажность   | Не более 14,0%  |  |            |              |   |   |                  |                |                               |                 |   |                |   |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |   |                |   |               |
| Натурный вес  | 750 г/л и более   |  |            |              |   |   |                  |                |                               |                 |   |                |   |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |   |                |   |               |
| Число падения   | Не менее 250 с  |  |            |              |   |   |                  |                |                               |                 |   |                |   |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |   |                |   |               |
| Клейковина  | 16,0% и более   |  |            |              |   |   |                  |                |                               |                 |   |                |   |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |   |                |   |               |
| ИДК   | 45-90 единиц  |  |            |              |   |   |                  |                |                               |                 |   |                |   |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |   |                |   |               |
| Сорность,<br>В том числе:<br>- Семена амброзии<br>полыннолистной, трехраздельной<br>- вредная примесь (спорынья,<br>головня, горчак ползучий, софора<br>лисохвостая, вязель разноцветный<br>и т.д.) | Не более 2,0%<br><br>Не допускается<br><br>Не допускается |  |            |              |   |   |                  |                |                               |                 |   |                |   |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |   |                |   |               |
| Зерновая примесь  | Не более 5,0%   |  |            |              |   |   |                  |                |                               |                 |   |                |   |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |   |                |   |               |
| Повреждение клопом черепашкой   | Не более 2,0%   |  |            |              |   |   |                  |                |                               |                 |   |                |   |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |   |                |   |               |
| Головневые, маранные,<br>синегузочные зерна   | Не допускаются  |  |            |              |   |   |                  |                |                               |                 |   |                |   |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |   |                |   |               |
| Зерна потемневшие и с черным<br>зародышем   | Не более 5,0%   |  |            |              |   |   |                  |                |                               |                 |   |                |   |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |   |                |   |               |

| 131   | Пшеница,<br>протеин 11,5 _<br>Доминант 11,5-2             | <p>Товар должен соответствовать следующим качественным показателям:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели</th> <th>Требования</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Протеин</td> <td>11,5% и более</td> </tr> <tr> <td>Влажность</td> <td>Не более 14,0%</td> </tr> <tr> <td>Натурный вес</td> <td>710 г/л и более</td> </tr> <tr> <td>Число падения</td> <td>Не менее 250 с</td> </tr> <tr> <td>Клейковина</td> <td>16,0% и более</td> </tr> <tr> <td>ИДК</td> <td>45-90 единиц</td> </tr> <tr> <td>Сорность,<br/>В том числе:<br/>- Семена амброзии<br/>пыльничной, трехраздельной<br/>- вредная примесь (спорынья,<br/>головня, горчак ползучий, софора<br/>лисохвостая, вязель разноцветный<br/>и т.д.)</td> <td>Не более 2,0%<br/><br/>Не допускается<br/><br/>Не допускается</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь</td> <td>Не более 5,0%</td> </tr> <tr> <td>Повреждение клопом черепашкой</td> <td>Не более 2,0%</td> </tr> <tr> <td>Головневые, мараные,<br/>синегузочные зерна</td> <td>Не допускаются</td> </tr> <tr> <td>Зерна потемневшие и с черным<br/>зародышем</td> <td>Не более 5,0%</td> </tr> </tbody> </table> <p>Остальные показатели качества должны соответствовать требованиям ГОСТ 9353-2016</p> | Показатели | Требования | Протеин | 11,5% и более | Влажность | Не более 14,0% | Натурный вес | 710 г/л и более | Число падения | Не менее 250 с | Клейковина | 16,0% и более | ИДК | 45-90 единиц | Сорность,<br>В том числе:<br>- Семена амброзии<br>пыльничной, трехраздельной<br>- вредная примесь (спорынья,<br>головня, горчак ползучий, софора<br>лисохвостая, вязель разноцветный<br>и т.д.) | Не более 2,0%<br><br>Не допускается<br><br>Не допускается | Зерновая примесь | Не более 5,0% | Повреждение клопом черепашкой | Не более 2,0% | Головневые, мараные,<br>синегузочные зерна | Не допускаются | Зерна потемневшие и с черным<br>зародышем | Не более 5,0% |
|---|---|--|------------|------------|---------|---------------|-----------|----------------|--------------|-----------------|---------------|----------------|------------|---------------|-----|--------------|---|---|------------------|---------------|-------------------------------|---------------|--|----------------|---|---------------|
| Показатели  | Требования  |  |            |            |         |               |           |                |              |                 |               |                |            |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |  |                |   |               |
| Протеин   | 11,5% и более   |  |            |            |         |               |           |                |              |                 |               |                |            |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |  |                |   |               |
| Влажность   | Не более 14,0%  |  |            |            |         |               |           |                |              |                 |               |                |            |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |  |                |   |               |
| Натурный вес  | 710 г/л и более   |  |            |            |         |               |           |                |              |                 |               |                |            |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |  |                |   |               |
| Число падения   | Не менее 250 с  |  |            |            |         |               |           |                |              |                 |               |                |            |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |  |                |   |               |
| Клейковина  | 16,0% и более   |  |            |            |         |               |           |                |              |                 |               |                |            |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |  |                |   |               |
| ИДК   | 45-90 единиц  |  |            |            |         |               |           |                |              |                 |               |                |            |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |  |                |   |               |
| Сорность,<br>В том числе:<br>- Семена амброзии<br>пыльничной, трехраздельной<br>- вредная примесь (спорынья,<br>головня, горчак ползучий, софора<br>лисохвостая, вязель разноцветный<br>и т.д.) | Не более 2,0%<br><br>Не допускается<br><br>Не допускается |  |            |            |         |               |           |                |              |                 |               |                |            |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |  |                |   |               |
| Зерновая примесь  | Не более 5,0%   |  |            |            |         |               |           |                |              |                 |               |                |            |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |  |                |   |               |
| Повреждение клопом черепашкой   | Не более 2,0%   |  |            |            |         |               |           |                |              |                 |               |                |            |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |  |                |   |               |
| Головневые, мараные,<br>синегузочные зерна  | Не допускаются  |  |            |            |         |               |           |                |              |                 |               |                |            |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |  |                |   |               |
| Зерна потемневшие и с черным<br>зародышем   | Не более 5,0%   |  |            |            |         |               |           |                |              |                 |               |                |            |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |  |                |   |               |
| 132   | Пшеница,<br>протеин 11,5 _<br>Доминант 11,5-3             | <p>Товар должен соответствовать следующим качественным показателям:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели</th> <th>Требования</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Протеин</td> <td>11,5% и более</td> </tr> <tr> <td>Влажность</td> <td>Не более 14,0%</td> </tr> <tr> <td>Натурный вес</td> <td>750 г/л и более</td> </tr> <tr> <td>Число падения</td> <td>Не менее 200 с</td> </tr> <tr> <td>Клейковина</td> <td>16,0% и более</td> </tr> <tr> <td>ИДК</td> <td>45-90 единиц</td> </tr> <tr> <td>Сорность,<br/>В том числе:<br/>- Семена амброзии<br/>пыльничной, трехраздельной<br/>- вредная примесь (спорынья,<br/>головня, горчак ползучий, софора<br/>лисохвостая, вязель разноцветный<br/>и т.д.)</td> <td>Не более 2,0%<br/><br/>Не допускается<br/><br/>Не допускается</td> </tr> </tbody> </table>   | Показатели | Требования | Протеин | 11,5% и более | Влажность | Не более 14,0% | Натурный вес | 750 г/л и более | Число падения | Не менее 200 с | Клейковина | 16,0% и более | ИДК | 45-90 единиц | Сорность,<br>В том числе:<br>- Семена амброзии<br>пыльничной, трехраздельной<br>- вредная примесь (спорынья,<br>головня, горчак ползучий, софора<br>лисохвостая, вязель разноцветный<br>и т.д.) | Не более 2,0%<br><br>Не допускается<br><br>Не допускается |                  |               |                               |               |  |                |   |               |
| Показатели  | Требования  |  |            |            |         |               |           |                |              |                 |               |                |            |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |  |                |   |               |
| Протеин   | 11,5% и более   |  |            |            |         |               |           |                |              |                 |               |                |            |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |  |                |   |               |
| Влажность   | Не более 14,0%  |  |            |            |         |               |           |                |              |                 |               |                |            |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |  |                |   |               |
| Натурный вес  | 750 г/л и более   |  |            |            |         |               |           |                |              |                 |               |                |            |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |  |                |   |               |
| Число падения   | Не менее 200 с  |  |            |            |         |               |           |                |              |                 |               |                |            |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |  |                |   |               |
| Клейковина  | 16,0% и более   |  |            |            |         |               |           |                |              |                 |               |                |            |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |  |                |   |               |
| ИДК   | 45-90 единиц  |  |            |            |         |               |           |                |              |                 |               |                |            |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |  |                |   |               |
| Сорность,<br>В том числе:<br>- Семена амброзии<br>пыльничной, трехраздельной<br>- вредная примесь (спорынья,<br>головня, горчак ползучий, софора<br>лисохвостая, вязель разноцветный<br>и т.д.) | Не более 2,0%<br><br>Не допускается<br><br>Не допускается |  |            |            |         |               |           |                |              |                 |               |                |            |               |     |              |   |   |                  |               |                               |               |  |                |   |               |

|  |  |  |                  |                  |                               |                |  |                |  |                |         |      |               |                  |            |       |       |  |
|--|--|--|------------------|------------------|-------------------------------|----------------|--|----------------|--|----------------|---------|------|---------------|------------------|------------|-------|-------|--|
|  |  | <table border="1"> <tr> <td>Зерновая примесь</td> <td>Не более 5,0%</td> </tr> <tr> <td>Повреждение клопом черепашкой</td> <td>Не более 2,0%</td> </tr> <tr> <td>Головневые, маранные, синегузочные зерна</td> <td>Не допускаются</td> </tr> <tr> <td>Зерна потемневшие и с черным зародышем</td> <td>Не более 5,0%</td> </tr> </table> <p>Остальные показатели качества должны соответствовать требованиям ГОСТ 9353-2016</p>   | Зерновая примесь | Не более 5,0%    | Повреждение клопом черепашкой | Не более 2,0%  | Головневые, маранные, синегузочные зерна | Не допускаются | Зерна потемневшие и с черным зародышем | Не более 5,0%  |         |      |               |                  |            |       |       |  |
| Зерновая примесь                         | Не более 5,0%  |  |                  |                  |                               |                |  |                |  |                |         |      |               |                  |            |       |       |  |
| Повреждение клопом черепашкой            | Не более 2,0%  |  |                  |                  |                               |                |  |                |  |                |         |      |               |                  |            |       |       |  |
| Головневые, маранные, синегузочные зерна | Не допускаются   |  |                  |                  |                               |                |  |                |  |                |         |      |               |                  |            |       |       |  |
| Зерна потемневшие и с черным зародышем   | Не более 5,0%  |  |                  |                  |                               |                |  |                |  |                |         |      |               |                  |            |       |       |  |
| 133                                      | Кукуруза - ДОБРЫНЯ   | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ 13634-90 «Кукуруза. Требования при заготовках и поставках» с учетом следующих качественных показателей, указанных ниже:</p> <table border="1"> <tr> <td>Натура</td> <td>640 г/л</td> </tr> <tr> <td>Влажность</td> <td>не более 14,0%</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь</td> <td>не более 3,0%</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь</td> <td>не более 10,0%</td> </tr> <tr> <td>Протеин</td> <td>6,0%</td> </tr> </table> <p>На каждое транспортное средство оформляется карантинный сертификат (с печатью и подписью отправителя Товара) за счет Поставщика.</p> <p>На каждую партию Товара оформляется протокол ФГБУ «Центр оценки качества зерна» с полным техническим анализом зерна и исследованием согласно требованию ТРТС 015/2011.</p>  | Натура           | 640 г/л          | Влажность                     | не более 14,0% | Сорная примесь                           | не более 3,0%  | Зерновая примесь                       | не более 10,0% | Протеин | 6,0% |               |                  |            |       |       |  |
| Натура                                   | 640 г/л  |  |                  |                  |                               |                |  |                |  |                |         |      |               |                  |            |       |       |  |
| Влажность                                | не более 14,0%   |  |                  |                  |                               |                |  |                |  |                |         |      |               |                  |            |       |       |  |
| Сорная примесь                           | не более 3,0%  |  |                  |                  |                               |                |  |                |  |                |         |      |               |                  |            |       |       |  |
| Зерновая примесь                         | не более 10,0%   |  |                  |                  |                               |                |  |                |  |                |         |      |               |                  |            |       |       |  |
| Протеин                                  | 6,0%   |  |                  |                  |                               |                |  |                |  |                |         |      |               |                  |            |       |       |  |
| 134                                      | Пшеница 4 класс - ДОБРЫНЯ  | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ 9353-2016 «Пшеница. Технические условия», с учетом следующих качественных показателей, указанных ниже:</p> <table border="1"> <tr> <td>Натура</td> <td>не менее 780 г/л</td> </tr> <tr> <td>Влажность</td> <td>не более 14,0%</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь</td> <td>не более 2,0%</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь</td> <td>не более 5,0%</td> </tr> <tr> <td>Протеин</td> <td>14%</td> </tr> <tr> <td>Число падения</td> <td>не менее 220 сек</td> </tr> <tr> <td>Клейковина</td> <td>21,5%</td> </tr> <tr> <td>Запах</td> <td>свойственный здоровому зерну пшеницы; посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается</td> </tr> </table> <p>Зараженность насекомыми-вредителями хлебных запасов не допускается.</p> <p>На каждое транспортное средство оформляется карантинный сертификат (с печатью и подписью отправителя Товара) за счет Поставщика.</p> <p>На каждую партию Товара оформляется протокол ФГБУ «Центр оценки качества зерна» с полным техническим анализом зерна и исследованием согласно требованию ТРТС 015/2011.</p> | Натура           | не менее 780 г/л | Влажность                     | не более 14,0% | Сорная примесь                           | не более 2,0%  | Зерновая примесь                       | не более 5,0%  | Протеин | 14%  | Число падения | не менее 220 сек | Клейковина | 21,5% | Запах | свойственный здоровому зерну пшеницы; посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается |
| Натура                                   | не менее 780 г/л   |  |                  |                  |                               |                |  |                |  |                |         |      |               |                  |            |       |       |  |
| Влажность                                | не более 14,0%   |  |                  |                  |                               |                |  |                |  |                |         |      |               |                  |            |       |       |  |
| Сорная примесь                           | не более 2,0%  |  |                  |                  |                               |                |  |                |  |                |         |      |               |                  |            |       |       |  |
| Зерновая примесь                         | не более 5,0%  |  |                  |                  |                               |                |  |                |  |                |         |      |               |                  |            |       |       |  |
| Протеин                                  | 14%  |  |                  |                  |                               |                |  |                |  |                |         |      |               |                  |            |       |       |  |
| Число падения                            | не менее 220 сек   |  |                  |                  |                               |                |  |                |  |                |         |      |               |                  |            |       |       |  |
| Клейковина                               | 21,5%  |  |                  |                  |                               |                |  |                |  |                |         |      |               |                  |            |       |       |  |
| Запах                                    | свойственный здоровому зерну пшеницы; посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается |  |                  |                  |                               |                |  |                |  |                |         |      |               |                  |            |       |       |  |
| 135                                      | Ячмень яровой -  | Товар должен соответствовать ГОСТ 28672–2019   |                  |                  |                               |                |  |                |  |                |         |      |               |                  |            |       |       |  |

|  |  |  |        |                  |           |                |                |               |  |               |                |                     |                                       |   |               |                  |            |     |   |                |       |  |
|--|--|--|--------|------------------|-----------|----------------|----------------|---------------|--|---------------|----------------|---------------------|---------------------------------------|---|---------------|------------------|------------|-----|---|----------------|-------|--|
|  | АФЕ  | <p>«Ячмень. Технические условия» с учетом следующих качественных показателей, указанных ниже:</p> <table border="1"> <tr> <td>Натура</td> <td>не менее 650 г/л</td> </tr> <tr> <td>Влажность</td> <td>не более 14,0%</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь</td> <td>не более 2,0%</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь, в том числе битые и поврежденные</td> <td>не более 5,0%</td> </tr> <tr> <td><b>Протеин</b></td> <td><b>не менее 12%</b></td> </tr> <tr> <td>Запах</td> <td>свойственный здоровому зерну ячменя; посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается</td> </tr> </table> <p>Зараженность насекомыми-вредителями хлебных запасов не допускается.<br/> На каждое транспортное средство оформляется карантинный сертификат (с печатью и подписью отправителя Товара) за счет Поставщика.<br/> На каждую партию Товара оформляется протокол ФГБУ «Центр оценки качества зерна» с полным техническим анализом зерна и исследованием согласно требованию ТРТС 015/2011.</p>  | Натура | не менее 650 г/л | Влажность | не более 14,0% | Сорная примесь | не более 2,0% | Зерновая примесь, в том числе битые и поврежденные | не более 5,0% | <b>Протеин</b> | <b>не менее 12%</b> | Запах                                 | свойственный здоровому зерну ячменя; посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается |               |                  |            |     |   |                |       |  |
| Натура   | не менее 650 г/л   |  |        |                  |           |                |                |               |  |               |                |                     |                                       |   |               |                  |            |     |   |                |       |  |
| Влажность  | не более 14,0%   |  |        |                  |           |                |                |               |  |               |                |                     |                                       |   |               |                  |            |     |   |                |       |  |
| Сорная примесь                                     | не более 2,0%  |  |        |                  |           |                |                |               |  |               |                |                     |                                       |   |               |                  |            |     |   |                |       |  |
| Зерновая примесь, в том числе битые и поврежденные | не более 5,0%  |  |        |                  |           |                |                |               |  |               |                |                     |                                       |   |               |                  |            |     |   |                |       |  |
| <b>Протеин</b>                                     | <b>не менее 12%</b>  |  |        |                  |           |                |                |               |  |               |                |                     |                                       |   |               |                  |            |     |   |                |       |  |
| Запах  | свойственный здоровому зерну ячменя; посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается  |  |        |                  |           |                |                |               |  |               |                |                     |                                       |   |               |                  |            |     |   |                |       |  |
| 136  | Пшеница 4 класс - АФЕ  | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ 9353-2016 «Пшеница. Технические условия», с учетом следующих качественных показателей, указанных ниже:</p> <table border="1"> <tr> <td>Натура</td> <td>не менее 750 г/л</td> </tr> <tr> <td>Влажность</td> <td>не более 14,0%</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь</td> <td>не более 2,0%</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь</td> <td>не более 5,0%</td> </tr> <tr> <td>Протеин</td> <td>13,5%</td> </tr> <tr> <td>Зерен, поврежденных клопом-черепашкой</td> <td>не более 1,5%</td> </tr> <tr> <td>Число падения</td> <td>не менее 250 сек</td> </tr> <tr> <td>Клейковина</td> <td>21%</td> </tr> <tr> <td>Содержание головни, семян горчачка и амброзии</td> <td>не допускается</td> </tr> <tr> <td>Запах</td> <td>свойственный здоровому зерну пшеницы; посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается</td> </tr> </table> <p>Зараженность насекомыми-вредителями хлебных запасов не допускается.<br/> На каждое транспортное средство оформляется карантинный сертификат (с печатью и подписью отправителя Товара) за счет Поставщика.<br/> На каждую партию Товара оформляется протокол ФГБУ «Центр оценки качества зерна» с полным техническим анализом зерна и исследованием согласно требованию ТРТС 015/2011.</p> | Натура | не менее 750 г/л | Влажность | не более 14,0% | Сорная примесь | не более 2,0% | Зерновая примесь                                   | не более 5,0% | Протеин        | 13,5%               | Зерен, поврежденных клопом-черепашкой | не более 1,5%   | Число падения | не менее 250 сек | Клейковина | 21% | Содержание головни, семян горчачка и амброзии | не допускается | Запах | свойственный здоровому зерну пшеницы; посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается |
| Натура   | не менее 750 г/л   |  |        |                  |           |                |                |               |  |               |                |                     |                                       |   |               |                  |            |     |   |                |       |  |
| Влажность  | не более 14,0%   |  |        |                  |           |                |                |               |  |               |                |                     |                                       |   |               |                  |            |     |   |                |       |  |
| Сорная примесь                                     | не более 2,0%  |  |        |                  |           |                |                |               |  |               |                |                     |                                       |   |               |                  |            |     |   |                |       |  |
| Зерновая примесь                                   | не более 5,0%  |  |        |                  |           |                |                |               |  |               |                |                     |                                       |   |               |                  |            |     |   |                |       |  |
| Протеин  | 13,5%  |  |        |                  |           |                |                |               |  |               |                |                     |                                       |   |               |                  |            |     |   |                |       |  |
| Зерен, поврежденных клопом-черепашкой              | не более 1,5%  |  |        |                  |           |                |                |               |  |               |                |                     |                                       |   |               |                  |            |     |   |                |       |  |
| Число падения                                      | не менее 250 сек   |  |        |                  |           |                |                |               |  |               |                |                     |                                       |   |               |                  |            |     |   |                |       |  |
| Клейковина   | 21%  |  |        |                  |           |                |                |               |  |               |                |                     |                                       |   |               |                  |            |     |   |                |       |  |
| Содержание головни, семян горчачка и амброзии      | не допускается   |  |        |                  |           |                |                |               |  |               |                |                     |                                       |   |               |                  |            |     |   |                |       |  |
| Запах  | свойственный здоровому зерну пшеницы; посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается |  |        |                  |           |                |                |               |  |               |                |                     |                                       |   |               |                  |            |     |   |                |       |  |

| 137   | Пшеница 3 класса,<br>13,5 прот. - Каргилл | <p>Требования, предъявляемые к качеству при поставках пшеницы указаны ниже в Таблице № 1. Остальные показатели качества пшеницы должны соответствовать ГОСТ 9353-2016.</p> <p>Таблица № 1</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатель</th> <th>Норматив</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Протеин</td> <td>не менее 13,5 %</td> </tr> <tr> <td>Клейковина</td> <td>не менее 23 %</td> </tr> <tr> <td>Натурный вес</td> <td>не менее 770 г/л</td> </tr> <tr> <td>Число падения</td> <td>не менее 250 сек.</td> </tr> <tr> <td>Влажность</td> <td>не более 14 %</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь</td> <td>не более 2 %</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь</td> <td>не более 3 %</td> </tr> <tr> <td>Зерна, поврежденные клопом-черепашкой</td> <td>не более 1 %</td> </tr> <tr> <td>Зараженность вредителями</td> <td>не допускается</td> </tr> <tr> <td>Наличие семян аллергенных растений (соя, горчица, люпин, кунжут, сельдерей)</td> <td>не допускается</td> </tr> </tbody> </table>   | Показатель | Норматив | Протеин | не менее 13,5 % | Клейковина | не менее 23 % | Натурный вес | не менее 770 г/л | Число падения | не менее 250 сек. | Влажность | не более 14 % | Сорная примесь | не более 2 % | Зерновая примесь | не более 3 % | Зерна, поврежденные клопом-черепашкой | не более 1 % | Зараженность вредителями | не допускается | Наличие семян аллергенных растений (соя, горчица, люпин, кунжут, сельдерей) | не допускается |
|---|---|--|------------|----------|---------|-----------------|------------|---------------|--------------|------------------|---------------|-------------------|-----------|---------------|----------------|--------------|------------------|--------------|---------------------------------------|--------------|--------------------------|----------------|---|----------------|
| Показатель  | Норматив                                  |  |            |          |         |                 |            |               |              |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |              |                                       |              |                          |                |   |                |
| Протеин   | не менее 13,5 %                           |  |            |          |         |                 |            |               |              |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |              |                                       |              |                          |                |   |                |
| Клейковина  | не менее 23 %                             |  |            |          |         |                 |            |               |              |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |              |                                       |              |                          |                |   |                |
| Натурный вес  | не менее 770 г/л                          |  |            |          |         |                 |            |               |              |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |              |                                       |              |                          |                |   |                |
| Число падения   | не менее 250 сек.                         |  |            |          |         |                 |            |               |              |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |              |                                       |              |                          |                |   |                |
| Влажность   | не более 14 %                             |  |            |          |         |                 |            |               |              |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |              |                                       |              |                          |                |   |                |
| Сорная примесь  | не более 2 %                              |  |            |          |         |                 |            |               |              |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |              |                                       |              |                          |                |   |                |
| Зерновая примесь  | не более 3 %                              |  |            |          |         |                 |            |               |              |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |              |                                       |              |                          |                |   |                |
| Зерна, поврежденные клопом-черепашкой                                       | не более 1 %                              |  |            |          |         |                 |            |               |              |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |              |                                       |              |                          |                |   |                |
| Зараженность вредителями  | не допускается                            |  |            |          |         |                 |            |               |              |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |              |                                       |              |                          |                |   |                |
| Наличие семян аллергенных растений (соя, горчица, люпин, кунжут, сельдерей) | не допускается                            |  |            |          |         |                 |            |               |              |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |              |                                       |              |                          |                |   |                |
| 138   | Пшеница 4 класса,<br>12,5 прот. - Каргилл | <p>Требования, предъявляемые к качеству при поставках пшеницы указаны ниже в Таблице № 1. Остальные показатели качества пшеницы должны соответствовать ГОСТ 9353-2016.</p> <p>Таблица № 1</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатель</th> <th>Норматив</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Протеин</td> <td>не менее 12,5 %</td> </tr> <tr> <td>Клейковина</td> <td>не менее 20 %</td> </tr> <tr> <td>Натурный вес</td> <td>не менее 770 г/л</td> </tr> <tr> <td>Число падения</td> <td>не менее 230 сек.</td> </tr> <tr> <td>Влажность</td> <td>не более 14 %</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь</td> <td>не более 2 %</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь</td> <td>не более 3 %</td> </tr> <tr> <td>Зерна, поврежденные клопом-черепашкой</td> <td>не более 1 %</td> </tr> <tr> <td>Зараженность вредителями</td> <td>не допускается</td> </tr> <tr> <td>Наличие семян аллергенных растений (соя, горчица, люпин, кунжут, сельдерей)</td> <td>не допускается</td> </tr> </tbody> </table> | Показатель | Норматив | Протеин | не менее 12,5 % | Клейковина | не менее 20 % | Натурный вес | не менее 770 г/л | Число падения | не менее 230 сек. | Влажность | не более 14 % | Сорная примесь | не более 2 % | Зерновая примесь | не более 3 % | Зерна, поврежденные клопом-черепашкой | не более 1 % | Зараженность вредителями | не допускается | Наличие семян аллергенных растений (соя, горчица, люпин, кунжут, сельдерей) | не допускается |
| Показатель  | Норматив                                  |  |            |          |         |                 |            |               |              |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |              |                                       |              |                          |                |   |                |
| Протеин   | не менее 12,5 %                           |  |            |          |         |                 |            |               |              |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |              |                                       |              |                          |                |   |                |
| Клейковина  | не менее 20 %                             |  |            |          |         |                 |            |               |              |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |              |                                       |              |                          |                |   |                |
| Натурный вес  | не менее 770 г/л                          |  |            |          |         |                 |            |               |              |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |              |                                       |              |                          |                |   |                |
| Число падения   | не менее 230 сек.                         |  |            |          |         |                 |            |               |              |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |              |                                       |              |                          |                |   |                |
| Влажность   | не более 14 %                             |  |            |          |         |                 |            |               |              |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |              |                                       |              |                          |                |   |                |
| Сорная примесь  | не более 2 %                              |  |            |          |         |                 |            |               |              |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |              |                                       |              |                          |                |   |                |
| Зерновая примесь  | не более 3 %                              |  |            |          |         |                 |            |               |              |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |              |                                       |              |                          |                |   |                |
| Зерна, поврежденные клопом-черепашкой                                       | не более 1 %                              |  |            |          |         |                 |            |               |              |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |              |                                       |              |                          |                |   |                |
| Зараженность вредителями  | не допускается                            |  |            |          |         |                 |            |               |              |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |              |                                       |              |                          |                |   |                |
| Наличие семян аллергенных растений (соя, горчица, люпин, кунжут, сельдерей) | не допускается                            |  |            |          |         |                 |            |               |              |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |              |                                       |              |                          |                |   |                |

| 139   | Пшеница 4 класса, 11,5 прот. - Каргилл | <p>Требования, предъявляемые к качеству при поставках пшеницы указаны ниже в Таблице № 1. Остальные показатели качества пшеницы должны соответствовать ГОСТ 9353-2016.</p> <p>Таблица № 1</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатель</th> <th>Норматив</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Протеин</td> <td>не менее 11,5 %</td> </tr> <tr> <td>Клейковина</td> <td>не менее 18 %</td> </tr> <tr> <td>Натурный вес</td> <td>не менее 770 г/л</td> </tr> <tr> <td>Число падения</td> <td>не менее 230 сек.</td> </tr> <tr> <td>Влажность</td> <td>не более 14 %</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь</td> <td>не более 2 %</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь</td> <td>не более 3 %</td> </tr> <tr> <td>Зерна, поврежденные клопом-черепашкой</td> <td>не более 1 %</td> </tr> <tr> <td>Зараженность вредителями</td> <td>не допускается</td> </tr> <tr> <td>Наличие семян аллергенных растений (соя, горчица, люпин, кунжут, сельдерей)</td> <td>не допускается</td> </tr> </tbody> </table>                        | Показатель | Норматив | Протеин | не менее 11,5 % | Клейковина | не менее 18 % | Натурный вес | не менее 770 г/л | Число падения | не менее 230 сек. | Влажность | не более 14 % | Сорная примесь | не более 2 % | Зерновая примесь | не более 3 % | Зерна, поврежденные клопом-черепашкой | не более 1 % | Зараженность вредителями | не допускается | Наличие семян аллергенных растений (соя, горчица, люпин, кунжут, сельдерей) | не допускается           |
|---|--|---|------------|----------|---------|-----------------|------------|---------------|--------------|------------------|---------------|-------------------|-----------|---------------|----------------|--------------|------------------|--------------|---------------------------------------|--------------|--------------------------|----------------|---|--------------------------|
| Показатель  | Норматив                               |   |            |          |         |                 |            |               |              |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |              |                                       |              |                          |                |   |                          |
| Протеин   | не менее 11,5 %                        |   |            |          |         |                 |            |               |              |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |              |                                       |              |                          |                |   |                          |
| Клейковина  | не менее 18 %                          |   |            |          |         |                 |            |               |              |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |              |                                       |              |                          |                |   |                          |
| Натурный вес  | не менее 770 г/л                       |   |            |          |         |                 |            |               |              |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |              |                                       |              |                          |                |   |                          |
| Число падения   | не менее 230 сек.                      |   |            |          |         |                 |            |               |              |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |              |                                       |              |                          |                |   |                          |
| Влажность   | не более 14 %                          |   |            |          |         |                 |            |               |              |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |              |                                       |              |                          |                |   |                          |
| Сорная примесь  | не более 2 %                           |   |            |          |         |                 |            |               |              |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |              |                                       |              |                          |                |   |                          |
| Зерновая примесь  | не более 3 %                           |   |            |          |         |                 |            |               |              |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |              |                                       |              |                          |                |   |                          |
| Зерна, поврежденные клопом-черепашкой                                       | не более 1 %                           |   |            |          |         |                 |            |               |              |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |              |                                       |              |                          |                |   |                          |
| Зараженность вредителями  | не допускается                         |   |            |          |         |                 |            |               |              |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |              |                                       |              |                          |                |   |                          |
| Наличие семян аллергенных растений (соя, горчица, люпин, кунжут, сельдерей) | не допускается                         |   |            |          |         |                 |            |               |              |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |              |                                       |              |                          |                |   |                          |
| 140   | Пшеница 5 класса, 10,5 прот. - Каргилл | <p>Требования, предъявляемые к качеству при поставках пшеницы указаны ниже в Таблице № 1. Остальные показатели качества пшеницы должны соответствовать ГОСТ 9353-2016.</p> <p>Таблица № 1</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатель</th> <th>Норматив</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Протеин</td> <td>не менее 10,5 %</td> </tr> <tr> <td>Клейковина</td> <td>не менее 16 %</td> </tr> <tr> <td>Натурный вес</td> <td>не менее 740 г/л</td> </tr> <tr> <td>Число падения</td> <td>не менее 200 сек.</td> </tr> <tr> <td>Влажность</td> <td>не более 14 %</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь</td> <td>не более 2 %</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь</td> <td>не более 5 %</td> </tr> <tr> <td>Зерна, поврежденные клопом-черепашкой</td> <td>не более 2 %</td> </tr> <tr> <td>Зараженность вредителями</td> <td>не допускается</td> </tr> <tr> <td>Проросшие зерна (в составе зерновой примеси)</td> <td>не допускается более 1 %</td> </tr> </tbody> </table> | Показатель | Норматив | Протеин | не менее 10,5 % | Клейковина | не менее 16 % | Натурный вес | не менее 740 г/л | Число падения | не менее 200 сек. | Влажность | не более 14 % | Сорная примесь | не более 2 % | Зерновая примесь | не более 5 % | Зерна, поврежденные клопом-черепашкой | не более 2 % | Зараженность вредителями | не допускается | Проросшие зерна (в составе зерновой примеси)                                | не допускается более 1 % |
| Показатель  | Норматив                               |   |            |          |         |                 |            |               |              |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |              |                                       |              |                          |                |   |                          |
| Протеин   | не менее 10,5 %                        |   |            |          |         |                 |            |               |              |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |              |                                       |              |                          |                |   |                          |
| Клейковина  | не менее 16 %                          |   |            |          |         |                 |            |               |              |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |              |                                       |              |                          |                |   |                          |
| Натурный вес  | не менее 740 г/л                       |   |            |          |         |                 |            |               |              |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |              |                                       |              |                          |                |   |                          |
| Число падения   | не менее 200 сек.                      |   |            |          |         |                 |            |               |              |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |              |                                       |              |                          |                |   |                          |
| Влажность   | не более 14 %                          |   |            |          |         |                 |            |               |              |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |              |                                       |              |                          |                |   |                          |
| Сорная примесь  | не более 2 %                           |   |            |          |         |                 |            |               |              |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |              |                                       |              |                          |                |   |                          |
| Зерновая примесь  | не более 5 %                           |   |            |          |         |                 |            |               |              |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |              |                                       |              |                          |                |   |                          |
| Зерна, поврежденные клопом-черепашкой                                       | не более 2 %                           |   |            |          |         |                 |            |               |              |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |              |                                       |              |                          |                |   |                          |
| Зараженность вредителями  | не допускается                         |   |            |          |         |                 |            |               |              |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |              |                                       |              |                          |                |   |                          |
| Проросшие зерна (в составе зерновой примеси)                                | не допускается более 1 %               |   |            |          |         |                 |            |               |              |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |              |                                       |              |                          |                |   |                          |

|  |  | Наличие семян аллергенных растений (соя, горчица, люпин, кунжут, сельдерей) не допускается   |            |          |         |                |            |               |                     |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |                   |                                       |              |                          |                |     |  |    |                |                     |    |                |                              |   |             |
|--|--|--|------------|----------|---------|----------------|------------|---------------|---------------------|------------------|---------------|-------------------|-----------|---------------|----------------|--------------|------------------|-------------------|---------------------------------------|--------------|--------------------------|----------------|-----|--|----|----------------|---------------------|----|----------------|------------------------------|---|-------------|
| 141  | Пшеница 5 класса, 9,5 прот. – Каргилл  | <p>Требования, предъявляемые к качеству при поставках пшеницы указаны ниже в Таблице № 1. Остальные показатели качества пшеницы должны соответствовать ГОСТ 9353-2016.</p> <p>Таблица № 1</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатель</th> <th>Норматив</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Протеин</td> <td>не менее 9,5 %</td> </tr> <tr> <td>Клейковина</td> <td>не менее 17 %</td> </tr> <tr> <td>Натурный вес</td> <td>не менее 690 г/л</td> </tr> <tr> <td>Число падения</td> <td>не менее 200 сек.</td> </tr> <tr> <td>Влажность</td> <td>не более 14 %</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь</td> <td>не более 2 %</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь</td> <td>не более 5 %</td> </tr> <tr> <td>Зерна, поврежденные клопом-черепашкой</td> <td>не более 2 %</td> </tr> <tr> <td>Зараженность вредителями</td> <td>не допускается</td> </tr> </tbody> </table>   | Показатель | Норматив | Протеин | не менее 9,5 % | Клейковина | не менее 17 % | Натурный вес        | не менее 690 г/л | Число падения | не менее 200 сек. | Влажность | не более 14 % | Сорная примесь | не более 2 % | Зерновая примесь | не более 5 %      | Зерна, поврежденные клопом-черепашкой | не более 2 % | Зараженность вредителями | не допускается |     |  |    |                |                     |    |                |                              |   |             |
| Показатель   | Норматив                               |  |            |          |         |                |            |               |                     |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |                   |                                       |              |                          |                |     |  |    |                |                     |    |                |                              |   |             |
| Протеин  | не менее 9,5 %                         |  |            |          |         |                |            |               |                     |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |                   |                                       |              |                          |                |     |  |    |                |                     |    |                |                              |   |             |
| Клейковина   | не менее 17 %                          |  |            |          |         |                |            |               |                     |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |                   |                                       |              |                          |                |     |  |    |                |                     |    |                |                              |   |             |
| Натурный вес   | не менее 690 г/л                       |  |            |          |         |                |            |               |                     |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |                   |                                       |              |                          |                |     |  |    |                |                     |    |                |                              |   |             |
| Число падения  | не менее 200 сек.                      |  |            |          |         |                |            |               |                     |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |                   |                                       |              |                          |                |     |  |    |                |                     |    |                |                              |   |             |
| Влажность  | не более 14 %                          |  |            |          |         |                |            |               |                     |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |                   |                                       |              |                          |                |     |  |    |                |                     |    |                |                              |   |             |
| Сорная примесь   | не более 2 %                           |  |            |          |         |                |            |               |                     |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |                   |                                       |              |                          |                |     |  |    |                |                     |    |                |                              |   |             |
| Зерновая примесь   | не более 5 %                           |  |            |          |         |                |            |               |                     |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |                   |                                       |              |                          |                |     |  |    |                |                     |    |                |                              |   |             |
| Зерна, поврежденные клопом-черепашкой                          | не более 2 %                           |  |            |          |         |                |            |               |                     |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |                   |                                       |              |                          |                |     |  |    |                |                     |    |                |                              |   |             |
| Зараженность вредителями                                       | не допускается                         |  |            |          |         |                |            |               |                     |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |                   |                                       |              |                          |                |     |  |    |                |                     |    |                |                              |   |             |
| 142  | Подсолнечник классический – Каргилл    | <p>1. Поставка семян подсолнечника для кондитерских целей не допускается.</p> <p>2. Поставляемый Товар должен соответствовать нормативам, указанным в таблице № 1 ниже:</p> <p>Таблица № 1</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатель</th> <th>Ед. изм.</th> <th>Базис</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>-1-</td> <td>-2-</td> <td>-3-</td> </tr> <tr> <td>Масличность, а.с.в.</td> <td>%</td> <td>46,0</td> </tr> <tr> <td>Влажность</td> <td>%</td> <td>8,0</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь</td> <td>%</td> <td>3,0</td> </tr> <tr> <td>Масличная примесь</td> <td>%</td> <td>15,0</td> </tr> <tr> <td>Кислотное число масла</td> <td>мгКОН/г</td> <td>3,5</td> </tr> <tr> <td>Заражённость вредителями (насекомые-вредители и хлебные клещи)</td> <td>шт</td> <td>не допускается</td> </tr> <tr> <td>Карантинные объекты</td> <td>шт</td> <td>не допускается</td> </tr> <tr> <td>Содержание олеиновой кислоты</td> <td>%</td> <td>не более 39</td> </tr> </tbody> </table> <p>3. Остальные показатели качества Товара должны соответствовать ГОСТ 22391-2015.</p> | Показатель | Ед. изм. | Базис   | -1-            | -2-        | -3-           | Масличность, а.с.в. | %                | 46,0          | Влажность         | %         | 8,0           | Сорная примесь | %            | 3,0              | Масличная примесь | %                                     | 15,0         | Кислотное число масла    | мгКОН/г        | 3,5 | Заражённость вредителями (насекомые-вредители и хлебные клещи) | шт | не допускается | Карантинные объекты | шт | не допускается | Содержание олеиновой кислоты | % | не более 39 |
| Показатель   | Ед. изм.                               | Базис  |            |          |         |                |            |               |                     |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |                   |                                       |              |                          |                |     |  |    |                |                     |    |                |                              |   |             |
| -1-  | -2-                                    | -3-  |            |          |         |                |            |               |                     |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |                   |                                       |              |                          |                |     |  |    |                |                     |    |                |                              |   |             |
| Масличность, а.с.в.  | %                                      | 46,0   |            |          |         |                |            |               |                     |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |                   |                                       |              |                          |                |     |  |    |                |                     |    |                |                              |   |             |
| Влажность  | %                                      | 8,0  |            |          |         |                |            |               |                     |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |                   |                                       |              |                          |                |     |  |    |                |                     |    |                |                              |   |             |
| Сорная примесь   | %                                      | 3,0  |            |          |         |                |            |               |                     |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |                   |                                       |              |                          |                |     |  |    |                |                     |    |                |                              |   |             |
| Масличная примесь  | %                                      | 15,0   |            |          |         |                |            |               |                     |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |                   |                                       |              |                          |                |     |  |    |                |                     |    |                |                              |   |             |
| Кислотное число масла  | мгКОН/г                                | 3,5  |            |          |         |                |            |               |                     |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |                   |                                       |              |                          |                |     |  |    |                |                     |    |                |                              |   |             |
| Заражённость вредителями (насекомые-вредители и хлебные клещи) | шт                                     | не допускается   |            |          |         |                |            |               |                     |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |                   |                                       |              |                          |                |     |  |    |                |                     |    |                |                              |   |             |
| Карантинные объекты  | шт                                     | не допускается   |            |          |         |                |            |               |                     |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |                   |                                       |              |                          |                |     |  |    |                |                     |    |                |                              |   |             |
| Содержание олеиновой кислоты                                   | %                                      | не более 39  |            |          |         |                |            |               |                     |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |                   |                                       |              |                          |                |     |  |    |                |                     |    |                |                              |   |             |
| 143  | Подсолнечник высокоолеиновый – Каргилл | <p>1. Поставка семян подсолнечника для кондитерских целей не допускается.</p> <p>2. Поставляемый Товар должен соответствовать нормативам, указанным в таблице № 1 ниже:</p> <p>Таблица № 1</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатель</th> <th>Ед. изм.</th> <th>Базис</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>-1-</td> <td>-2-</td> <td>-3-</td> </tr> <tr> <td>Масличность, а.с.в.</td> <td>%</td> <td>46,0</td> </tr> </tbody> </table>  | Показатель | Ед. изм. | Базис   | -1-            | -2-        | -3-           | Масличность, а.с.в. | %                | 46,0          |                   |           |               |                |              |                  |                   |                                       |              |                          |                |     |  |    |                |                     |    |                |                              |   |             |
| Показатель   | Ед. изм.                               | Базис  |            |          |         |                |            |               |                     |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |                   |                                       |              |                          |                |     |  |    |                |                     |    |                |                              |   |             |
| -1-  | -2-                                    | -3-  |            |          |         |                |            |               |                     |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |                   |                                       |              |                          |                |     |  |    |                |                     |    |                |                              |   |             |
| Масличность, а.с.в.  | %                                      | 46,0   |            |          |         |                |            |               |                     |                  |               |                   |           |               |                |              |                  |                   |                                       |              |                          |                |     |  |    |                |                     |    |                |                              |   |             |

|  |                                   | <table border="1"> <tr> <td>Влажность</td> <td>%</td> <td>8,0</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь</td> <td>%</td> <td>3,0</td> </tr> <tr> <td>Масличная примесь</td> <td>%</td> <td>15,0</td> </tr> <tr> <td>Кислотное число масла</td> <td>мгКОН/г</td> <td>3,5</td> </tr> <tr> <td>Заражённость вредителями (насекомые-вредители и хлебные клещи)</td> <td>шт</td> <td>не допускается</td> </tr> <tr> <td>Карантинные объекты</td> <td>шт</td> <td>не допускается</td> </tr> <tr> <td>Содержание олеиновой кислоты</td> <td>%</td> <td>82</td> </tr> </table> <p>3. Остальные показатели качества Товара должны соответствовать ГОСТ 22391-2015.</p>  | Влажность           | %                                 | 8,0          | Сорная примесь | %                 | 3,0          | Масличная примесь   | %            | 15,0          | Кислотное число масла | мгКОН/г | 3,5           | Заражённость вредителями (насекомые-вредители и хлебные клещи) | шт            | не допускается | Карантинные объекты | шт                 | не допускается | Содержание олеиновой кислоты | %              | 82 |
|--|-----------------------------------|--|---------------------|-----------------------------------|--------------|----------------|-------------------|--------------|---------------------|--------------|---------------|-----------------------|---------|---------------|--|---------------|----------------|---------------------|--------------------|----------------|------------------------------|----------------|----|
| Влажность  | %                                 | 8,0  |                     |                                   |              |                |                   |              |                     |              |               |                       |         |               |  |               |                |                     |                    |                |                              |                |    |
| Сорная примесь   | %                                 | 3,0  |                     |                                   |              |                |                   |              |                     |              |               |                       |         |               |  |               |                |                     |                    |                |                              |                |    |
| Масличная примесь  | %                                 | 15,0   |                     |                                   |              |                |                   |              |                     |              |               |                       |         |               |  |               |                |                     |                    |                |                              |                |    |
| Кислотное число масла  | мгКОН/г                           | 3,5  |                     |                                   |              |                |                   |              |                     |              |               |                       |         |               |  |               |                |                     |                    |                |                              |                |    |
| Заражённость вредителями (насекомые-вредители и хлебные клещи) | шт                                | не допускается   |                     |                                   |              |                |                   |              |                     |              |               |                       |         |               |  |               |                |                     |                    |                |                              |                |    |
| Карантинные объекты  | шт                                | не допускается   |                     |                                   |              |                |                   |              |                     |              |               |                       |         |               |  |               |                |                     |                    |                |                              |                |    |
| Содержание олеиновой кислоты                                   | %                                 | 82   |                     |                                   |              |                |                   |              |                     |              |               |                       |         |               |  |               |                |                     |                    |                |                              |                |    |
| 144  | Пшеница 3 кл.<br>Март             | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ 9353-2016 Пшеница.<br/>Промышленное сырьё Технические условия, с учетом дополнительных требований, указанных ниже:</p> <p>1. Качество Товара должно соответствовать базисным нормам качества:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели качества</th> <th>Максимально-минимально допустимые</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Влажность, %</td> <td>Не более 13,0</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>Не более 2,0</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь, %</td> <td>Не более 5,0</td> </tr> <tr> <td>Клейковина, %</td> <td>Не менее 23,0</td> </tr> <tr> <td>ИДК</td> <td>Не менее 75,0</td> </tr> <tr> <td>Протеин, %</td> <td>Не менее 13,5</td> </tr> <tr> <td>Натура г/л</td> <td>Не менее 750</td> </tr> <tr> <td>Число падения, сек</td> <td>Не менее 250</td> </tr> <tr> <td>Заражённость вредителями</td> <td>Не допускается</td> </tr> </tbody> </table> | Показатели качества | Максимально-минимально допустимые | Влажность, % | Не более 13,0  | Сорная примесь, % | Не более 2,0 | Зерновая примесь, % | Не более 5,0 | Клейковина, % | Не менее 23,0         | ИДК     | Не менее 75,0 | Протеин, %   | Не менее 13,5 | Натура г/л     | Не менее 750        | Число падения, сек | Не менее 250   | Заражённость вредителями     | Не допускается |    |
| Показатели качества  | Максимально-минимально допустимые |  |                     |                                   |              |                |                   |              |                     |              |               |                       |         |               |  |               |                |                     |                    |                |                              |                |    |
| Влажность, %   | Не более 13,0                     |  |                     |                                   |              |                |                   |              |                     |              |               |                       |         |               |  |               |                |                     |                    |                |                              |                |    |
| Сорная примесь, %  | Не более 2,0                      |  |                     |                                   |              |                |                   |              |                     |              |               |                       |         |               |  |               |                |                     |                    |                |                              |                |    |
| Зерновая примесь, %  | Не более 5,0                      |  |                     |                                   |              |                |                   |              |                     |              |               |                       |         |               |  |               |                |                     |                    |                |                              |                |    |
| Клейковина, %  | Не менее 23,0                     |  |                     |                                   |              |                |                   |              |                     |              |               |                       |         |               |  |               |                |                     |                    |                |                              |                |    |
| ИДК  | Не менее 75,0                     |  |                     |                                   |              |                |                   |              |                     |              |               |                       |         |               |  |               |                |                     |                    |                |                              |                |    |
| Протеин, %   | Не менее 13,5                     |  |                     |                                   |              |                |                   |              |                     |              |               |                       |         |               |  |               |                |                     |                    |                |                              |                |    |
| Натура г/л   | Не менее 750                      |  |                     |                                   |              |                |                   |              |                     |              |               |                       |         |               |  |               |                |                     |                    |                |                              |                |    |
| Число падения, сек   | Не менее 250                      |  |                     |                                   |              |                |                   |              |                     |              |               |                       |         |               |  |               |                |                     |                    |                |                              |                |    |
| Заражённость вредителями                                       | Не допускается                    |  |                     |                                   |              |                |                   |              |                     |              |               |                       |         |               |  |               |                |                     |                    |                |                              |                |    |
| 145  | Пшеница 4 кл.<br>Март             | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ 9353-2016 Пшеница<br/>Промышленное сырьё Технические условия, с учетом дополнительных требований, указанных ниже:</p> <p>1. Качество Товара должно соответствовать базисным нормам качества:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели качества</th> <th>Максимально-минимально допустимые</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Влажность, %</td> <td>Не более 13,0</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>Не более 2,0</td> </tr> </tbody> </table>   | Показатели качества | Максимально-минимально допустимые | Влажность, % | Не более 13,0  | Сорная примесь, % | Не более 2,0 |                     |              |               |                       |         |               |  |               |                |                     |                    |                |                              |                |    |
| Показатели качества  | Максимально-минимально допустимые |  |                     |                                   |              |                |                   |              |                     |              |               |                       |         |               |  |               |                |                     |                    |                |                              |                |    |
| Влажность, %   | Не более 13,0                     |  |                     |                                   |              |                |                   |              |                     |              |               |                       |         |               |  |               |                |                     |                    |                |                              |                |    |
| Сорная примесь, %  | Не более 2,0                      |  |                     |                                   |              |                |                   |              |                     |              |               |                       |         |               |  |               |                |                     |                    |                |                              |                |    |

|                          |                                   | <table border="1"> <tr> <td>Зерновая примесь, %</td> <td>Не более 5,0</td> </tr> <tr> <td>Клейковина, %</td> <td>Не менее 20,0</td> </tr> <tr> <td>ИДК</td> <td>Не менее 75,0</td> </tr> <tr> <td>Протеин, %</td> <td>Не менее 12,5</td> </tr> <tr> <td>Натура г/л</td> <td>Не менее 750</td> </tr> <tr> <td>Число падения, сек</td> <td>Не менее 150</td> </tr> <tr> <td>Зараженность вредителями</td> <td>Не допускается</td> </tr> </table>   | Зерновая примесь, % | Не более 5,0                      | Клейковина, % | Не менее 20,0 | ИДК               | Не менее 75,0 | Протеин, %          | Не менее 12,5 | Натура г/л    | Не менее 750  | Число падения, сек | Не менее 150  | Зараженность вредителями | Не допускается |            |              |                    |                   |                          |                |
|--------------------------|-----------------------------------|--|---------------------|-----------------------------------|---------------|---------------|-------------------|---------------|---------------------|---------------|---------------|---------------|--------------------|---------------|--------------------------|----------------|------------|--------------|--------------------|-------------------|--------------------------|----------------|
| Зерновая примесь, %      | Не более 5,0                      |  |                     |                                   |               |               |                   |               |                     |               |               |               |                    |               |                          |                |            |              |                    |                   |                          |                |
| Клейковина, %            | Не менее 20,0                     |  |                     |                                   |               |               |                   |               |                     |               |               |               |                    |               |                          |                |            |              |                    |                   |                          |                |
| ИДК                      | Не менее 75,0                     |  |                     |                                   |               |               |                   |               |                     |               |               |               |                    |               |                          |                |            |              |                    |                   |                          |                |
| Протеин, %               | Не менее 12,5                     |  |                     |                                   |               |               |                   |               |                     |               |               |               |                    |               |                          |                |            |              |                    |                   |                          |                |
| Натура г/л               | Не менее 750                      |  |                     |                                   |               |               |                   |               |                     |               |               |               |                    |               |                          |                |            |              |                    |                   |                          |                |
| Число падения, сек       | Не менее 150                      |  |                     |                                   |               |               |                   |               |                     |               |               |               |                    |               |                          |                |            |              |                    |                   |                          |                |
| Зараженность вредителями | Не допускается                    |  |                     |                                   |               |               |                   |               |                     |               |               |               |                    |               |                          |                |            |              |                    |                   |                          |                |
| 146                      | Пшеница 5 кл.<br>Март             | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ 9353-2016 Пшеница Промышленное сырье Технические условия, с учетом дополнительных требований, указанных ниже:</p> <p>1. Качество Товара должно соответствовать базисным нормам качества:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели качества</th> <th>Максимально-минимально допустимые</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Влажность, %</td> <td>Не более 13,0</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>Не более 2,0</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь, %</td> <td>Не более 5,0</td> </tr> <tr> <td>Клейковина, %</td> <td>Не менее 16,0</td> </tr> <tr> <td>ИДК</td> <td>Не менее 50,0</td> </tr> <tr> <td>Протеин, %</td> <td>Не менее 10,5</td> </tr> <tr> <td>Натура г/л</td> <td>Не менее 750</td> </tr> <tr> <td>Число падения, сек</td> <td>Не ограничивается</td> </tr> <tr> <td>Зараженность вредителями</td> <td>Не допускается</td> </tr> </tbody> </table> | Показатели качества | Максимально-минимально допустимые | Влажность, %  | Не более 13,0 | Сорная примесь, % | Не более 2,0  | Зерновая примесь, % | Не более 5,0  | Клейковина, % | Не менее 16,0 | ИДК                | Не менее 50,0 | Протеин, %               | Не менее 10,5  | Натура г/л | Не менее 750 | Число падения, сек | Не ограничивается | Зараженность вредителями | Не допускается |
| Показатели качества      | Максимально-минимально допустимые |  |                     |                                   |               |               |                   |               |                     |               |               |               |                    |               |                          |                |            |              |                    |                   |                          |                |
| Влажность, %             | Не более 13,0                     |  |                     |                                   |               |               |                   |               |                     |               |               |               |                    |               |                          |                |            |              |                    |                   |                          |                |
| Сорная примесь, %        | Не более 2,0                      |  |                     |                                   |               |               |                   |               |                     |               |               |               |                    |               |                          |                |            |              |                    |                   |                          |                |
| Зерновая примесь, %      | Не более 5,0                      |  |                     |                                   |               |               |                   |               |                     |               |               |               |                    |               |                          |                |            |              |                    |                   |                          |                |
| Клейковина, %            | Не менее 16,0                     |  |                     |                                   |               |               |                   |               |                     |               |               |               |                    |               |                          |                |            |              |                    |                   |                          |                |
| ИДК                      | Не менее 50,0                     |  |                     |                                   |               |               |                   |               |                     |               |               |               |                    |               |                          |                |            |              |                    |                   |                          |                |
| Протеин, %               | Не менее 10,5                     |  |                     |                                   |               |               |                   |               |                     |               |               |               |                    |               |                          |                |            |              |                    |                   |                          |                |
| Натура г/л               | Не менее 750                      |  |                     |                                   |               |               |                   |               |                     |               |               |               |                    |               |                          |                |            |              |                    |                   |                          |                |
| Число падения, сек       | Не ограничивается                 |  |                     |                                   |               |               |                   |               |                     |               |               |               |                    |               |                          |                |            |              |                    |                   |                          |                |
| Зараженность вредителями | Не допускается                    |  |                     |                                   |               |               |                   |               |                     |               |               |               |                    |               |                          |                |            |              |                    |                   |                          |                |
| 147                      | Белгородский                      | Товар должен соответствовать ГОСТ 9353-2016  |                     |                                   |               |               |                   |               |                     |               |               |               |                    |               |                          |                |            |              |                    |                   |                          |                |

|  | бройлер – пшеница 3 класса  | <p>«Пшеница. Технические условия» с учетом следующих качественных показателей, указанными ниже:</p> <table border="1"> <tr> <td>Натура</td> <td>750-800 г/л</td> </tr> <tr> <td>Влажность</td> <td>не более 13,50%</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь</td> <td>не более 2,0%</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь</td> <td>не более 5,0%</td> </tr> <tr> <td>Качество клейковины, ед. ИДК</td> <td>75-90 ед.</td> </tr> <tr> <td>Число падения</td> <td>200-350 сек</td> </tr> <tr> <td>Клейковина</td> <td>не менее 25%</td> </tr> <tr> <td>Стекловидность</td> <td>40-50%</td> </tr> <tr> <td>Содержание головни, семян горчака и амброзии</td> <td>не допускается</td> </tr> <tr> <td>Запах</td> <td>Свойственный здоровому зерну пшеницы; Посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается.</td> </tr> </table>  | Натура              | 750-800 г/л    | Влажность                         | не более 13,50% | Сорная примесь | не более 2,0%  | Зерновая примесь  | не более 5,0% | Качество клейковины, ед. ИДК | 75-90 ед.           | Число падения   | 200-350 сек     | Клейковина   | не менее 25%   | Стекловидность | 40-50%          | Содержание головни, семян горчака и амброзии | не допускается                   | Запах      | Свойственный здоровому зерну пшеницы; Посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается. |                |             |     |                  |                    |     |                   |
|--|---|---|---------------------|----------------|-----------------------------------|-----------------|----------------|----------------|-------------------|---------------|------------------------------|---------------------|-----------------|-----------------|--------------|----------------|----------------|-----------------|--|----------------------------------|------------|---|----------------|-------------|-----|------------------|--------------------|-----|-------------------|
| Натура                                       | 750-800 г/л   |   |                     |                |                                   |                 |                |                |                   |               |                              |                     |                 |                 |              |                |                |                 |  |                                  |            |   |                |             |     |                  |                    |     |                   |
| Влажность                                    | не более 13,50%   |   |                     |                |                                   |                 |                |                |                   |               |                              |                     |                 |                 |              |                |                |                 |  |                                  |            |   |                |             |     |                  |                    |     |                   |
| Сорная примесь                               | не более 2,0%   |   |                     |                |                                   |                 |                |                |                   |               |                              |                     |                 |                 |              |                |                |                 |  |                                  |            |   |                |             |     |                  |                    |     |                   |
| Зерновая примесь                             | не более 5,0%   |   |                     |                |                                   |                 |                |                |                   |               |                              |                     |                 |                 |              |                |                |                 |  |                                  |            |   |                |             |     |                  |                    |     |                   |
| Качество клейковины, ед. ИДК                 | 75-90 ед.   |   |                     |                |                                   |                 |                |                |                   |               |                              |                     |                 |                 |              |                |                |                 |  |                                  |            |   |                |             |     |                  |                    |     |                   |
| Число падения                                | 200-350 сек   |   |                     |                |                                   |                 |                |                |                   |               |                              |                     |                 |                 |              |                |                |                 |  |                                  |            |   |                |             |     |                  |                    |     |                   |
| Клейковина                                   | не менее 25%  |   |                     |                |                                   |                 |                |                |                   |               |                              |                     |                 |                 |              |                |                |                 |  |                                  |            |   |                |             |     |                  |                    |     |                   |
| Стекловидность                               | 40-50%  |   |                     |                |                                   |                 |                |                |                   |               |                              |                     |                 |                 |              |                |                |                 |  |                                  |            |   |                |             |     |                  |                    |     |                   |
| Содержание головни, семян горчака и амброзии | не допускается  |   |                     |                |                                   |                 |                |                |                   |               |                              |                     |                 |                 |              |                |                |                 |  |                                  |            |   |                |             |     |                  |                    |     |                   |
| Запах  | Свойственный здоровому зерну пшеницы; Посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается. |   |                     |                |                                   |                 |                |                |                   |               |                              |                     |                 |                 |              |                |                |                 |  |                                  |            |   |                |             |     |                  |                    |     |                   |
| 148  | Пшеница 3 класс – ООО «Агротехнологии» ЗП№1 Новорусаново, 6 6707 00кг   | <p><b>Товар должен соответствовать ГОСТ 9353-2016 «Пшеница. Технические условия» с учетом следующих качественных показателей, указанными ниже:</b></p> <p>1. Качество Товара должно соответствовать базисным нормам качества:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели качества</th> <th>Базисные нормы</th> <th>Максимально-минимально допустимые</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Влажность, %</td> <td>14,0</td> <td>не более 14,0%</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>2,0</td> <td>не более 2,0%</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь, %</td> <td>5,0</td> <td>не более 5,0%</td> </tr> <tr> <td>Клейковина</td> <td>23,0</td> <td>не менее 23,0%</td> </tr> <tr> <td>ИДК, ед.</td> <td>77,0</td> <td>не менее 77 ед. и не более 98ед.</td> </tr> <tr> <td>Протеин, %</td> <td>14,0</td> <td>не менее 14,0%</td> </tr> <tr> <td>Натура, г/л</td> <td>750</td> <td>не менее 750 г/л</td> </tr> <tr> <td>Число падения, сек</td> <td>350</td> <td>не менее 240 сек.</td> </tr> </tbody> </table> | Показатели качества | Базисные нормы | Максимально-минимально допустимые | Влажность, %    | 14,0           | не более 14,0% | Сорная примесь, % | 2,0           | не более 2,0%                | Зерновая примесь, % | 5,0             | не более 5,0%   | Клейковина   | 23,0           | не менее 23,0% | ИДК, ед.        | 77,0   | не менее 77 ед. и не более 98ед. | Протеин, % | 14,0  | не менее 14,0% | Натура, г/л | 750 | не менее 750 г/л | Число падения, сек | 350 | не менее 240 сек. |
| Показатели качества                          | Базисные нормы  | Максимально-минимально допустимые   |                     |                |                                   |                 |                |                |                   |               |                              |                     |                 |                 |              |                |                |                 |  |                                  |            |   |                |             |     |                  |                    |     |                   |
| Влажность, %                                 | 14,0  | не более 14,0%  |                     |                |                                   |                 |                |                |                   |               |                              |                     |                 |                 |              |                |                |                 |  |                                  |            |   |                |             |     |                  |                    |     |                   |
| Сорная примесь, %                            | 2,0   | не более 2,0%   |                     |                |                                   |                 |                |                |                   |               |                              |                     |                 |                 |              |                |                |                 |  |                                  |            |   |                |             |     |                  |                    |     |                   |
| Зерновая примесь, %                          | 5,0   | не более 5,0%   |                     |                |                                   |                 |                |                |                   |               |                              |                     |                 |                 |              |                |                |                 |  |                                  |            |   |                |             |     |                  |                    |     |                   |
| Клейковина                                   | 23,0  | не менее 23,0%  |                     |                |                                   |                 |                |                |                   |               |                              |                     |                 |                 |              |                |                |                 |  |                                  |            |   |                |             |     |                  |                    |     |                   |
| ИДК, ед.                                     | 77,0  | не менее 77 ед. и не более 98ед.  |                     |                |                                   |                 |                |                |                   |               |                              |                     |                 |                 |              |                |                |                 |  |                                  |            |   |                |             |     |                  |                    |     |                   |
| Протеин, %                                   | 14,0  | не менее 14,0%  |                     |                |                                   |                 |                |                |                   |               |                              |                     |                 |                 |              |                |                |                 |  |                                  |            |   |                |             |     |                  |                    |     |                   |
| Натура, г/л                                  | 750   | не менее 750 г/л  |                     |                |                                   |                 |                |                |                   |               |                              |                     |                 |                 |              |                |                |                 |  |                                  |            |   |                |             |     |                  |                    |     |                   |
| Число падения, сек                           | 350   | не менее 240 сек.   |                     |                |                                   |                 |                |                |                   |               |                              |                     |                 |                 |              |                |                |                 |  |                                  |            |   |                |             |     |                  |                    |     |                   |
| 149  | Пшеница 4класс 12,5-13,4% – ООО «Русагро-Инвест» ШЭ, 8 620 262кг  | <p><b>Товар должен соответствовать следующим качественным показателям:</b></p> <p><b>Пшеница 4 класса, ГОСТ 9353-2016</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели качества</th> <th>Требования</th> <th>Максимально-минимально допустимые</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Клейковина</td> <td>19,0% и более</td> <td>не менее 19,0%</td> </tr> <tr> <td>ИДК</td> <td>45-90ед.</td> <td>45-90ед.</td> </tr> <tr> <td>Натура, г/л</td> <td>760 г/л и более</td> <td>не менее 760г/л</td> </tr> <tr> <td>Влажность, %</td> <td>не более 14,0%</td> <td>не более 14,0%</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь,</td> <td>не более 2,0%</td> <td>не более 2,0%</td> </tr> </tbody> </table>  | Показатели качества | Требования     | Максимально-минимально допустимые | Клейковина      | 19,0% и более  | не менее 19,0% | ИДК               | 45-90ед.      | 45-90ед.                     | Натура, г/л         | 760 г/л и более | не менее 760г/л | Влажность, % | не более 14,0% | не более 14,0% | Сорная примесь, | не более 2,0%                                | не более 2,0%                    |            |   |                |             |     |                  |                    |     |                   |
| Показатели качества                          | Требования  | Максимально-минимально допустимые   |                     |                |                                   |                 |                |                |                   |               |                              |                     |                 |                 |              |                |                |                 |  |                                  |            |   |                |             |     |                  |                    |     |                   |
| Клейковина                                   | 19,0% и более   | не менее 19,0%  |                     |                |                                   |                 |                |                |                   |               |                              |                     |                 |                 |              |                |                |                 |  |                                  |            |   |                |             |     |                  |                    |     |                   |
| ИДК  | 45-90ед.  | 45-90ед.  |                     |                |                                   |                 |                |                |                   |               |                              |                     |                 |                 |              |                |                |                 |  |                                  |            |   |                |             |     |                  |                    |     |                   |
| Натура, г/л                                  | 760 г/л и более   | не менее 760г/л   |                     |                |                                   |                 |                |                |                   |               |                              |                     |                 |                 |              |                |                |                 |  |                                  |            |   |                |             |     |                  |                    |     |                   |
| Влажность, %                                 | не более 14,0%  | не более 14,0%  |                     |                |                                   |                 |                |                |                   |               |                              |                     |                 |                 |              |                |                |                 |  |                                  |            |   |                |             |     |                  |                    |     |                   |
| Сорная примесь,                              | не более 2,0%   | не более 2,0%   |                     |                |                                   |                 |                |                |                   |               |                              |                     |                 |                 |              |                |                |                 |  |                                  |            |   |                |             |     |                  |                    |     |                   |

|                       |  | <p>%<br/>В том числе:<br/>- семена амброзии<br/>полыннолистной,<br/>трехраздельной<br/>- вредная примесь<br/>(спорынья, головня,<br/>горчак ползучий,<br/>софора лисохвостная,<br/>вязель разноцветный и<br/>т.д.)</p>                       | не допускается<br>не допускается   | не допускается<br>не допускается            |                |                                   |              |      |                |                   |     |               |                      |      |                |                       |      |                |                   |      |                |  |
|-----------------------|--|--|--|---|----------------|-----------------------------------|--------------|------|----------------|-------------------|-----|---------------|----------------------|------|----------------|-----------------------|------|----------------|-------------------|------|----------------|--|
|                       |  | Головневые,<br>синегузочные,<br>мараные зерна  | не допускаются   | не допускаются                              |                |                                   |              |      |                |                   |     |               |                      |      |                |                       |      |                |                   |      |                |  |
|                       |  | Фузариозные<br>зерна, %  | не допускаются   | не более 0,5%                               |                |                                   |              |      |                |                   |     |               |                      |      |                |                       |      |                |                   |      |                |  |
|                       |  | Зерновая примесь,<br>%   | не более 5,0%  | не более 6,0%                               |                |                                   |              |      |                |                   |     |               |                      |      |                |                       |      |                |                   |      |                |  |
|                       |  | Протеин, %   | 12,5% и более  | не менее 12,5%                              |                |                                   |              |      |                |                   |     |               |                      |      |                |                       |      |                |                   |      |                |  |
|                       |  | Зерен,<br>поврежденных<br>клопом-<br>черепашкой, %   | не более 2,0%  | не более 2,0%                               |                |                                   |              |      |                |                   |     |               |                      |      |                |                       |      |                |                   |      |                |  |
|                       |  | Число падения,<br>сек.   | не менее 250с.   | не менее 250с.                              |                |                                   |              |      |                |                   |     |               |                      |      |                |                       |      |                |                   |      |                |  |
|                       |  | Зараженность<br>вредителями<br>хлебных запасов   | не допускается   | не допускается                              |                |                                   |              |      |                |                   |     |               |                      |      |                |                       |      |                |                   |      |                |  |
|                       |  | Запах  | свойственный<br>здоровому зерну<br>пшеницы.  | свойственный<br>здоровому зерну<br>пшеницы. |                |                                   |              |      |                |                   |     |               |                      |      |                |                       |      |                |                   |      |                |  |
| 150                   | <p>Соя протеин 36-<br/>37,9% АСВ,<br/>2023 ООО<br/>«Отрадаагроинв<br/>ест»<br/>ХБ36, 4 272<br/>981кг</p> | <p><b>Товар должен соответствовать ГОСТ 17109-88 «Соя. Требования при заготовках и поставках.» с учетом следующих качественных показателей, указанными ниже:</b><br/>1. Качество Товара должно соответствовать базисным нормам качества:</p> | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели качества</th> <th>Базисные нормы</th> <th>Максимально-минимально допустимые</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Влажность, %</td> <td>12,0</td> <td>не более 12,0%</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>3,0</td> <td>не более 3,0%</td> </tr> <tr> <td>Масличная примесь, %</td> <td>10,0</td> <td>не более 10,0%</td> </tr> <tr> <td>Масличность на АСВ, %</td> <td>20,0</td> <td>не менее 20,0%</td> </tr> <tr> <td>Протеин на АСВ, %</td> <td>38,0</td> <td>не менее 36,0%</td> </tr> </tbody> </table> | Показатели качества                         | Базисные нормы | Максимально-минимально допустимые | Влажность, % | 12,0 | не более 12,0% | Сорная примесь, % | 3,0 | не более 3,0% | Масличная примесь, % | 10,0 | не более 10,0% | Масличность на АСВ, % | 20,0 | не менее 20,0% | Протеин на АСВ, % | 38,0 | не менее 36,0% |  |
| Показатели качества   | Базисные нормы   | Максимально-минимально допустимые  |  |   |                |                                   |              |      |                |                   |     |               |                      |      |                |                       |      |                |                   |      |                |  |
| Влажность, %          | 12,0   | не более 12,0%   |  |   |                |                                   |              |      |                |                   |     |               |                      |      |                |                       |      |                |                   |      |                |  |
| Сорная примесь, %     | 3,0  | не более 3,0%  |  |   |                |                                   |              |      |                |                   |     |               |                      |      |                |                       |      |                |                   |      |                |  |
| Масличная примесь, %  | 10,0   | не более 10,0%   |  |   |                |                                   |              |      |                |                   |     |               |                      |      |                |                       |      |                |                   |      |                |  |
| Масличность на АСВ, % | 20,0   | не менее 20,0%   |  |   |                |                                   |              |      |                |                   |     |               |                      |      |                |                       |      |                |                   |      |                |  |
| Протеин на АСВ, %     | 38,0   | не менее 36,0%   |  |   |                |                                   |              |      |                |                   |     |               |                      |      |                |                       |      |                |                   |      |                |  |
| 151                   | М 620 маргарин   | Общее назначение:  |  |   |                |                                   |              |      |                |                   |     |               |                      |      |                |                       |      |                |                   |      |                |  |

«Столовый»  
ГОСТ 32188-  
2013

подходит для приготовления любых (в том числе требующих взбивания маргарина) мучных кондитерских и хлебобулочных изделий (сдобного печенья, песочных изделий, кексов овсяного печенья, сахарного печенья, затяжного печенья, крекеров, пряников, сушек, баранок, бубликов, батонов, булок, плюшек, плетенок, ватрушек и пр. сдобных изделий.), а также для приготовления кулинарных изделий

**Преимущества:**

- Универсален, подходит для технологий взбивания, расплавления, внесения маргарина в тесто.
- Имеет уникальную вкусо-ароматическую композицию, которую передает готовому изделию.

**Состав:**

масла растительные рафинированные дезодорированные, в том числе переэтерифицированные: пальмовое и его фракции, подсолнечное, кокосовое, вода, эмульгаторы (E471, E475), соль, антиокислители (E304i, E306), консервант (сорбат калия), регулятор кислотности (лимонная кислота), ароматизатор, красители (E100, E160b).

Может содержать следы продуктов переработки сои и молока.

**Органолептические показатели:**

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Вкус и запах                         | Чистые, молочные или молочнокислые со сливочным оттенком или сливочные, без посторонних привкусов и запахов |
| Консистенция при температуре 20°C± 2 | Однородная, пластичная, поверхность среза слабо-блестящая   |
| Цвет                                 | От светло-желтого до желтого, однородный по всей массе  |

**Физико-химические показатели**

| Наименование   | Значение   | Методика анализа |
|--|------------|------------------|
| Массовая доля жира, %, не менее  | 82         | ГОСТ 32189       |
| Массовая доля влаги и летучих веществ, %, не более                                   | 18         | ГОСТ 32189       |
| Кислотность, град Кеттстофера, не более  | 2,5        | ГОСТ 32189       |
| Перекисное число, ммоль (½ O)/кг, не более   |            | ГОСТ Р 51487     |
| При выпуске с предприятия  | 5,0        |                  |
| В конце срока годности   | 10,0       |                  |
| Температура плавления, °C  | 27-38      | ГОСТ 32189       |
| Массовая доля соли, %  | 0-1,0      | ГОСТ 32189       |
| Массовая доля насыщенных жирных кислот, % от содержания жира в продукте, не более    | 60         | ГОСТ 31663       |
| Массовая доля трансизомеров жирных кислот, % от содержания жира в продукте, не более | 2          | ГОСТ 31754       |
| Содержание твердых триглицеридов (%) при температуре:                                | 30-40      | ГОСТ 31757       |
| 10°C   |            |                  |
| 20°C   | 15-20      |                  |
| 30°C   | 4-10       |                  |
| 35°C   | 2-6        |                  |
| Энергетическая ценность 100 г продукта, кДж /ккал                                    | 3030 / 740 | ТР ТС 022/2011   |

|   |  |   |
|---|--|---|
| Рекомендуемая температура при взбивании | Рекомендуемая температура при внесении в тесто (сдобные х/б изделия) | Рекомендуемая температура при расплавлении (внесение в тесто в жидком виде) |
|---|--|---|

|  |  | <table border="1"> <tr> <td>Летний период</td> <td>Зимний период</td> <td rowspan="2">20+-2°C</td> <td rowspan="2">40°C – max!</td> </tr> <tr> <td>18+-2°C</td> <td>20+-2°C</td> </tr> </table> <p>Упаковка: Маргарин расфасован в короба по 20 кг</p> <p>Срок годности и условия хранения.</p> <p>При хранении продукта в складских охлаждаемых помещениях или холодильниках при постоянной циркуляции воздуха, срок годности со дня производства составляет при температуре: от -20 С до +20 С вкл. – 12 месяцев</p> <p>Продукт соответствует требованиям ТР ТС 024/2011</p>  | Летний период | Зимний период  | 20+-2°C                              | 40°C – max!   | 18+-2°C | 20+-2°C   |              |          |                  |                                 |    |            |  |      |            |   |     |            |  |     |              |
|--|--|---|---------------|--|--------------------------------------|---|---------|---|--------------|----------|------------------|---------------------------------|----|------------|--|------|------------|---|-----|------------|--|-----|--------------|
| Летний период  | Зимний период  | 20+-2°C   | 40°C – max!   |  |                                      |   |         |   |              |          |                  |                                 |    |            |  |      |            |   |     |            |  |     |              |
| 18+-2°C  | 20+-2°C  |   |               |  |                                      |   |         |   |              |          |                  |                                 |    |            |  |      |            |   |     |            |  |     |              |
| 152  | М 526 маргарин для слоеного теста ГОСТ 32188-2013  | <p><b>Общее назначение:</b><br/>предназначен для изготовления слоеного дрожжевого теста, также применяется для производства бездрожжевых слоеных изделий, подходит для всех типов выпечки, подвергающейся шоковой заморозке.</p> <p><b>Преимущества:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Рекомендуется для производства дрожжевых слоеных изделий;</li> <li>• Позволяет получать готовый продукт с равномерной крупнопористой структурой и глянцевой поверхностью;</li> </ul> <p><b>Состав:</b><br/>масла растительные рафинированные дезодорированные, в том числе переэтерифицированные: пальмовое и его фракции, подсолнечное, вода, эмульгаторы (Е471, Е475, Е322), соль, консервант (сорбат калия), регулятор кислотности (лимонная кислота), ароматизатор, краситель (Е160а)<br/>Может содержать следы продуктов переработки молока.</p> <p><b>Органолептические показатели</b></p> <table border="1"> <tr> <td>Вкус и запах</td> <td>Чистые, молочные или молочно-кислые со сливочным оттенком или сливочные, свойственные применяемому ароматизатору. Посторонние привкусы и запахи не допускаются</td> </tr> <tr> <td>Консистенция при температуре 20°C± 2</td> <td>Плотная, однородная, пластичная, поверхность среза слабоблестящая</td> </tr> <tr> <td>Цвет</td> <td>От белого или светло-желтого до желтого, однородный по всей массе</td> </tr> </table> <p><b>Физико-химические показатели</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование</th> <th>Значение</th> <th>Методика анализа</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Массовая доля жира, %, не менее</td> <td>82</td> <td>ГОСТ 32189</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля влаги и летучих веществ, %, не более</td> <td>18,0</td> <td>ГОСТ 32189</td> </tr> <tr> <td>Кислотность, град Кеттстофера, не более</td> <td>3,5</td> <td>ГОСТ 32189</td> </tr> <tr> <td>Перекисное число, ммоль (½ O)/кг, при отгрузке, не более</td> <td>5,0</td> <td>ГОСТ Р 51487</td> </tr> </tbody> </table> | Вкус и запах  | Чистые, молочные или молочно-кислые со сливочным оттенком или сливочные, свойственные применяемому ароматизатору. Посторонние привкусы и запахи не допускаются | Консистенция при температуре 20°C± 2 | Плотная, однородная, пластичная, поверхность среза слабоблестящая | Цвет    | От белого или светло-желтого до желтого, однородный по всей массе | Наименование | Значение | Методика анализа | Массовая доля жира, %, не менее | 82 | ГОСТ 32189 | Массовая доля влаги и летучих веществ, %, не более | 18,0 | ГОСТ 32189 | Кислотность, град Кеттстофера, не более | 3,5 | ГОСТ 32189 | Перекисное число, ммоль (½ O)/кг, при отгрузке, не более | 5,0 | ГОСТ Р 51487 |
| Вкус и запах   | Чистые, молочные или молочно-кислые со сливочным оттенком или сливочные, свойственные применяемому ароматизатору. Посторонние привкусы и запахи не допускаются |   |               |  |                                      |   |         |   |              |          |                  |                                 |    |            |  |      |            |   |     |            |  |     |              |
| Консистенция при температуре 20°C± 2                     | Плотная, однородная, пластичная, поверхность среза слабоблестящая  |   |               |  |                                      |   |         |   |              |          |                  |                                 |    |            |  |      |            |   |     |            |  |     |              |
| Цвет   | От белого или светло-желтого до желтого, однородный по всей массе  |   |               |  |                                      |   |         |   |              |          |                  |                                 |    |            |  |      |            |   |     |            |  |     |              |
| Наименование   | Значение   | Методика анализа  |               |  |                                      |   |         |   |              |          |                  |                                 |    |            |  |      |            |   |     |            |  |     |              |
| Массовая доля жира, %, не менее                          | 82   | ГОСТ 32189  |               |  |                                      |   |         |   |              |          |                  |                                 |    |            |  |      |            |   |     |            |  |     |              |
| Массовая доля влаги и летучих веществ, %, не более       | 18,0   | ГОСТ 32189  |               |  |                                      |   |         |   |              |          |                  |                                 |    |            |  |      |            |   |     |            |  |     |              |
| Кислотность, град Кеттстофера, не более                  | 3,5  | ГОСТ 32189  |               |  |                                      |   |         |   |              |          |                  |                                 |    |            |  |      |            |   |     |            |  |     |              |
| Перекисное число, ммоль (½ O)/кг, при отгрузке, не более | 5,0  | ГОСТ Р 51487  |               |  |                                      |   |         |   |              |          |                  |                                 |    |            |  |      |            |   |     |            |  |     |              |

|  |  | <table border="1"> <tr> <td>Температура плавления, °С</td> <td>40-44</td> <td>ГОСТ 32189</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля соли, %</td> <td>0-1,5</td> <td>ГОСТ 32189</td> </tr> <tr> <td>Содержание твердых триглицеридов* (%) при температуре:</td> <td></td> <td>ГОСТ 31757</td> </tr> <tr> <td></td> <td>57-62</td> <td></td> </tr> <tr> <td>10°C</td> <td>34-38</td> <td></td> </tr> <tr> <td>20°C</td> <td>14-19</td> <td></td> </tr> <tr> <td>30°C</td> <td>8-14</td> <td></td> </tr> <tr> <td>35°C</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Массовая доля насыщенных жирных кислот, % от содержания жира в продукте, не более</td> <td>60</td> <td>ГОСТ 31663</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля трансизомеров жирных кислот, % от содержания жира в продукте, не более</td> <td>2,0</td> <td>ГОСТ 31754</td> </tr> <tr> <td>Энергетическая ценность 100 г продукта, кДж /ккал</td> <td>3030 /740</td> <td>ТР ТС 022/2011</td> </tr> </table> <p>* возможно изменение интервалов значений содержания твердых триглицеридов по согласованию с потребителя</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Рекомендуемая температура использования</th> <th colspan="2">Рекомендации по дозировкам к тесту</th> </tr> <tr> <th>Летний период</th> <th>Зимний период</th> <th>Бездрожжевой слоеный п/ф</th> <th>Дрожжевой слоеный п/ф</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>14+-2°C</td> <td>16+-2°C</td> <td>25-30%</td> <td>20-25%</td> </tr> </tbody> </table> <p>Упаковка: Маргарин расфасован в короба по 10 кг:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 5 пластов по 2 кг (каждый пласт обернут пленкой эколлин)</li> <li>• блок 10 кг с нарезкой на пласты по 1 кг (без индивидуальной обертки каждого пласта)</li> </ul> <p>Срок годности и условия хранения.</p> <p>При хранении продукта в складских охлаждаемых помещениях или холодильниках при постоянной циркуляции воздуха, срок годности со дня производства составляет при температуре: от -20С до 20С – 12 месяцев;</p> <p>Продукт соответствует требованиям ТС 024/2011, ТР ТС 021/2011, ТР ТС 022/2011, ТР ТС 029/2012</p> | Температура плавления, °С | 40-44 | ГОСТ 32189 | Массовая доля соли, % | 0-1,5 | ГОСТ 32189 | Содержание твердых триглицеридов* (%) при температуре: |  | ГОСТ 31757 |  | 57-62 |  | 10°C | 34-38 |  | 20°C | 14-19 |  | 30°C | 8-14 |  | 35°C |  |  | Массовая доля насыщенных жирных кислот, % от содержания жира в продукте, не более | 60 | ГОСТ 31663 | Массовая доля трансизомеров жирных кислот, % от содержания жира в продукте, не более | 2,0 | ГОСТ 31754 | Энергетическая ценность 100 г продукта, кДж /ккал | 3030 /740 | ТР ТС 022/2011 | Рекомендуемая температура использования |  | Рекомендации по дозировкам к тесту |  | Летний период | Зимний период | Бездрожжевой слоеный п/ф | Дрожжевой слоеный п/ф | 14+-2°C | 16+-2°C | 25-30% | 20-25% |
|--|--|---|---------------------------|-------|------------|-----------------------|-------|------------|--|--|------------|--|-------|--|------|-------|--|------|-------|--|------|------|--|------|--|--|---|----|------------|--|-----|------------|---|-----------|----------------|---|--|------------------------------------|--|---------------|---------------|--------------------------|-----------------------|---------|---------|--------|--------|
| Температура плавления, °С  | 40-44  | ГОСТ 32189  |                           |       |            |                       |       |            |  |  |            |  |       |  |      |       |  |      |       |  |      |      |  |      |  |  |   |    |            |  |     |            |   |           |                |   |  |                                    |  |               |               |                          |                       |         |         |        |        |
| Массовая доля соли, %  | 0-1,5  | ГОСТ 32189  |                           |       |            |                       |       |            |  |  |            |  |       |  |      |       |  |      |       |  |      |      |  |      |  |  |   |    |            |  |     |            |   |           |                |   |  |                                    |  |               |               |                          |                       |         |         |        |        |
| Содержание твердых триглицеридов* (%) при температуре:                               |  | ГОСТ 31757  |                           |       |            |                       |       |            |  |  |            |  |       |  |      |       |  |      |       |  |      |      |  |      |  |  |   |    |            |  |     |            |   |           |                |   |  |                                    |  |               |               |                          |                       |         |         |        |        |
|  | 57-62  |   |                           |       |            |                       |       |            |  |  |            |  |       |  |      |       |  |      |       |  |      |      |  |      |  |  |   |    |            |  |     |            |   |           |                |   |  |                                    |  |               |               |                          |                       |         |         |        |        |
| 10°C   | 34-38  |   |                           |       |            |                       |       |            |  |  |            |  |       |  |      |       |  |      |       |  |      |      |  |      |  |  |   |    |            |  |     |            |   |           |                |   |  |                                    |  |               |               |                          |                       |         |         |        |        |
| 20°C   | 14-19  |   |                           |       |            |                       |       |            |  |  |            |  |       |  |      |       |  |      |       |  |      |      |  |      |  |  |   |    |            |  |     |            |   |           |                |   |  |                                    |  |               |               |                          |                       |         |         |        |        |
| 30°C   | 8-14   |   |                           |       |            |                       |       |            |  |  |            |  |       |  |      |       |  |      |       |  |      |      |  |      |  |  |   |    |            |  |     |            |   |           |                |   |  |                                    |  |               |               |                          |                       |         |         |        |        |
| 35°C   |  |   |                           |       |            |                       |       |            |  |  |            |  |       |  |      |       |  |      |       |  |      |      |  |      |  |  |   |    |            |  |     |            |   |           |                |   |  |                                    |  |               |               |                          |                       |         |         |        |        |
| Массовая доля насыщенных жирных кислот, % от содержания жира в продукте, не более    | 60   | ГОСТ 31663  |                           |       |            |                       |       |            |  |  |            |  |       |  |      |       |  |      |       |  |      |      |  |      |  |  |   |    |            |  |     |            |   |           |                |   |  |                                    |  |               |               |                          |                       |         |         |        |        |
| Массовая доля трансизомеров жирных кислот, % от содержания жира в продукте, не более | 2,0  | ГОСТ 31754  |                           |       |            |                       |       |            |  |  |            |  |       |  |      |       |  |      |       |  |      |      |  |      |  |  |   |    |            |  |     |            |   |           |                |   |  |                                    |  |               |               |                          |                       |         |         |        |        |
| Энергетическая ценность 100 г продукта, кДж /ккал                                    | 3030 /740  | ТР ТС 022/2011  |                           |       |            |                       |       |            |  |  |            |  |       |  |      |       |  |      |       |  |      |      |  |      |  |  |   |    |            |  |     |            |   |           |                |   |  |                                    |  |               |               |                          |                       |         |         |        |        |
| Рекомендуемая температура использования  |  | Рекомендации по дозировкам к тесту  |                           |       |            |                       |       |            |  |  |            |  |       |  |      |       |  |      |       |  |      |      |  |      |  |  |   |    |            |  |     |            |   |           |                |   |  |                                    |  |               |               |                          |                       |         |         |        |        |
| Летний период  | Зимний период  | Бездрожжевой слоеный п/ф  | Дрожжевой слоеный п/ф     |       |            |                       |       |            |  |  |            |  |       |  |      |       |  |      |       |  |      |      |  |      |  |  |   |    |            |  |     |            |   |           |                |   |  |                                    |  |               |               |                          |                       |         |         |        |        |
| 14+-2°C  | 16+-2°C  | 25-30%  | 20-25%                    |       |            |                       |       |            |  |  |            |  |       |  |      |       |  |      |       |  |      |      |  |      |  |  |   |    |            |  |     |            |   |           |                |   |  |                                    |  |               |               |                          |                       |         |         |        |        |
| 153  | М 220 маргарин для песочного теста универсальный ГОСТ 32188-2013 | <p>Общее назначение: предназначен для приготовления, песочного печенья и различных видов, песочных полуфабрикатов, пирожных и других кондитерских изделий.</p> <p>Преимущества:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Сокращает продолжительность взбивания, оптимизирует производственный процесс;</li> <li>• Снижает себестоимость за счет возможности вывода дорогостоящих компонентов (яйцепродукты, специализированные смеси);</li> <li>• Способствует увеличению выхода готовых изделий, за счет возможности дополнительного ввода муки (20%) и воды (10%) от рецептурного количества;</li> <li>• Предотвращает затягивание теста;</li> </ul>  |                           |       |            |                       |       |            |  |  |            |  |       |  |      |       |  |      |       |  |      |      |  |      |  |  |   |    |            |  |     |            |   |           |                |   |  |                                    |  |               |               |                          |                       |         |         |        |        |

- Позволяет получать изделия с уникальной органолептикой;

**Состав:**

масла растительные рафинированные дезодорированные, в том числе переэтерифицированные: подсолнечное, пальмовое и его фракции, кокосовое, вода, эмульгаторы (E471, E433), антиокислители (E304i, E306), консервант (сорбат калия), регулятор кислотности (лимонная кислота), ароматизатор, красители (E100, E160b).

Может содержать следы продуктов переработки молока.

**Органолептические показатели**

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Вкус и запах                         | Чистые, молочные или молочнокислые со сливочным оттенком или сливочные, без посторонних привкусов и запахов |
| Консистенция при температуре 20°C± 2 | Однородная, пластичная, поверхность среза слабо-блестящая   |
| Цвет                                 | От светло-желтого до желтого, однородный по всей массе  |

**Физико-химические показатели**

| Наименование   | Значение  | Методика анализа |
|--|-----------|------------------|
| Массовая доля жира, %, не менее  | 82        | ГОСТ 32189       |
| Массовая доля влаги и летучих веществ, %, не более                                   | 18        | ГОСТ 32189       |
| Кислотность, град Кеттстофера, не более  | 3,5       | ГОСТ 32189       |
| Перекисное число, ммоль (½ O)/кг, при отгрузке, не более                             | 5,0       | ГОСТ Р 51487     |
| Температура плавления, °C  | 27-36     | ГОСТ 32189       |
| Содержание твердых триглицеридов* (%) при температуре:                               |           | ГОСТ 31757       |
| 10°C   | 26-33     |                  |
| 20°C   | 13-17     |                  |
| 30°C   | 2-6       |                  |
| 35°C   | 0-3       |                  |
| Массовая доля насыщенных жирных кислот, % от содержания жира в продукте, не более    | 60        | ГОСТ 31663       |
| Массовая доля трансизомеров жирных кислот, % от содержания жира в продукте, не более | 2         | ГОСТ 31754       |
| Энергетическая ценность 100 г продукта, кДж /ккал                                    | 3030 /740 | ТР ТС 022/2011   |

| Рекомендуемая температура применения |               | Рекомендации по корректировке рецептуры и технологического процесса  |  |
|--------------------------------------|---------------|--|--|
| Летний период                        | Зимний период | Если ранее применялся не специализированный маргарин Столовой группы и есть необходимость в удешевлении рецептуры.                                       | Если нет необходимости в удешевлении и корректировке рецептуры.  |
| 16+-2°C                              | 18+-2°C       | Рекомендуемый дополнительный ввод воды: + 10% от рецептурного кол-ва (max).<br>Рекомендуемый дополнительный ввод муки: +20% от рецептурного кол-ва (max) | Для снижения эффекта аэрации массы можно применить следующие корректировки технологического процесса:<br>- сократить продолжительность взбивания, не меняя скорость и обороты машины.<br>- снизить скорость взбивальной машины, не |

|                                      |  | сокращая времени взбивания.   |              |  |                                      |  |      |   |              |          |                  |                                 |    |            |
|--------------------------------------|--|---|--------------|--|--------------------------------------|--|------|---|--------------|----------|------------------|---------------------------------|----|------------|
|                                      |  | <p>Упаковка: Маргарин расфасован в короба по 20 кг</p> <p>Срок годности и условия хранения.</p> <p>При хранении продукта в складских охлаждаемых помещениях или холодильниках при постоянной циркуляции воздуха, срок годности со дня производства составляет при температуре:<br/>от -20С до 0С вкл. – 12 месяцев,<br/>от +1С до +18С вкл. – 9 месяцев.</p> <p>Продукт соответствует требованиям ТР ТС 024/2011</p>  |              |  |                                      |  |      |   |              |          |                  |                                 |    |            |
| 154                                  | М 312 маргарин для кремов универсальный ГОСТ 32188-2013  | <p>Общее назначение:<br/>предназначен для изготовления кремовых украшений на торты и пирожные с использованием молочно-сахарных сиропов, также применяется для изготовления суфле для тортов, пирожных и конфет «Птичье молоко», для мучных кондитерских изделий премиум-класса.</p> <p>Преимущества:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Дает возможность снизить себестоимость готового продукта, за счет увеличенного ввода молочно-сахарного сиропа от 140%;</li> <li>• Увеличивает производительность, за счет сокращения времени взбивания</li> <li>• Улучшает формоустойчивость кремового полуфабриката, работать с кремом становится проще и удобнее;</li> <li>• Позволяет получать вкусный и легкий крем.</li> </ul> <p>Состав:<br/>масла растительные рафинированные дезодорированные, в том числе переэтерифицированные: пальмовое и его фракции, подсолнечное, кокосовое, вода, эмульгаторы (E471, E475), консервант (сорбат калия), регулятор кислотности (лимонная кислота), ароматизатор, красители (E100, E160b).<br/>Может содержать следы продуктов переработки сои и молока.</p> <p><b>Органолептические показатели</b></p> <table border="1"> <tr> <td>Вкус и запах</td> <td>Чистые, посторонние привкусы и запахи не допускаются. Допускается сливочный или кремовый привкус и запах, свойственный применяемому ароматизатору.</td> </tr> <tr> <td>Консистенция при температуре 20°С± 2</td> <td>Однородная, пластичная, поверхность среза блестящая. Допускается слабо-блестящая поверхность среза</td> </tr> <tr> <td>Цвет</td> <td>От белого или светло-желтого до желтого, однородный по всей массе</td> </tr> </table> <p><b>Физико-химические показатели</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование</th> <th>Значение</th> <th>Методика анализа</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Массовая доля жира, %, не менее</td> <td>84</td> <td>ГОСТ 32189</td> </tr> </tbody> </table> | Вкус и запах | Чистые, посторонние привкусы и запахи не допускаются. Допускается сливочный или кремовый привкус и запах, свойственный применяемому ароматизатору. | Консистенция при температуре 20°С± 2 | Однородная, пластичная, поверхность среза блестящая. Допускается слабо-блестящая поверхность среза | Цвет | От белого или светло-желтого до желтого, однородный по всей массе | Наименование | Значение | Методика анализа | Массовая доля жира, %, не менее | 84 | ГОСТ 32189 |
| Вкус и запах                         | Чистые, посторонние привкусы и запахи не допускаются. Допускается сливочный или кремовый привкус и запах, свойственный применяемому ароматизатору. |   |              |  |                                      |  |      |   |              |          |                  |                                 |    |            |
| Консистенция при температуре 20°С± 2 | Однородная, пластичная, поверхность среза блестящая. Допускается слабо-блестящая поверхность среза   |   |              |  |                                      |  |      |   |              |          |                  |                                 |    |            |
| Цвет                                 | От белого или светло-желтого до желтого, однородный по всей массе  |   |              |  |                                      |  |      |   |              |          |                  |                                 |    |            |
| Наименование                         | Значение   | Методика анализа  |              |  |                                      |  |      |   |              |          |                  |                                 |    |            |
| Массовая доля жира, %, не менее      | 84   | ГОСТ 32189  |              |  |                                      |  |      |   |              |          |                  |                                 |    |            |

|  |                      | <table border="1"> <tr> <td>Массовая доля влаги и летучих веществ, %, не более</td> <td>16</td> <td>ГОСТ 32189</td> </tr> <tr> <td>Кислотность, град Кеттстофера, не более</td> <td>3,5</td> <td>ГОСТ 32189</td> </tr> <tr> <td>Перекисное число, ммоль (½ O)/кг, при отгрузке, не более</td> <td>5,0</td> <td>ГОСТ Р 51487</td> </tr> <tr> <td>Температура плавления, °С</td> <td>30-38</td> <td>ГОСТ 32189</td> </tr> <tr> <td>Содержание твердых триглицеридов* (%) при температуре:</td> <td></td> <td>ГОСТ 31757</td> </tr> <tr> <td>10°С</td> <td>29-35</td> <td></td> </tr> <tr> <td>20°С</td> <td>13-18</td> <td></td> </tr> <tr> <td>30°С</td> <td>5-8</td> <td></td> </tr> <tr> <td>35°С</td> <td>3-6</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Массовая доля насыщенных жирных кислот, % от содержания жира в продукте, не более</td> <td>60</td> <td>ГОСТ 31663</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля трансизомеров жирных кислот, % от содержания жира в продукте, не более</td> <td>2,0</td> <td>ГОСТ 31754</td> </tr> <tr> <td>Энергетическая ценность 100 г продукта, кДж/ккал</td> <td>3110 / 760</td> <td>ТР ТС 022/2011</td> </tr> </table><br><table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Рекомендуемая температура использования</th> <th colspan="2">Рекомендации по вводу дополнительных компонентов</th> </tr> <tr> <th>Летний период</th> <th>Зимний период</th> <th colspan="2"></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4">10+-2°С</td> <td rowspan="4">12+-2°С</td> <td>Молочно-сахарный сироп</td> <td>От 140-200%</td> </tr> <tr> <td>Молоко сгущенное уваренное (ГОСТ/ТУ)</td> <td>До 400%</td> </tr> <tr> <td>Молоко цельное сгущенное с сахаром (ГОСТ/ТУ)</td> <td>До 200%</td> </tr> <tr> <td>Фруктовые наполнители: (к готовому кремовому п/ф)</td> <td>До 100%</td> </tr> </tbody> </table> <p>Упаковка: Маргарин расфасован в короба по 20 кг<br/>Срок годности и условия хранения</p> <p>При хранении продукта в складских охлаждаемых помещениях или холодильниках при постоянной циркуляции воздуха, срок годности со дня производства составляет при температуре: от -20С до 0С вкл. – 12 месяцев, от +1С до +18С вкл. – 9 месяцев<br/>Продукт соответствует требованиям ТР ТС 024/2011, ТР ТС 021/2011, ТР ТС 022/2011, ТР ТС 029/201</p> | Массовая доля влаги и летучих веществ, %, не более | 16 | ГОСТ 32189 | Кислотность, град Кеттстофера, не более | 3,5 | ГОСТ 32189 | Перекисное число, ммоль (½ O)/кг, при отгрузке, не более | 5,0 | ГОСТ Р 51487 | Температура плавления, °С | 30-38 | ГОСТ 32189 | Содержание твердых триглицеридов* (%) при температуре: |  | ГОСТ 31757 | 10°С | 29-35 |  | 20°С | 13-18 |  | 30°С | 5-8 |  | 35°С | 3-6 |  | Массовая доля насыщенных жирных кислот, % от содержания жира в продукте, не более | 60 | ГОСТ 31663 | Массовая доля трансизомеров жирных кислот, % от содержания жира в продукте, не более | 2,0 | ГОСТ 31754 | Энергетическая ценность 100 г продукта, кДж/ккал | 3110 / 760 | ТР ТС 022/2011 | Рекомендуемая температура использования |  | Рекомендации по вводу дополнительных компонентов |  | Летний период | Зимний период |  |  | 10+-2°С | 12+-2°С | Молочно-сахарный сироп | От 140-200% | Молоко сгущенное уваренное (ГОСТ/ТУ) | До 400% | Молоко цельное сгущенное с сахаром (ГОСТ/ТУ) | До 200% | Фруктовые наполнители: (к готовому кремовому п/ф) | До 100% |
|--|----------------------|---|--|----|------------|---|-----|------------|--|-----|--------------|---------------------------|-------|------------|--|--|------------|------|-------|--|------|-------|--|------|-----|--|------|-----|--|---|----|------------|--|-----|------------|--|------------|----------------|---|--|--|--|---------------|---------------|--|--|---------|---------|------------------------|-------------|--------------------------------------|---------|--|---------|---|---------|
| Массовая доля влаги и летучих веществ, %, не более                                   | 16                   | ГОСТ 32189  |  |    |            |   |     |            |  |     |              |                           |       |            |  |  |            |      |       |  |      |       |  |      |     |  |      |     |  |   |    |            |  |     |            |  |            |                |   |  |  |  |               |               |  |  |         |         |                        |             |                                      |         |  |         |   |         |
| Кислотность, град Кеттстофера, не более  | 3,5                  | ГОСТ 32189  |  |    |            |   |     |            |  |     |              |                           |       |            |  |  |            |      |       |  |      |       |  |      |     |  |      |     |  |   |    |            |  |     |            |  |            |                |   |  |  |  |               |               |  |  |         |         |                        |             |                                      |         |  |         |   |         |
| Перекисное число, ммоль (½ O)/кг, при отгрузке, не более                             | 5,0                  | ГОСТ Р 51487  |  |    |            |   |     |            |  |     |              |                           |       |            |  |  |            |      |       |  |      |       |  |      |     |  |      |     |  |   |    |            |  |     |            |  |            |                |   |  |  |  |               |               |  |  |         |         |                        |             |                                      |         |  |         |   |         |
| Температура плавления, °С  | 30-38                | ГОСТ 32189  |  |    |            |   |     |            |  |     |              |                           |       |            |  |  |            |      |       |  |      |       |  |      |     |  |      |     |  |   |    |            |  |     |            |  |            |                |   |  |  |  |               |               |  |  |         |         |                        |             |                                      |         |  |         |   |         |
| Содержание твердых триглицеридов* (%) при температуре:                               |                      | ГОСТ 31757  |  |    |            |   |     |            |  |     |              |                           |       |            |  |  |            |      |       |  |      |       |  |      |     |  |      |     |  |   |    |            |  |     |            |  |            |                |   |  |  |  |               |               |  |  |         |         |                        |             |                                      |         |  |         |   |         |
| 10°С   | 29-35                |   |  |    |            |   |     |            |  |     |              |                           |       |            |  |  |            |      |       |  |      |       |  |      |     |  |      |     |  |   |    |            |  |     |            |  |            |                |   |  |  |  |               |               |  |  |         |         |                        |             |                                      |         |  |         |   |         |
| 20°С   | 13-18                |   |  |    |            |   |     |            |  |     |              |                           |       |            |  |  |            |      |       |  |      |       |  |      |     |  |      |     |  |   |    |            |  |     |            |  |            |                |   |  |  |  |               |               |  |  |         |         |                        |             |                                      |         |  |         |   |         |
| 30°С   | 5-8                  |   |  |    |            |   |     |            |  |     |              |                           |       |            |  |  |            |      |       |  |      |       |  |      |     |  |      |     |  |   |    |            |  |     |            |  |            |                |   |  |  |  |               |               |  |  |         |         |                        |             |                                      |         |  |         |   |         |
| 35°С   | 3-6                  |   |  |    |            |   |     |            |  |     |              |                           |       |            |  |  |            |      |       |  |      |       |  |      |     |  |      |     |  |   |    |            |  |     |            |  |            |                |   |  |  |  |               |               |  |  |         |         |                        |             |                                      |         |  |         |   |         |
| Массовая доля насыщенных жирных кислот, % от содержания жира в продукте, не более    | 60                   | ГОСТ 31663  |  |    |            |   |     |            |  |     |              |                           |       |            |  |  |            |      |       |  |      |       |  |      |     |  |      |     |  |   |    |            |  |     |            |  |            |                |   |  |  |  |               |               |  |  |         |         |                        |             |                                      |         |  |         |   |         |
| Массовая доля трансизомеров жирных кислот, % от содержания жира в продукте, не более | 2,0                  | ГОСТ 31754  |  |    |            |   |     |            |  |     |              |                           |       |            |  |  |            |      |       |  |      |       |  |      |     |  |      |     |  |   |    |            |  |     |            |  |            |                |   |  |  |  |               |               |  |  |         |         |                        |             |                                      |         |  |         |   |         |
| Энергетическая ценность 100 г продукта, кДж/ккал                                     | 3110 / 760           | ТР ТС 022/2011  |  |    |            |   |     |            |  |     |              |                           |       |            |  |  |            |      |       |  |      |       |  |      |     |  |      |     |  |   |    |            |  |     |            |  |            |                |   |  |  |  |               |               |  |  |         |         |                        |             |                                      |         |  |         |   |         |
| Рекомендуемая температура использования  |                      | Рекомендации по вводу дополнительных компонентов  |  |    |            |   |     |            |  |     |              |                           |       |            |  |  |            |      |       |  |      |       |  |      |     |  |      |     |  |   |    |            |  |     |            |  |            |                |   |  |  |  |               |               |  |  |         |         |                        |             |                                      |         |  |         |   |         |
| Летний период  | Зимний период        |   |  |    |            |   |     |            |  |     |              |                           |       |            |  |  |            |      |       |  |      |       |  |      |     |  |      |     |  |   |    |            |  |     |            |  |            |                |   |  |  |  |               |               |  |  |         |         |                        |             |                                      |         |  |         |   |         |
| 10+-2°С  | 12+-2°С              | Молочно-сахарный сироп  | От 140-200%  |    |            |   |     |            |  |     |              |                           |       |            |  |  |            |      |       |  |      |       |  |      |     |  |      |     |  |   |    |            |  |     |            |  |            |                |   |  |  |  |               |               |  |  |         |         |                        |             |                                      |         |  |         |   |         |
|  |                      | Молоко сгущенное уваренное (ГОСТ/ТУ)  | До 400%  |    |            |   |     |            |  |     |              |                           |       |            |  |  |            |      |       |  |      |       |  |      |     |  |      |     |  |   |    |            |  |     |            |  |            |                |   |  |  |  |               |               |  |  |         |         |                        |             |                                      |         |  |         |   |         |
|  |                      | Молоко цельное сгущенное с сахаром (ГОСТ/ТУ)  | До 200%  |    |            |   |     |            |  |     |              |                           |       |            |  |  |            |      |       |  |      |       |  |      |     |  |      |     |  |   |    |            |  |     |            |  |            |                |   |  |  |  |               |               |  |  |         |         |                        |             |                                      |         |  |         |   |         |
|  |                      | Фруктовые наполнители: (к готовому кремовому п/ф)   | До 100%  |    |            |   |     |            |  |     |              |                           |       |            |  |  |            |      |       |  |      |       |  |      |     |  |      |     |  |   |    |            |  |     |            |  |            |                |   |  |  |  |               |               |  |  |         |         |                        |             |                                      |         |  |         |   |         |
| 155  | Лен, год урожая 2023 | <p>Семена коричневого льна Российского происхождения, без ГМО</p> <p>Качественные показатели ниже:<br/>Содержание масла (масличность): норма 40%, однако не может быть менее 38%</p> <p>Влажность: норма 9%, показатель не должен превышать лимит максимум 10 %</p> <p>Посторонние примеси: норма 3%, показатель не должен превышать лимит максимум 5 %</p>   |  |    |            |   |     |            |  |     |              |                           |       |            |  |  |            |      |       |  |      |       |  |      |     |  |      |     |  |   |    |            |  |     |            |  |            |                |   |  |  |  |               |               |  |  |         |         |                        |             |                                      |         |  |         |   |         |

|     |                               |  |
|-----|-------------------------------|--|
|     |                               | <p>СЖК: максимум 2.0% (на масляной основе)</p> <p>Тестирование должно проводиться в соответствии с методами ISO/IEC по выбору Продавца. Продукция должна соответствовать действующим нормам ЕС, действующим на момент погрузки:</p> <p>- РЕГЛАМЕНТУ (ЕС) ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА № 396/2005 от 23 февраля 2005 г. «По максимальным уровням остатков пестицидов в пищевых продуктах и кормах растительного и животного происхождения» и всем действующим поправкам.</p> <p>- Директиве (ЕС) ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА № 2002/32/ЕС от 7 мая 2002 года «По нежелательным веществам в животных кормах» (см. приложение 1: максимальный уровень содержания нежелательных веществ) и всем действующим поправкам.</p> <p>На момент отгрузки и в месте отгрузки семена должны быть хорошего товарного качества, товарного вида, в хорошем состоянии и соответствовать указанному описанию и качественным показателям. В них не должны присутствовать живые насекомые и посторонние запахи. Продукция должна быть пригодна для импорта в ЕС.</p> |
| 156 | Кукуруза, год урожая 2023     | <p>Влажность <math>\leq 14,0\%</math>;<br/> сорная примесь <math>\leq 2\%</math>;<br/> семена подсолнечника <math>\leq</math> не допускаются;<br/> битые <math>\leq 5\%</math>;<br/> поврежденные <math>\leq 3\%</math>;<br/> поврежденные сушкой <math>\leq 2\%</math>;<br/> амброзия не допускается;<br/> испорченные <math>\leq 1\%</math></p> <p>Остальные показатели по ГОСТ 13634-90</p>   |
| 157 | Горох желтый, год урожая 2023 | <p>Влажность <math>\leq 14,0\%</math>;<br/> сорная примесь <math>\leq 2\%</math>;<br/> битые <math>\leq 8\%</math> (половинки и менее половинки);<br/> поврежденные <math>\leq 3\%</math>;<br/> другого цвета <math>\leq 5\%</math></p> <p>Остальные показатели по ГОСТ 28674-2019</p>   |
| 158 | Ячмень, год урожая 2023       | <p>натура <math>\geq 620</math>;<br/> влажность <math>\leq 14,0\%</math>;<br/> сорная примесь <math>\leq 2\%</math>;<br/> фузариоз <math>\leq 0,2\%</math>;<br/> семена подсолнечника <math>\leq</math> не допускаются;<br/> зерновая примесь <math>\leq 10\%</math></p> <p>Остальные показатели по ГОСТ 28672-2019</p>  |
| 159 | Подсолнечник –                | <b>Товар соответствует ГОСТ 22391-2015 «Подсолнечник.</b>  |

|                                       | БМЭЗ 1                                 | <p><b>Технические условия» и качественным показателям, указанным ниже.</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование показателя</th> <th>Нормативные значения</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Влажность</td> <td>6-8%</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь</td> <td>Не более 3%</td> </tr> <tr> <td>Масличная примесь</td> <td>Не более 7%</td> </tr> <tr> <td>Кислотное число</td> <td>Не более 4 мг КОН/г</td> </tr> <tr> <td>Масличность на АСВ</td> <td>Не менее 48%</td> </tr> </tbody> </table> <p>Семена подсолнечника в здоровом, не греющемся состоянии, имеют форму, цвет и запах, свойственные нормальным семенам подсолнечника (без затхлого, плесневелого и постороннего запахов)</p>   | Наименование показателя | Нормативные значения | Влажность | 6-8%            | Сорная примесь | Не более 3%   | Масличная примесь | Не более 7%      | Кислотное число | Не более 4 мг КОН/г | Масличность на АСВ | Не менее 48%  |                |              |                  |              |                                       |              |
|---------------------------------------|--|---|-------------------------|----------------------|-----------|-----------------|----------------|---------------|-------------------|------------------|-----------------|---------------------|--------------------|---------------|----------------|--------------|------------------|--------------|---------------------------------------|--------------|
| Наименование показателя               | Нормативные значения                   |   |                         |                      |           |                 |                |               |                   |                  |                 |                     |                    |               |                |              |                  |              |                                       |              |
| Влажность                             | 6-8%                                   |   |                         |                      |           |                 |                |               |                   |                  |                 |                     |                    |               |                |              |                  |              |                                       |              |
| Сорная примесь                        | Не более 3%                            |   |                         |                      |           |                 |                |               |                   |                  |                 |                     |                    |               |                |              |                  |              |                                       |              |
| Масличная примесь                     | Не более 7%                            |   |                         |                      |           |                 |                |               |                   |                  |                 |                     |                    |               |                |              |                  |              |                                       |              |
| Кислотное число                       | Не более 4 мг КОН/г                    |   |                         |                      |           |                 |                |               |                   |                  |                 |                     |                    |               |                |              |                  |              |                                       |              |
| Масличность на АСВ                    | Не менее 48%                           |   |                         |                      |           |                 |                |               |                   |                  |                 |                     |                    |               |                |              |                  |              |                                       |              |
| 160                                   | Подсолнечник – БМЭЗ 2                  | <p><b>Товар соответствует ГОСТ 22391-2015 «Подсолнечник. Технические условия» и качественным показателям, указанным ниже.</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование показателя</th> <th>Нормативные значения</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Влажность</td> <td>6-8%</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь</td> <td>Не более 3%</td> </tr> <tr> <td>Масличная примесь</td> <td>Не более 7%</td> </tr> <tr> <td>Кислотное число</td> <td>Не более 4 мг КОН/г</td> </tr> <tr> <td>Масличность на АСВ</td> <td>Не менее 46%</td> </tr> </tbody> </table> <p>Семена подсолнечника в здоровом, не греющемся состоянии, имеют форму, цвет и запах, свойственные нормальным семенам подсолнечника (без затхлого, плесневелого и постороннего запахов)</p>                                       | Наименование показателя | Нормативные значения | Влажность | 6-8%            | Сорная примесь | Не более 3%   | Масличная примесь | Не более 7%      | Кислотное число | Не более 4 мг КОН/г | Масличность на АСВ | Не менее 46%  |                |              |                  |              |                                       |              |
| Наименование показателя               | Нормативные значения                   |   |                         |                      |           |                 |                |               |                   |                  |                 |                     |                    |               |                |              |                  |              |                                       |              |
| Влажность                             | 6-8%                                   |   |                         |                      |           |                 |                |               |                   |                  |                 |                     |                    |               |                |              |                  |              |                                       |              |
| Сорная примесь                        | Не более 3%                            |   |                         |                      |           |                 |                |               |                   |                  |                 |                     |                    |               |                |              |                  |              |                                       |              |
| Масличная примесь                     | Не более 7%                            |   |                         |                      |           |                 |                |               |                   |                  |                 |                     |                    |               |                |              |                  |              |                                       |              |
| Кислотное число                       | Не более 4 мг КОН/г                    |   |                         |                      |           |                 |                |               |                   |                  |                 |                     |                    |               |                |              |                  |              |                                       |              |
| Масличность на АСВ                    | Не менее 46%                           |   |                         |                      |           |                 |                |               |                   |                  |                 |                     |                    |               |                |              |                  |              |                                       |              |
| 161                                   | Пшеница 3 класса, 14,5 прот. - Каргилл | <p>Требования, предъявляемые к качеству при поставках пшеницы указаны ниже в Таблице № 1. Остальные показатели качества пшеницы должны соответствовать ГОСТ 9353-2016.</p> <p>Таблица № 1</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатель</th> <th>Норматив</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Протеин</td> <td>не менее 14,5 %</td> </tr> <tr> <td>Клейковина</td> <td>не менее 25 %</td> </tr> <tr> <td>Натурный вес</td> <td>не менее 770 г/л</td> </tr> <tr> <td>Число падения</td> <td>не менее 250 сек.</td> </tr> <tr> <td>Влажность</td> <td>не более 14 %</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь</td> <td>не более 2 %</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь</td> <td>не более 3 %</td> </tr> <tr> <td>Зерна, поврежденные клопом-черепашкой</td> <td>не более 1 %</td> </tr> </tbody> </table> | Показатель              | Норматив             | Протеин   | не менее 14,5 % | Клейковина     | не менее 25 % | Натурный вес      | не менее 770 г/л | Число падения   | не менее 250 сек.   | Влажность          | не более 14 % | Сорная примесь | не более 2 % | Зерновая примесь | не более 3 % | Зерна, поврежденные клопом-черепашкой | не более 1 % |
| Показатель                            | Норматив                               |   |                         |                      |           |                 |                |               |                   |                  |                 |                     |                    |               |                |              |                  |              |                                       |              |
| Протеин                               | не менее 14,5 %                        |   |                         |                      |           |                 |                |               |                   |                  |                 |                     |                    |               |                |              |                  |              |                                       |              |
| Клейковина                            | не менее 25 %                          |   |                         |                      |           |                 |                |               |                   |                  |                 |                     |                    |               |                |              |                  |              |                                       |              |
| Натурный вес                          | не менее 770 г/л                       |   |                         |                      |           |                 |                |               |                   |                  |                 |                     |                    |               |                |              |                  |              |                                       |              |
| Число падения                         | не менее 250 сек.                      |   |                         |                      |           |                 |                |               |                   |                  |                 |                     |                    |               |                |              |                  |              |                                       |              |
| Влажность                             | не более 14 %                          |   |                         |                      |           |                 |                |               |                   |                  |                 |                     |                    |               |                |              |                  |              |                                       |              |
| Сорная примесь                        | не более 2 %                           |   |                         |                      |           |                 |                |               |                   |                  |                 |                     |                    |               |                |              |                  |              |                                       |              |
| Зерновая примесь                      | не более 3 %                           |   |                         |                      |           |                 |                |               |                   |                  |                 |                     |                    |               |                |              |                  |              |                                       |              |
| Зерна, поврежденные клопом-черепашкой | не более 1 %                           |   |                         |                      |           |                 |                |               |                   |                  |                 |                     |                    |               |                |              |                  |              |                                       |              |

|              |                                  | Зараженность вредителями  | не допускается |                   |                                  |                              |                      |             |           |           |                |         |   |                                 |           |   |                   |          |   |                                  |           |   |               |          |   |              |  |   |                  |                |              |  |  |  |                   |  |  |                      |  |  |       |             |  |  |       |             |  |       |             |  |  |       |       |       |       |       |       |       |       |      |           |           |           |     |         |         |      |           |           |           |
|--------------|----------------------------------|---|----------------|-------------------|----------------------------------|------------------------------|----------------------|-------------|-----------|-----------|----------------|---------|---|---------------------------------|-----------|---|-------------------|----------|---|----------------------------------|-----------|---|---------------|----------|---|--------------|--|---|------------------|----------------|--------------|--|--|--|-------------------|--|--|----------------------|--|--|-------|-------------|--|--|-------|-------------|--|-------|-------------|--|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-----------|-----------|-----------|-----|---------|---------|------|-----------|-----------|-----------|
|              |                                  | Наличие семян аллергенных растений (соя, горчица, люпин, кунжут, сельдерей)   | не допускается |                   |                                  |                              |                      |             |           |           |                |         |   |                                 |           |   |                   |          |   |                                  |           |   |               |          |   |              |  |   |                  |                |              |  |  |  |                   |  |  |                      |  |  |       |             |  |  |       |             |  |       |             |  |  |       |       |       |       |       |       |       |       |      |           |           |           |     |         |         |      |           |           |           |
| 162          | Соя_протеин_32_сырой_Рус_1       | <p>1) Показатели качества Максимально-минимально допустимые Соя, ГОСТ 17109-88 «Соя. Требования при заготовках и поставках»</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>№</th> <th>Наименование показателя качества</th> <th>Базисные показатели качества</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Влажность</td> <td>max 12 %</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Сорная примесь</td> <td>max 3 %</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>В том числе минеральная примесь</td> <td>max 0,5 %</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Масличная примесь</td> <td>max 12 %</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>В том числе семена подсолнечника</td> <td>max 1,5 %</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Протеин сырой</td> <td>min 32 %</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>Зараженность</td> <td>Не допускается (кроме зараженности клещом не выше I степени)</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>Семена клещевицы</td> <td>не допускаются</td> </tr> </tbody> </table> <p>2) Товар должен быть в здоровом не греющемся состоянии, иметь форму, цвет и запах, свойственные нормальным семенам сои (без затхлого, плесневого и постороннего запахов), без ядовитых семян. Все остальные показатели должны соответствовать ГОСТ 17109-88 и ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна».</p> <p>3) в случае отклонения от указанного базисного показателя Покупатель вправе отказаться от Товара полностью или в части, либо потребовать уменьшения цены согласно съёмам, указанным в таблице ниже:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">влажность, %</th> <th colspan="3">сорная примесь, %</th> <th colspan="3">масличная примесь, %</th> </tr> <tr> <th rowspan="2">базис</th> <th colspan="3">съемы за 1%</th> <th rowspan="2">базис</th> <th colspan="2">съемы за 1%</th> <th rowspan="2">базис</th> <th colspan="3">съемы за 1%</th> </tr> <tr> <th>1,0 %</th> <th>2,0 %</th> <th>3,0 %</th> <th>2,0 %</th> <th>5,0 %</th> <th>1,0 %</th> <th>1,5 %</th> <th>2,0 %</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>12,0</td> <td>12,1-14,0</td> <td>14,1-15,0</td> <td>15,1-16,0</td> <td>3,0</td> <td>3,1-5,0</td> <td>5,1-7,0</td> <td>12,0</td> <td>12,1-20,0</td> <td>20,1-35,0</td> <td>35,1-50,0</td> </tr> </tbody> </table> <p>4) Каждая партия товара должна быть сопровождена следующими документами:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- декларация соответствия, включая протоколы испытания в соответствии с ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна» и ГМО</li> <li>- карточка анализа зерна на каждое ТС по форме Ф-14.</li> <li>- карантинный сертификат на каждое ТС, в случае, когда партия поставляется из под карантинных регионов.</li> <li>- запрещается фумигация зерна в ТС, остаточный запах фумиганта не допускается</li> </ul> <p>4) Покупатель оставляет за собой право отказаться от</p> |                | №                 | Наименование показателя качества | Базисные показатели качества | 1                    | Влажность   | max 12 %  | 2         | Сорная примесь | max 3 % | 3 | В том числе минеральная примесь | max 0,5 % | 4 | Масличная примесь | max 12 % | 5 | В том числе семена подсолнечника | max 1,5 % | 6 | Протеин сырой | min 32 % | 7 | Зараженность | Не допускается (кроме зараженности клещом не выше I степени) | 8 | Семена клещевицы | не допускаются | влажность, % |  |  |  | сорная примесь, % |  |  | масличная примесь, % |  |  | базис | съемы за 1% |  |  | базис | съемы за 1% |  | базис | съемы за 1% |  |  | 1,0 % | 2,0 % | 3,0 % | 2,0 % | 5,0 % | 1,0 % | 1,5 % | 2,0 % | 12,0 | 12,1-14,0 | 14,1-15,0 | 15,1-16,0 | 3,0 | 3,1-5,0 | 5,1-7,0 | 12,0 | 12,1-20,0 | 20,1-35,0 | 35,1-50,0 |
| №            | Наименование показателя качества | Базисные показатели качества  |                |                   |                                  |                              |                      |             |           |           |                |         |   |                                 |           |   |                   |          |   |                                  |           |   |               |          |   |              |  |   |                  |                |              |  |  |  |                   |  |  |                      |  |  |       |             |  |  |       |             |  |       |             |  |  |       |       |       |       |       |       |       |       |      |           |           |           |     |         |         |      |           |           |           |
| 1            | Влажность                        | max 12 %  |                |                   |                                  |                              |                      |             |           |           |                |         |   |                                 |           |   |                   |          |   |                                  |           |   |               |          |   |              |  |   |                  |                |              |  |  |  |                   |  |  |                      |  |  |       |             |  |  |       |             |  |       |             |  |  |       |       |       |       |       |       |       |       |      |           |           |           |     |         |         |      |           |           |           |
| 2            | Сорная примесь                   | max 3 %   |                |                   |                                  |                              |                      |             |           |           |                |         |   |                                 |           |   |                   |          |   |                                  |           |   |               |          |   |              |  |   |                  |                |              |  |  |  |                   |  |  |                      |  |  |       |             |  |  |       |             |  |       |             |  |  |       |       |       |       |       |       |       |       |      |           |           |           |     |         |         |      |           |           |           |
| 3            | В том числе минеральная примесь  | max 0,5 %   |                |                   |                                  |                              |                      |             |           |           |                |         |   |                                 |           |   |                   |          |   |                                  |           |   |               |          |   |              |  |   |                  |                |              |  |  |  |                   |  |  |                      |  |  |       |             |  |  |       |             |  |       |             |  |  |       |       |       |       |       |       |       |       |      |           |           |           |     |         |         |      |           |           |           |
| 4            | Масличная примесь                | max 12 %  |                |                   |                                  |                              |                      |             |           |           |                |         |   |                                 |           |   |                   |          |   |                                  |           |   |               |          |   |              |  |   |                  |                |              |  |  |  |                   |  |  |                      |  |  |       |             |  |  |       |             |  |       |             |  |  |       |       |       |       |       |       |       |       |      |           |           |           |     |         |         |      |           |           |           |
| 5            | В том числе семена подсолнечника | max 1,5 %   |                |                   |                                  |                              |                      |             |           |           |                |         |   |                                 |           |   |                   |          |   |                                  |           |   |               |          |   |              |  |   |                  |                |              |  |  |  |                   |  |  |                      |  |  |       |             |  |  |       |             |  |       |             |  |  |       |       |       |       |       |       |       |       |      |           |           |           |     |         |         |      |           |           |           |
| 6            | Протеин сырой                    | min 32 %  |                |                   |                                  |                              |                      |             |           |           |                |         |   |                                 |           |   |                   |          |   |                                  |           |   |               |          |   |              |  |   |                  |                |              |  |  |  |                   |  |  |                      |  |  |       |             |  |  |       |             |  |       |             |  |  |       |       |       |       |       |       |       |       |      |           |           |           |     |         |         |      |           |           |           |
| 7            | Зараженность                     | Не допускается (кроме зараженности клещом не выше I степени)  |                |                   |                                  |                              |                      |             |           |           |                |         |   |                                 |           |   |                   |          |   |                                  |           |   |               |          |   |              |  |   |                  |                |              |  |  |  |                   |  |  |                      |  |  |       |             |  |  |       |             |  |       |             |  |  |       |       |       |       |       |       |       |       |      |           |           |           |     |         |         |      |           |           |           |
| 8            | Семена клещевицы                 | не допускаются  |                |                   |                                  |                              |                      |             |           |           |                |         |   |                                 |           |   |                   |          |   |                                  |           |   |               |          |   |              |  |   |                  |                |              |  |  |  |                   |  |  |                      |  |  |       |             |  |  |       |             |  |       |             |  |  |       |       |       |       |       |       |       |       |      |           |           |           |     |         |         |      |           |           |           |
| влажность, % |                                  |   |                | сорная примесь, % |                                  |                              | масличная примесь, % |             |           |           |                |         |   |                                 |           |   |                   |          |   |                                  |           |   |               |          |   |              |  |   |                  |                |              |  |  |  |                   |  |  |                      |  |  |       |             |  |  |       |             |  |       |             |  |  |       |       |       |       |       |       |       |       |      |           |           |           |     |         |         |      |           |           |           |
| базис        | съемы за 1%                      |   |                | базис             | съемы за 1%                      |                              | базис                | съемы за 1% |           |           |                |         |   |                                 |           |   |                   |          |   |                                  |           |   |               |          |   |              |  |   |                  |                |              |  |  |  |                   |  |  |                      |  |  |       |             |  |  |       |             |  |       |             |  |  |       |       |       |       |       |       |       |       |      |           |           |           |     |         |         |      |           |           |           |
|              | 1,0 %                            | 2,0 %   | 3,0 %          |                   | 2,0 %                            | 5,0 %                        |                      | 1,0 %       | 1,5 %     | 2,0 %     |                |         |   |                                 |           |   |                   |          |   |                                  |           |   |               |          |   |              |  |   |                  |                |              |  |  |  |                   |  |  |                      |  |  |       |             |  |  |       |             |  |       |             |  |  |       |       |       |       |       |       |       |       |      |           |           |           |     |         |         |      |           |           |           |
| 12,0         | 12,1-14,0                        | 14,1-15,0   | 15,1-16,0      | 3,0               | 3,1-5,0                          | 5,1-7,0                      | 12,0                 | 12,1-20,0   | 20,1-35,0 | 35,1-50,0 |                |         |   |                                 |           |   |                   |          |   |                                  |           |   |               |          |   |              |  |   |                  |                |              |  |  |  |                   |  |  |                      |  |  |       |             |  |  |       |             |  |       |             |  |  |       |       |       |       |       |       |       |       |      |           |           |           |     |         |         |      |           |           |           |

|              |                                  | <p>партии частично или полностью в случае несоответствия партии требованиям спецификации и ГОСТ 17109-88 , ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна», либо при отсутствии одного или нескольких из сопроводительных документов. Нарушение сроков поставки является основанием для отказа от поставки.</p> <p>5) Поставщик обязан передать Покупателю товар свободным от любых прав третьих лиц.</p> <p>6) Качественные характеристики определяются по каждому транспортному средству.</p>  |                   |                                  |                              |                |             |         |       |  |         |   |                     |                |   |                   |          |   |                       |                  |              |  |  |                   |  |  |                |  |  |     |  |       |             |  |       |             |  |       |             |  |       |              |        |        |        |        |        |        |         |         |         |   |        |         |    |         |         |   |  |
|--------------|----------------------------------|--|-------------------|----------------------------------|------------------------------|----------------|-------------|---------|-------|--|---------|---|---------------------|----------------|---|-------------------|----------|---|-----------------------|------------------|--------------|--|--|-------------------|--|--|----------------|--|--|-----|--|-------|-------------|--|-------|-------------|--|-------|-------------|--|-------|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|---|--------|---------|----|---------|---------|---|--|
| 163          | Подсолнечник<br>_Рус_1           | <p>1) Показатели качества Максимально-минимально допустимые Подсолнечник, ГОСТ 22391-2015 «Подсолнечник. Технические условия».</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>№</th> <th>Наименование показателя качества</th> <th>Базисные показатели качества</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Влажность</td> <td>6-7 %</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Сорная примесь</td> <td>max 3 %</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Массовая доля масла</td> <td>min 46% на АСВ</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Масличная примесь</td> <td>max 12 %</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Кислотное число масла</td> <td>max 4,0 мг КОН/г</td> </tr> </tbody> </table> <p>1) Товар должен быть в здоровом состоянии, без самосогревания или теплового повреждения во время сушки, с температурой в слое зерна не выше 25°С, иметь форму, цвет, соответствующий определенным сортовым признакам, и запах, свойственный здоровым семенам подсолнечника (без постороннего, затхлого и плесневого запахов), без ядовитых семян. Все остальные показатели должны соответствовать ГОСТ 22391-2015 и ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна».</p> <p>2) в случае отклонения от указанного базисного показателя Покупатель вправе отказаться от Товара полностью или в части, либо потребовать уменьшения цены согласно съёмам, указанным в таблице ниже:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">влажность, %</th> <th colspan="3">сорная примесь, %</th> <th colspan="3">масличность, %</th> <th colspan="2">КЧМ</th> </tr> <tr> <th rowspan="2">базис</th> <th colspan="2">сьемы за 1%</th> <th rowspan="2">базис</th> <th colspan="2">сьемы за 1%</th> <th rowspan="2">базис</th> <th colspan="2">сьемы за 1%</th> <th rowspan="2">базис</th> <th rowspan="2">сьемы за 1мг</th> </tr> <tr> <th>1,00 %</th> <th>1,50 %</th> <th>1,00 %</th> <th>1,50 %</th> <th>2,50 %</th> <th>4,00 %</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>6,0-7,0</td> <td>до 12,0</td> <td>до 16,0</td> <td>3</td> <td>до 8,0</td> <td>до 15,0</td> <td>46</td> <td>до 43,0</td> <td>до 39,0</td> <td>4</td> <td>Свыше 4,0 мг КОН/г – приемка на производится</td> </tr> </tbody> </table> <p>3) Каждая партия товара должна быть сопровождена следующими документами:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- декларация соответствия, включая протоколы испытания в соответствии с ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна» и ГМО</li> <li>- карточка анализа зерна на каждое ТС по форме Ф-14</li> <li>- карантинный сертификат на каждое ТС, в случае, когда партия поставляется из под карантинных регионов.</li> <li>- запрещается фумигация зерна в ТС, остаточный запах</li> </ul> | №                 | Наименование показателя качества | Базисные показатели качества | 1              | Влажность   | 6-7 %   | 2     | Сорная примесь                               | max 3 % | 3 | Массовая доля масла | min 46% на АСВ | 4 | Масличная примесь | max 12 % | 5 | Кислотное число масла | max 4,0 мг КОН/г | влажность, % |  |  | сорная примесь, % |  |  | масличность, % |  |  | КЧМ |  | базис | сьемы за 1% |  | базис | сьемы за 1% |  | базис | сьемы за 1% |  | базис | сьемы за 1мг | 1,00 % | 1,50 % | 1,00 % | 1,50 % | 2,50 % | 4,00 % | 6,0-7,0 | до 12,0 | до 16,0 | 3 | до 8,0 | до 15,0 | 46 | до 43,0 | до 39,0 | 4 | Свыше 4,0 мг КОН/г – приемка на производится |
| №            | Наименование показателя качества | Базисные показатели качества   |                   |                                  |                              |                |             |         |       |  |         |   |                     |                |   |                   |          |   |                       |                  |              |  |  |                   |  |  |                |  |  |     |  |       |             |  |       |             |  |       |             |  |       |              |        |        |        |        |        |        |         |         |         |   |        |         |    |         |         |   |  |
| 1            | Влажность                        | 6-7 %  |                   |                                  |                              |                |             |         |       |  |         |   |                     |                |   |                   |          |   |                       |                  |              |  |  |                   |  |  |                |  |  |     |  |       |             |  |       |             |  |       |             |  |       |              |        |        |        |        |        |        |         |         |         |   |        |         |    |         |         |   |  |
| 2            | Сорная примесь                   | max 3 %  |                   |                                  |                              |                |             |         |       |  |         |   |                     |                |   |                   |          |   |                       |                  |              |  |  |                   |  |  |                |  |  |     |  |       |             |  |       |             |  |       |             |  |       |              |        |        |        |        |        |        |         |         |         |   |        |         |    |         |         |   |  |
| 3            | Массовая доля масла              | min 46% на АСВ   |                   |                                  |                              |                |             |         |       |  |         |   |                     |                |   |                   |          |   |                       |                  |              |  |  |                   |  |  |                |  |  |     |  |       |             |  |       |             |  |       |             |  |       |              |        |        |        |        |        |        |         |         |         |   |        |         |    |         |         |   |  |
| 4            | Масличная примесь                | max 12 %   |                   |                                  |                              |                |             |         |       |  |         |   |                     |                |   |                   |          |   |                       |                  |              |  |  |                   |  |  |                |  |  |     |  |       |             |  |       |             |  |       |             |  |       |              |        |        |        |        |        |        |         |         |         |   |        |         |    |         |         |   |  |
| 5            | Кислотное число масла            | max 4,0 мг КОН/г   |                   |                                  |                              |                |             |         |       |  |         |   |                     |                |   |                   |          |   |                       |                  |              |  |  |                   |  |  |                |  |  |     |  |       |             |  |       |             |  |       |             |  |       |              |        |        |        |        |        |        |         |         |         |   |        |         |    |         |         |   |  |
| влажность, % |                                  |  | сорная примесь, % |                                  |                              | масличность, % |             |         | КЧМ   |  |         |   |                     |                |   |                   |          |   |                       |                  |              |  |  |                   |  |  |                |  |  |     |  |       |             |  |       |             |  |       |             |  |       |              |        |        |        |        |        |        |         |         |         |   |        |         |    |         |         |   |  |
| базис        | сьемы за 1%                      |  | базис             | сьемы за 1%                      |                              | базис          | сьемы за 1% |         | базис | сьемы за 1мг                                 |         |   |                     |                |   |                   |          |   |                       |                  |              |  |  |                   |  |  |                |  |  |     |  |       |             |  |       |             |  |       |             |  |       |              |        |        |        |        |        |        |         |         |         |   |        |         |    |         |         |   |  |
|              | 1,00 %                           | 1,50 %   |                   | 1,00 %                           | 1,50 %                       |                | 2,50 %      | 4,00 %  |       |  |         |   |                     |                |   |                   |          |   |                       |                  |              |  |  |                   |  |  |                |  |  |     |  |       |             |  |       |             |  |       |             |  |       |              |        |        |        |        |        |        |         |         |         |   |        |         |    |         |         |   |  |
| 6,0-7,0      | до 12,0                          | до 16,0  | 3                 | до 8,0                           | до 15,0                      | 46             | до 43,0     | до 39,0 | 4     | Свыше 4,0 мг КОН/г – приемка на производится |         |   |                     |                |   |                   |          |   |                       |                  |              |  |  |                   |  |  |                |  |  |     |  |       |             |  |       |             |  |       |             |  |       |              |        |        |        |        |        |        |         |         |         |   |        |         |    |         |         |   |  |

|  |   | <p>фумиганта не допускается.</p> <p>4) Покупатель оставляет за собой право отказаться от партии частично или полностью в случае несоответствия партии требованиям спецификации и ГОСТ 22391-2015, ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна», либо при отсутствии одного или нескольких из сопроводительных документов. Нарушение сроков поставки является основанием для отказ от поставки.</p> <p>5) Поставщик обязан передать Покупателю товар свободным от любых прав третьих лиц.</p> <p>6) Качественные характеристики определяются по каждому транспортному средству.</p>   |                     |       |  |                     |                                  |               |                                   |                            |  |  |                        |               |                   |    |    |              |    |    |                                    |                |  |       |   |  |  |  |
|--|---|---|---------------------|-------|--|---------------------|----------------------------------|---------------|-----------------------------------|----------------------------|--|--|------------------------|---------------|-------------------|----|----|--------------|----|----|------------------------------------|----------------|--|-------|---|--|--|--|
| 164  | Горох ДМА   | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели качества</th> <th>Базис</th> <th>Ограничение</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Сорная примесь, тах</td> <td>2%</td> <td>3%</td> </tr> <tr> <td>Влажность, тах</td> <td>14%</td> <td>15%</td> </tr> <tr> <td>Битые (половинки и менее половинок), тах</td> <td>5%</td> <td>8%</td> </tr> <tr> <td>Поврежденные, тах</td> <td>3%</td> <td>3%</td> </tr> <tr> <td>Цветные, тах</td> <td>3%</td> <td>3%</td> </tr> <tr> <td>Зараженность зерновыми вредителями</td> <td colspan="2">не допускается</td> </tr> <tr> <td>Запах</td> <td colspan="2">Свойственный здоровому зерну без запаха фумигантов и других инородных запахов</td> </tr> </tbody> </table> <p>Битые, поврежденные, цветные определяются по методу ИСО 605.</p> <p>Остальные показатели должны соответствовать ГОСТ 28674 - 2019. Качественное, пригодное для продажи, без живых насекомых и инородного запаха</p> | Показатели качества | Базис | Ограничение                              | Сорная примесь, тах | 2%                               | 3%            | Влажность, тах                    | 14%                        | 15%  | Битые (половинки и менее половинок), тах | 5%                     | 8%            | Поврежденные, тах | 3% | 3% | Цветные, тах | 3% | 3% | Зараженность зерновыми вредителями | не допускается |  | Запах | Свойственный здоровому зерну без запаха фумигантов и других инородных запахов |  |  |  |
| Показатели качества                          | Базис   | Ограничение   |                     |       |  |                     |                                  |               |                                   |                            |  |  |                        |               |                   |    |    |              |    |    |                                    |                |  |       |   |  |  |  |
| Сорная примесь, тах                          | 2%  | 3%  |                     |       |  |                     |                                  |               |                                   |                            |  |  |                        |               |                   |    |    |              |    |    |                                    |                |  |       |   |  |  |  |
| Влажность, тах                               | 14%   | 15%   |                     |       |  |                     |                                  |               |                                   |                            |  |  |                        |               |                   |    |    |              |    |    |                                    |                |  |       |   |  |  |  |
| Битые (половинки и менее половинок), тах     | 5%  | 8%  |                     |       |  |                     |                                  |               |                                   |                            |  |  |                        |               |                   |    |    |              |    |    |                                    |                |  |       |   |  |  |  |
| Поврежденные, тах                            | 3%  | 3%  |                     |       |  |                     |                                  |               |                                   |                            |  |  |                        |               |                   |    |    |              |    |    |                                    |                |  |       |   |  |  |  |
| Цветные, тах                                 | 3%  | 3%  |                     |       |  |                     |                                  |               |                                   |                            |  |  |                        |               |                   |    |    |              |    |    |                                    |                |  |       |   |  |  |  |
| Зараженность зерновыми вредителями           | не допускается  |   |                     |       |  |                     |                                  |               |                                   |                            |  |  |                        |               |                   |    |    |              |    |    |                                    |                |  |       |   |  |  |  |
| Запах  | Свойственный здоровому зерну без запаха фумигантов и других инородных запахов |   |                     |       |  |                     |                                  |               |                                   |                            |  |  |                        |               |                   |    |    |              |    |    |                                    |                |  |       |   |  |  |  |
| 165  | Шрот соевый кормовой тостированный  | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели качества</th> <th>Базис</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Массовая доля влаги и летучих веществ, %</td> <td>Не более 12,0</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля сырого протеина, %</td> <td>Не менее 45,5</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля жира на а. с. в., %</td> <td>От 2,0 до 4,0 включительно</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля сырой клетчатки на а. с. в., %</td> <td>Не более 7,0</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля влаги, %</td> <td>Не более 12,0</td> </tr> </tbody> </table> <p>Показатели безопасности соответствуют Единым ветеринарным (ветеринарно-санитарным) требованиям, предъявляемым к товарам, подлежащим ветеринарному контролю (надзору) от 18.06.2010 г., № 317</p>   | Показатели качества | Базис | Массовая доля влаги и летучих веществ, % | Не более 12,0       | Массовая доля сырого протеина, % | Не менее 45,5 | Массовая доля жира на а. с. в., % | От 2,0 до 4,0 включительно | Массовая доля сырой клетчатки на а. с. в., % | Не более 7,0                             | Массовая доля влаги, % | Не более 12,0 |                   |    |    |              |    |    |                                    |                |  |       |   |  |  |  |
| Показатели качества                          | Базис   |   |                     |       |  |                     |                                  |               |                                   |                            |  |  |                        |               |                   |    |    |              |    |    |                                    |                |  |       |   |  |  |  |
| Массовая доля влаги и летучих веществ, %     | Не более 12,0   |   |                     |       |  |                     |                                  |               |                                   |                            |  |  |                        |               |                   |    |    |              |    |    |                                    |                |  |       |   |  |  |  |
| Массовая доля сырого протеина, %             | Не менее 45,5   |   |                     |       |  |                     |                                  |               |                                   |                            |  |  |                        |               |                   |    |    |              |    |    |                                    |                |  |       |   |  |  |  |
| Массовая доля жира на а. с. в., %            | От 2,0 до 4,0 включительно  |   |                     |       |  |                     |                                  |               |                                   |                            |  |  |                        |               |                   |    |    |              |    |    |                                    |                |  |       |   |  |  |  |
| Массовая доля сырой клетчатки на а. с. в., % | Не более 7,0  |   |                     |       |  |                     |                                  |               |                                   |                            |  |  |                        |               |                   |    |    |              |    |    |                                    |                |  |       |   |  |  |  |
| Массовая доля влаги, %                       | Не более 12,0   |   |                     |       |  |                     |                                  |               |                                   |                            |  |  |                        |               |                   |    |    |              |    |    |                                    |                |  |       |   |  |  |  |

|     |                                  | Упаковка: Насыпь<br>Хранение: в чистых сухих помещениях в соответствии с ГОСТ Р 53799-2010   |   |                                  |                              |   |           |          |   |                |         |   |                  |          |   |                     |         |   |              |                |
|-----|----------------------------------|--|---|----------------------------------|------------------------------|---|-----------|----------|---|----------------|---------|---|------------------|----------|---|---------------------|---------|---|--------------|----------------|
| 166 | Пшеница 5 класса_Рус_Б_1         | <p>1) Показатели качества Максимально-минимально Допустимые Пшеница 5 класса, ГОСТ 9353-2016 «Пшеница . Технические условия»</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>№</th> <th>Наименование показателя качества</th> <th>Базисные показатели качества</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Влажность</td> <td>max 14 %</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Сорная примесь</td> <td>max 5 %</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Зерновая примесь</td> <td>max 15 %</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>В том числе пророст</td> <td>max 5 %</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Зараженность</td> <td>Не допускается</td> </tr> </tbody> </table> <p>Товар должен быть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- в здоровом, не гнущемся состоянии, хорошего торгового качества, без изменений, повышенной температуры или отпотевания, без ядовитых семян;</li> <li>- цвет - свойственный здоровому зерну данного типа и подтипа;</li> <li>- запах - свойственный здоровому зерну пшеницы, без плесневелого, солодового, затхлого и других посторонних запахов. Все остальные показатели должны соответствовать ГОСТ 9353-2016 , 5 класс и ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна».</li> </ul> <p>3) Каждая партия товара должна быть сопровождается следующими документами:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- декларация соответствия, включая протоколы испытания в соответствии с ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна»</li> <li>- карточка анализа зерна на каждое ТС п форме ЗПП-47/форма 3</li> <li>- карантинный сертификат на каждое ТС, в случае, когда партия поставляется из под карантинных регионов.</li> <li>- запрещается фумигация зерна в ТС , остаточный запах фумиганта не допускается</li> </ul> <p>3) Покупатель оставляет за собой право отказаться от партии частично или полностью в случае несоответствия партии требованиям спецификации и ГОСТ 9353-2016, ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна», либо при отсутствии одного или нескольких из сопроводительных документов. Нарушение сроков поставки является основанием для отказ от поставки.</p> <p>В случае согласия Покупателя принять указанный товар, цена на данный товар устанавливается дополнительным соглашением сторон. Некачественный Товар считается не</p> | № | Наименование показателя качества | Базисные показатели качества | 1 | Влажность | max 14 % | 2 | Сорная примесь | max 5 % | 3 | Зерновая примесь | max 15 % | 4 | В том числе пророст | max 5 % | 5 | Зараженность | Не допускается |
| №   | Наименование показателя качества | Базисные показатели качества   |   |                                  |                              |   |           |          |   |                |         |   |                  |          |   |                     |         |   |              |                |
| 1   | Влажность                        | max 14 %   |   |                                  |                              |   |           |          |   |                |         |   |                  |          |   |                     |         |   |              |                |
| 2   | Сорная примесь                   | max 5 %  |   |                                  |                              |   |           |          |   |                |         |   |                  |          |   |                     |         |   |              |                |
| 3   | Зерновая примесь                 | max 15 %   |   |                                  |                              |   |           |          |   |                |         |   |                  |          |   |                     |         |   |              |                |
| 4   | В том числе пророст              | max 5 %  |   |                                  |                              |   |           |          |   |                |         |   |                  |          |   |                     |         |   |              |                |
| 5   | Зараженность                     | Не допускается   |   |                                  |                              |   |           |          |   |                |         |   |                  |          |   |                     |         |   |              |                |

|                          |   | <p>поставленным.</p> <p>4) Поставщик обязан передать Покупателю товар свободным от любых прав третьих лиц.</p> <p>5) Качественные характеристики определяются по среднесуточной приёмке.</p>   |                     |                |                        |              |      |      |                   |      |       |                      |               |              |                    |               |     |                          |                |  |
|--------------------------|---|--|---------------------|----------------|------------------------|--------------|------|------|-------------------|------|-------|----------------------|---------------|--------------|--------------------|---------------|-----|--------------------------|----------------|--|
| 167                      | Подсолнечник<br>масличный МЭЗ<br>Ресурс | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ 22391-2015 «Подсолнечник. Технические условия», с учетом дополнительных требований, указанных ниже:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели</th> <th>Базисные</th> <th>Максимально допустимые</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Влажность</td> <td>8,0%</td> <td>9,0%</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь</td> <td>3,0%</td> <td>10,0%</td> </tr> <tr> <td>Кислотное число</td> <td>3,0 мг КОН/г</td> <td>3,5 мг КОН/г</td> </tr> <tr> <td>Масличность а.с.в.</td> <td>46%</td> <td>40%</td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Не принимаются семена подсолнечника с прелым или гнилым запахом</li> <li>• Не принимаются семена подсолнечника с зараженностью вредителями</li> <li>• Не принимаются семена подсолнечника с зараженностью семенами амброзии</li> <li>• Не принимаются семена подсолнечника с белой и бело-полосатой окраской</li> <li>• Не принимаются семена крупноплодного подсолнечника низкомасличных сортов</li> </ul>  | Показатели          | Базисные       | Максимально допустимые | Влажность    | 8,0% | 9,0% | Сорная примесь    | 3,0% | 10,0% | Кислотное число      | 3,0 мг КОН/г  | 3,5 мг КОН/г | Масличность а.с.в. | 46%           | 40% |                          |                |  |
| Показатели               | Базисные                                | Максимально допустимые   |                     |                |                        |              |      |      |                   |      |       |                      |               |              |                    |               |     |                          |                |  |
| Влажность                | 8,0%                                    | 9,0%   |                     |                |                        |              |      |      |                   |      |       |                      |               |              |                    |               |     |                          |                |  |
| Сорная примесь           | 3,0%                                    | 10,0%  |                     |                |                        |              |      |      |                   |      |       |                      |               |              |                    |               |     |                          |                |  |
| Кислотное число          | 3,0 мг КОН/г                            | 3,5 мг КОН/г   |                     |                |                        |              |      |      |                   |      |       |                      |               |              |                    |               |     |                          |                |  |
| Масличность а.с.в.       | 46%                                     | 40%  |                     |                |                        |              |      |      |                   |      |       |                      |               |              |                    |               |     |                          |                |  |
| 168                      | Соя МЭЗ Ресурс                          | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ 17109-88 «Соя. Требования при заготовках и поставках», с учетом дополнительных требований, указанных ниже:</p> <p>1. Качество Товара должно соответствовать базисным нормам качества:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели качества</th> <th>Базисные нормы</th> <th>Максимально допустимые</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Влажность, %</td> <td>12,0</td> <td>14,0</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>3,0</td> <td>3,5</td> </tr> <tr> <td>Масличная примесь, %</td> <td colspan="2">не более 10,0</td> </tr> <tr> <td>Протеин сырой, %</td> <td colspan="2">не менее 33,0</td> </tr> <tr> <td>Зараженность вредителями</td> <td colspan="2">не допускается</td> </tr> </tbody> </table> <p>Растения, вызывающие поражения желудочно-кишечного тракта, такие, как: подмаренник, куколь, вьюнок, повилика, молочай – не допускаются.</p> <p>Товар должен быть в здоровом не греющемся состоянии, иметь цвет и запах, свойственный нормальному Товару (без затхлого, плесневого и постороннего запахов).</p> <p>При наличии ГМО, Товар не принимается.</p> | Показатели качества | Базисные нормы | Максимально допустимые | Влажность, % | 12,0 | 14,0 | Сорная примесь, % | 3,0  | 3,5   | Масличная примесь, % | не более 10,0 |              | Протеин сырой, %   | не менее 33,0 |     | Зараженность вредителями | не допускается |  |
| Показатели качества      | Базисные нормы                          | Максимально допустимые   |                     |                |                        |              |      |      |                   |      |       |                      |               |              |                    |               |     |                          |                |  |
| Влажность, %             | 12,0                                    | 14,0   |                     |                |                        |              |      |      |                   |      |       |                      |               |              |                    |               |     |                          |                |  |
| Сорная примесь, %        | 3,0                                     | 3,5  |                     |                |                        |              |      |      |                   |      |       |                      |               |              |                    |               |     |                          |                |  |
| Масличная примесь, %     | не более 10,0                           |  |                     |                |                        |              |      |      |                   |      |       |                      |               |              |                    |               |     |                          |                |  |
| Протеин сырой, %         | не менее 33,0                           |  |                     |                |                        |              |      |      |                   |      |       |                      |               |              |                    |               |     |                          |                |  |
| Зараженность вредителями | не допускается                          |  |                     |                |                        |              |      |      |                   |      |       |                      |               |              |                    |               |     |                          |                |  |
| 169                      | Пшеница<br>кормовая-                    | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ Р 54078-2010 «Пшеница кормовая. Технические условия», с учетом дополнительных</p>   |                     |                |                        |              |      |      |                   |      |       |                      |               |              |                    |               |     |                          |                |  |

|   | Токаревская птицефабрика              | <p>требований, указанных ниже:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели</th> <th>Базисные нормы</th> <th>Максимально допустимые</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Влажность, %</td> <td>14,0</td> <td>15,0</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>2,0</td> <td>4,0</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь, %</td> <td>5,0</td> <td>15,0</td> </tr> <tr> <td>в т.ч. пророст, %</td> <td colspan="2">не более 5,0</td> </tr> <tr> <td>в т.ч. овсюг, %</td> <td colspan="2">не более 2,0</td> </tr> <tr> <td>в т.ч. щуплые, %</td> <td colspan="2">не более 5,0</td> </tr> <tr> <td>Вредные примеси, в т.ч.Подмаренник, куколь, вьюнок, повилика, молочай</td> <td colspan="2">не допускается</td> </tr> <tr> <td>Фузариозные, %</td> <td colspan="2">до 1,0</td> </tr> <tr> <td>Повреждение клопом черепашкой, %</td> <td colspan="2">Не более 2,0</td> </tr> <tr> <td>Зараженность зерновыми вредителями</td> <td colspan="2">Не допускается</td> </tr> </tbody> </table> <p>Поставляемый Товар должен быть в здоровом не греющемся состоянии, иметь цвет и запах, свойственный нормальному Товару (без затхлого, плесневого и постороннего запахов). При наличии ГМО, Товар не принимается.</p> | Показатели          | Базисные нормы | Максимально допустимые | Влажность, % | 14,0 | 15,0 | Сорная примесь, % | 2,0 | 4,0 | Зерновая примесь, %  | 5,0           | 15,0 | в т.ч. пророст, % | не более 5,0  |  | в т.ч. овсюг, %          | не более 2,0   |  | в т.ч. щуплые, % | не более 5,0 |  | Вредные примеси, в т.ч.Подмаренник, куколь, вьюнок, повилика, молочай | не допускается |  | Фузариозные, % | до 1,0 |  | Повреждение клопом черепашкой, % | Не более 2,0 |  | Зараженность зерновыми вредителями | Не допускается |  |
|---|---------------------------------------|---|---------------------|----------------|------------------------|--------------|------|------|-------------------|-----|-----|----------------------|---------------|------|-------------------|---------------|--|--------------------------|----------------|--|------------------|--------------|--|---|----------------|--|----------------|--------|--|----------------------------------|--------------|--|------------------------------------|----------------|--|
| Показатели  | Базисные нормы                        | Максимально допустимые  |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                      |               |      |                   |               |  |                          |                |  |                  |              |  |   |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |
| Влажность, %  | 14,0                                  | 15,0  |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                      |               |      |                   |               |  |                          |                |  |                  |              |  |   |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |
| Сорная примесь, %   | 2,0                                   | 4,0   |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                      |               |      |                   |               |  |                          |                |  |                  |              |  |   |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |
| Зерновая примесь, %   | 5,0                                   | 15,0  |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                      |               |      |                   |               |  |                          |                |  |                  |              |  |   |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |
| в т.ч. пророст, %   | не более 5,0                          |   |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                      |               |      |                   |               |  |                          |                |  |                  |              |  |   |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |
| в т.ч. овсюг, %   | не более 2,0                          |   |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                      |               |      |                   |               |  |                          |                |  |                  |              |  |   |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |
| в т.ч. щуплые, %  | не более 5,0                          |   |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                      |               |      |                   |               |  |                          |                |  |                  |              |  |   |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |
| Вредные примеси, в т.ч.Подмаренник, куколь, вьюнок, повилика, молочай | не допускается                        |   |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                      |               |      |                   |               |  |                          |                |  |                  |              |  |   |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |
| Фузариозные, %  | до 1,0                                |   |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                      |               |      |                   |               |  |                          |                |  |                  |              |  |   |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |
| Повреждение клопом черепашкой, %                                      | Не более 2,0                          |   |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                      |               |      |                   |               |  |                          |                |  |                  |              |  |   |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |
| Зараженность зерновыми вредителями                                    | Не допускается                        |   |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                      |               |      |                   |               |  |                          |                |  |                  |              |  |   |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |
| 170   | Соя кормовая-Токаревская птицефабрика | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ 17109-88 «Соя. Требования при заготовках и поставках», с учетом дополнительных требований, указанных ниже:</p> <p>1. Качество Товара должно соответствовать базисным нормам качества:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели качества</th> <th>Базисные нормы</th> <th>Максимально допустимые</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Влажность, %</td> <td>12,0</td> <td>12,0</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>2,0</td> <td>2,0</td> </tr> <tr> <td>Масличная примесь, %</td> <td colspan="2">не более 10,0</td> </tr> <tr> <td>Протеин на АСВ, %</td> <td colspan="2">не менее 32,0</td> </tr> <tr> <td>Зараженность вредителями</td> <td colspan="2">не допускается</td> </tr> </tbody> </table> <p>Растения, вызывающие поражения желудочно-кишечного тракта, такие, как: подмаренник, куколь, вьюнок, повилика, молочай – не допускаются. Товар должен быть в здоровом не греющемся состоянии, иметь цвет и запах, свойственный нормальному Товару (без затхлого, плесневого и постороннего запахов). При наличии ГМО, Товар не принимается.</p>  | Показатели качества | Базисные нормы | Максимально допустимые | Влажность, % | 12,0 | 12,0 | Сорная примесь, % | 2,0 | 2,0 | Масличная примесь, % | не более 10,0 |      | Протеин на АСВ, % | не менее 32,0 |  | Зараженность вредителями | не допускается |  |                  |              |  |   |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |
| Показатели качества   | Базисные нормы                        | Максимально допустимые  |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                      |               |      |                   |               |  |                          |                |  |                  |              |  |   |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |
| Влажность, %  | 12,0                                  | 12,0  |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                      |               |      |                   |               |  |                          |                |  |                  |              |  |   |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |
| Сорная примесь, %   | 2,0                                   | 2,0   |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                      |               |      |                   |               |  |                          |                |  |                  |              |  |   |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |
| Масличная примесь, %  | не более 10,0                         |   |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                      |               |      |                   |               |  |                          |                |  |                  |              |  |   |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |
| Протеин на АСВ, %   | не менее 32,0                         |   |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                      |               |      |                   |               |  |                          |                |  |                  |              |  |   |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |
| Зараженность вредителями  | не допускается                        |   |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                      |               |      |                   |               |  |                          |                |  |                  |              |  |   |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |

| 171   | Кукуруза кормовая-Токаревская птицефабрика | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ Р 53903-2010 «Кукуруза кормовая. Технические условия», с учетом дополнительных требований, указанных ниже:</p> <p>1. Качество Товара должно соответствовать базисным нормам качества:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели качества</th> <th>Базисные нормы</th> <th>Максимально допустимые</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Влажность, %</td> <td>15,0</td> <td>17,0</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>2,0</td> <td>5,0</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь, %</td> <td>15,0</td> <td>15,0</td> </tr> <tr> <td>Испорченные, %</td> <td colspan="2">до 1,0</td> </tr> <tr> <td>Зараженность вредителями</td> <td colspan="2">Не допускается</td> </tr> </tbody> </table> <p>Растения вызывающие поражения желудочно-кишечного тракта, такие как: подмаренник, куколь, выюнок, овсюг. повилика, молочай – не допускаются, наличие вредной примеси головня, спорынья – не допускается.</p> <p>Поставляемый Товар должен быть в здоровом не греющемся состоянии, иметь цвет и запах, свойственный нормальному Товару (без затхлого, плесневого и постороннего запахов). При наличии ГМО, Товар не принимается.</p> | Показатели качества | Базисные нормы | Максимально допустимые | Влажность, % | 15,0 | 17,0 | Сорная примесь, % | 2,0 | 5,0 | Зерновая примесь, % | 15,0 | 15,0 | Испорченные, %  | до 1,0         |  | Зараженность вредителями | Не допускается |  |
|---|--|---|---------------------|----------------|------------------------|--------------|------|------|-------------------|-----|-----|---------------------|------|------|---|----------------|--|--------------------------|----------------|--|
| Показатели качества   | Базисные нормы                             | Максимально допустимые  |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |   |                |  |                          |                |  |
| Влажность, %  | 15,0                                       | 17,0  |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |   |                |  |                          |                |  |
| Сорная примесь, %   | 2,0  | 5,0   |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |   |                |  |                          |                |  |
| Зерновая примесь, %   | 15,0                                       | 15,0  |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |   |                |  |                          |                |  |
| Испорченные, %  | до 1,0                                     |   |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |   |                |  |                          |                |  |
| Зараженность вредителями  | Не допускается                             |   |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |   |                |  |                          |                |  |
| 172   | Ячмень кормовой-Токаревская птицефабрика   | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ Р 53900-2010 «Ячмень кормовой Технические условия», с учетом дополнительных требований, указанных ниже:</p> <p>1. Качество Товара должно соответствовать базисным нормам качества:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели качества</th> <th>Базисные нормы</th> <th>Максимально допустимые</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Влажность, %</td> <td>14,0</td> <td>14,0</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>2,0</td> <td>4,0</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь, %</td> <td>15,0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Вредные примеси, в т.ч. Подмаренник, куколь, выюнок, повилика, молочай.</td> <td colspan="2">не допускается</td> </tr> <tr> <td>Зараженность вредителями</td> <td colspan="2">не допускается</td> </tr> </tbody> </table> <p>Товар должен быть в здоровом не греющемся состоянии, иметь цвет и запах, свойственный нормальному Товару (без затхлого, плесневого и постороннего запахов). При наличии ГМО, Товар не принимается.</p>  | Показатели качества | Базисные нормы | Максимально допустимые | Влажность, % | 14,0 | 14,0 | Сорная примесь, % | 2,0 | 4,0 | Зерновая примесь, % | 15,0 |      | Вредные примеси, в т.ч. Подмаренник, куколь, выюнок, повилика, молочай. | не допускается |  | Зараженность вредителями | не допускается |  |
| Показатели качества   | Базисные нормы                             | Максимально допустимые  |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |   |                |  |                          |                |  |
| Влажность, %  | 14,0                                       | 14,0  |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |   |                |  |                          |                |  |
| Сорная примесь, %   | 2,0  | 4,0   |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |   |                |  |                          |                |  |
| Зерновая примесь, %   | 15,0                                       |   |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |   |                |  |                          |                |  |
| Вредные примеси, в т.ч. Подмаренник, куколь, выюнок, повилика, молочай. | не допускается                             |   |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |   |                |  |                          |                |  |
| Зараженность вредителями  | не допускается                             |   |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |   |                |  |                          |                |  |
| 173   | Горох кормовой-Токаревская птицефабрика    | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ Р 54630-2011 «Горох кормовой Технические условия», с учетом дополнительных требований, указанных ниже:</p> <p>1. Качество Товара должно соответствовать базисным нормам качества:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели качества</th> <th>Базисные нормы</th> <th>Максимально-минимально</th> </tr> </thead> <tbody> </tbody> </table>   | Показатели качества | Базисные нормы | Максимально-минимально |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |   |                |  |                          |                |  |
| Показатели качества   | Базисные нормы                             | Максимально-минимально  |                     |                |                        |              |      |      |                   |     |     |                     |      |      |   |                |  |                          |                |  |

|     |  |   |   |  |                               |
|-----|--|---|---|--|-------------------------------|
|     |  |   |   |  | <b>допустимые</b>             |
|     |  |   | Влажность, %  | 15,0   | 16,0                          |
|     |  |   | Сорная примесь, %   | 2,0  | 4,0                           |
|     |  |   | Зерновая примесь, %   | 15,0   | 15,0                          |
|     |  |   | Зараженность вредителями (в т. ч. брухусом)   | не допускается   |                               |
|     |  |   | Растения, вызывающие поражения желудочно-кишечного тракта, такие, как: подмаренник, куколь, вьюнок, повилика, молочай, овсюг.   | не допускается   |                               |
|     |  |   | наличие вредной примеси головня, спорынья   | не допускается   |                               |
|     |  |   | Товар должен быть в здоровом не греющемся состоянии, иметь цвет и запах, свойственный нормальному Товару (без затхлого, плесневого и постороннего запахов).<br>При наличии ГМО, Товар не принимается. |  |                               |
| 174 | Молоко сырое цельное коровье-Грейнрус Агро | Товар должен соответствовать следующим качественным показателям:  |   |  |                               |
|     |  |   | <b>Наименование Показателей</b>   | <b>Высший сорт</b>   |                               |
|     |  |   | Массовая доля жира, % не менее  | 3,0  |                               |
|     |  |   | Массовая доля белка, % не менее   | 2,8  |                               |
|     |  |   | Сухой обезжиренный молочный остаток, % не менее   | 8,2  |                               |
|     |  |   | Термоустойчивость, группа, не ниже  | II   |                               |
|     |  |   | Консистенция  | Однородная жидкость без осадка и хлопьев.<br>Замораживание не допускается                |                               |
|     |  |   | Вкус и запах  | Чистый, без посторонних запахов и привкусов, не свойственных свежему натуральному молоку |                               |
|     |  |   | Цвет  | От белого до светло-кремового  |                               |
|     |  |   | Кислотность, Т  | От 16,00 до 18,00  |                               |
|     |  |   | Группа чистоты  | Не более I   |                               |
|     |  |   | Плотность, кг/м <sup>3</sup>  | Не менее 1028,00   |                               |
| 175 | Пшеница пищевая 3 кл - АО «СКХ»            | Товар должен соответствовать ГОСТ Р 9353-2016 «Пшеница. Технические условия», с учетом дополнительных требований, указанных ниже: |   |  |                               |
|     |  |   | <b>Показатели</b>   | <b>Базисные нормы</b>  | <b>Максимально допустимые</b> |
|     |  |   | Влажность, %  | 14,0   | 14,0                          |
|     |  |   | Сорная примесь, %   | 2,0  | 2,0                           |
|     |  |   | Зерновая примесь, %   | 5,0  | 5,0                           |

|  |                                 | <table border="1"> <tr> <td>в т.ч. пророст, %</td> <td>не более 1,0</td> </tr> <tr> <td>в т.ч. щуплые, %</td> <td>не более 1,0</td> </tr> <tr> <td>Вредные примеси, в т.ч. подмаренник, куколь, вьюнок, повилика, молочай, горчак, амброзия</td> <td>не допускается</td> </tr> <tr> <td>Фузариозные, %</td> <td>до 1,0</td> </tr> <tr> <td>Повреждение клопом-черепашкой, %</td> <td>Не более 2,0</td> </tr> <tr> <td>Зараженность зерновыми вредителями</td> <td>Не допускается</td> </tr> <tr> <td>Число падения, не менее</td> <td>200</td> </tr> <tr> <td>Белизна, не менее</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>Клейковина, не менее</td> <td>23</td> </tr> </table> <p>Поставляемый Товар должен быть в здоровом не греющем состоянии, иметь цвет и запах, свойственный нормальному Товару (без затхлого, плесневого и постороннего запахов). При наличии ГМО, Товар не принимается.</p>  | в т.ч. пророст, % | не более 1,0   | в т.ч. щуплые, %       | не более 1,0 | Вредные примеси, в т.ч. подмаренник, куколь, вьюнок, повилика, молочай, горчак, амброзия | не допускается | Фузариозные, %    | до 1,0 | Повреждение клопом-черепашкой, % | Не более 2,0        | Зараженность зерновыми вредителями | Не допускается | Число падения, не менее | 200          | Белизна, не менее | 15               | Клейковина, не менее | 23 |  |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |                         |     |  |                   |    |  |                      |    |  |
|--|---------------------------------|--|-------------------|----------------|------------------------|--------------|--|----------------|-------------------|--------|----------------------------------|---------------------|------------------------------------|----------------|-------------------------|--------------|-------------------|------------------|----------------------|----|--|----------------|--|----------------|--------|--|----------------------------------|--------------|--|------------------------------------|----------------|--|-------------------------|-----|--|-------------------|----|--|----------------------|----|--|
| в т.ч. пророст, %  | не более 1,0                    |  |                   |                |                        |              |  |                |                   |        |                                  |                     |                                    |                |                         |              |                   |                  |                      |    |  |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |                         |     |  |                   |    |  |                      |    |  |
| в т.ч. щуплые, %   | не более 1,0                    |  |                   |                |                        |              |  |                |                   |        |                                  |                     |                                    |                |                         |              |                   |                  |                      |    |  |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |                         |     |  |                   |    |  |                      |    |  |
| Вредные примеси, в т.ч. подмаренник, куколь, вьюнок, повилика, молочай, горчак, амброзия | не допускается                  |  |                   |                |                        |              |  |                |                   |        |                                  |                     |                                    |                |                         |              |                   |                  |                      |    |  |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |                         |     |  |                   |    |  |                      |    |  |
| Фузариозные, %   | до 1,0                          |  |                   |                |                        |              |  |                |                   |        |                                  |                     |                                    |                |                         |              |                   |                  |                      |    |  |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |                         |     |  |                   |    |  |                      |    |  |
| Повреждение клопом-черепашкой, %   | Не более 2,0                    |  |                   |                |                        |              |  |                |                   |        |                                  |                     |                                    |                |                         |              |                   |                  |                      |    |  |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |                         |     |  |                   |    |  |                      |    |  |
| Зараженность зерновыми вредителями   | Не допускается                  |  |                   |                |                        |              |  |                |                   |        |                                  |                     |                                    |                |                         |              |                   |                  |                      |    |  |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |                         |     |  |                   |    |  |                      |    |  |
| Число падения, не менее  | 200                             |  |                   |                |                        |              |  |                |                   |        |                                  |                     |                                    |                |                         |              |                   |                  |                      |    |  |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |                         |     |  |                   |    |  |                      |    |  |
| Белизна, не менее  | 15                              |  |                   |                |                        |              |  |                |                   |        |                                  |                     |                                    |                |                         |              |                   |                  |                      |    |  |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |                         |     |  |                   |    |  |                      |    |  |
| Клейковина, не менее   | 23                              |  |                   |                |                        |              |  |                |                   |        |                                  |                     |                                    |                |                         |              |                   |                  |                      |    |  |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |                         |     |  |                   |    |  |                      |    |  |
| 176  | Пшеница пищевая 4 кл - АО «СКХ» | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ Р 9353-2016 «Пшеница. Технические условия», с учетом дополнительных требований, указанных ниже:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели</th> <th>Базисные нормы</th> <th>Максимально допустимые</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Влажность, %</td> <td>14,0</td> <td>14,0</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>2,0</td> <td>2,0</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь, %</td> <td>5,0</td> <td>5,0</td> </tr> <tr> <td>в т.ч. пророст, %</td> <td colspan="2">не более 1,0</td> </tr> <tr> <td>в т.ч. щуплые, %</td> <td colspan="2">не более 1,0</td> </tr> <tr> <td>Вредные примеси, в т.ч. подмаренник, куколь, вьюнок, повилика, молочай, горчак, амброзия</td> <td colspan="2">не допускается</td> </tr> <tr> <td>Фузариозные, %</td> <td colspan="2">до 1,0</td> </tr> <tr> <td>Повреждение клопом-черепашкой, %</td> <td colspan="2">Не более 2,0</td> </tr> <tr> <td>Зараженность зерновыми вредителями</td> <td colspan="2">Не допускается</td> </tr> <tr> <td>Число падения, не менее</td> <td colspan="2">180</td> </tr> <tr> <td>Белизна, не менее</td> <td colspan="2">15</td> </tr> <tr> <td>Клейковина, не менее</td> <td colspan="2">19</td> </tr> </tbody> </table> <p>Поставляемый Товар должен быть в здоровом не греющем состоянии, иметь цвет и запах, свойственный нормальному Товару (без затхлого, плесневого и постороннего запахов). При наличии ГМО, Товар не принимается.</p> | Показатели        | Базисные нормы | Максимально допустимые | Влажность, % | 14,0   | 14,0           | Сорная примесь, % | 2,0    | 2,0                              | Зерновая примесь, % | 5,0                                | 5,0            | в т.ч. пророст, %       | не более 1,0 |                   | в т.ч. щуплые, % | не более 1,0         |    | Вредные примеси, в т.ч. подмаренник, куколь, вьюнок, повилика, молочай, горчак, амброзия | не допускается |  | Фузариозные, % | до 1,0 |  | Повреждение клопом-черепашкой, % | Не более 2,0 |  | Зараженность зерновыми вредителями | Не допускается |  | Число падения, не менее | 180 |  | Белизна, не менее | 15 |  | Клейковина, не менее | 19 |  |
| Показатели   | Базисные нормы                  | Максимально допустимые   |                   |                |                        |              |  |                |                   |        |                                  |                     |                                    |                |                         |              |                   |                  |                      |    |  |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |                         |     |  |                   |    |  |                      |    |  |
| Влажность, %   | 14,0                            | 14,0   |                   |                |                        |              |  |                |                   |        |                                  |                     |                                    |                |                         |              |                   |                  |                      |    |  |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |                         |     |  |                   |    |  |                      |    |  |
| Сорная примесь, %  | 2,0                             | 2,0  |                   |                |                        |              |  |                |                   |        |                                  |                     |                                    |                |                         |              |                   |                  |                      |    |  |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |                         |     |  |                   |    |  |                      |    |  |
| Зерновая примесь, %  | 5,0                             | 5,0  |                   |                |                        |              |  |                |                   |        |                                  |                     |                                    |                |                         |              |                   |                  |                      |    |  |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |                         |     |  |                   |    |  |                      |    |  |
| в т.ч. пророст, %  | не более 1,0                    |  |                   |                |                        |              |  |                |                   |        |                                  |                     |                                    |                |                         |              |                   |                  |                      |    |  |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |                         |     |  |                   |    |  |                      |    |  |
| в т.ч. щуплые, %   | не более 1,0                    |  |                   |                |                        |              |  |                |                   |        |                                  |                     |                                    |                |                         |              |                   |                  |                      |    |  |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |                         |     |  |                   |    |  |                      |    |  |
| Вредные примеси, в т.ч. подмаренник, куколь, вьюнок, повилика, молочай, горчак, амброзия | не допускается                  |  |                   |                |                        |              |  |                |                   |        |                                  |                     |                                    |                |                         |              |                   |                  |                      |    |  |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |                         |     |  |                   |    |  |                      |    |  |
| Фузариозные, %   | до 1,0                          |  |                   |                |                        |              |  |                |                   |        |                                  |                     |                                    |                |                         |              |                   |                  |                      |    |  |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |                         |     |  |                   |    |  |                      |    |  |
| Повреждение клопом-черепашкой, %   | Не более 2,0                    |  |                   |                |                        |              |  |                |                   |        |                                  |                     |                                    |                |                         |              |                   |                  |                      |    |  |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |                         |     |  |                   |    |  |                      |    |  |
| Зараженность зерновыми вредителями   | Не допускается                  |  |                   |                |                        |              |  |                |                   |        |                                  |                     |                                    |                |                         |              |                   |                  |                      |    |  |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |                         |     |  |                   |    |  |                      |    |  |
| Число падения, не менее  | 180                             |  |                   |                |                        |              |  |                |                   |        |                                  |                     |                                    |                |                         |              |                   |                  |                      |    |  |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |                         |     |  |                   |    |  |                      |    |  |
| Белизна, не менее  | 15                              |  |                   |                |                        |              |  |                |                   |        |                                  |                     |                                    |                |                         |              |                   |                  |                      |    |  |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |                         |     |  |                   |    |  |                      |    |  |
| Клейковина, не менее   | 19                              |  |                   |                |                        |              |  |                |                   |        |                                  |                     |                                    |                |                         |              |                   |                  |                      |    |  |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |                         |     |  |                   |    |  |                      |    |  |
| 177  | Пшеница 4 класса, протеин       | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ 9353-2016 «Пшеница. Технические условия», с учетом следующих качественных</p>   |                   |                |                        |              |  |                |                   |        |                                  |                     |                                    |                |                         |              |                   |                  |                      |    |  |                |  |                |        |  |                                  |              |  |                                    |                |  |                         |     |  |                   |    |  |                      |    |  |

|  |  |   |        |                  |           |                |                |             |         |                |                                      |               |               |              |            |                 |  |                |       |  |
|--|--|---|--------|------------------|-----------|----------------|----------------|-------------|---------|----------------|--------------------------------------|---------------|---------------|--------------|------------|-----------------|--|----------------|-------|--|
|  | 12,5% - АПК<br>АСТ Компани М   | <p>показателей, указанных ниже:</p> <table border="1"> <tr><td>Натура</td><td>Не менее 770 г/л</td></tr> <tr><td>Влажность</td><td>Не более 14,0%</td></tr> <tr><td>Сорная примесь</td><td>Не более 2%</td></tr> <tr><td>Протеин</td><td>Не менее 12,5%</td></tr> <tr><td>Зерен поврежденных клопом черепашкой</td><td>Не более 2,0%</td></tr> <tr><td>Число падения</td><td>Не менее 250</td></tr> <tr><td>Клейковина</td><td>Не менее 21-22%</td></tr> <tr><td>Содержание головни, семян горчицы и амброзии</td><td>Не допускается</td></tr> <tr><td>Запах</td><td>Свойственный здоровому зерну пшеницы; Посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается</td></tr> </table> <p><b>На каждое транспортное средство оформляется карантинный сертификат (с печатью и подписью отправителя Товара) за счет Поставщика.</b></p>  | Натура | Не менее 770 г/л | Влажность | Не более 14,0% | Сорная примесь | Не более 2% | Протеин | Не менее 12,5% | Зерен поврежденных клопом черепашкой | Не более 2,0% | Число падения | Не менее 250 | Клейковина | Не менее 21-22% | Содержание головни, семян горчицы и амброзии | Не допускается | Запах | Свойственный здоровому зерну пшеницы; Посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается |
| Натура                                       | Не менее 770 г/л   |   |        |                  |           |                |                |             |         |                |                                      |               |               |              |            |                 |  |                |       |  |
| Влажность                                    | Не более 14,0%   |   |        |                  |           |                |                |             |         |                |                                      |               |               |              |            |                 |  |                |       |  |
| Сорная примесь                               | Не более 2%  |   |        |                  |           |                |                |             |         |                |                                      |               |               |              |            |                 |  |                |       |  |
| Протеин                                      | Не менее 12,5%   |   |        |                  |           |                |                |             |         |                |                                      |               |               |              |            |                 |  |                |       |  |
| Зерен поврежденных клопом черепашкой         | Не более 2,0%  |   |        |                  |           |                |                |             |         |                |                                      |               |               |              |            |                 |  |                |       |  |
| Число падения                                | Не менее 250   |   |        |                  |           |                |                |             |         |                |                                      |               |               |              |            |                 |  |                |       |  |
| Клейковина                                   | Не менее 21-22%  |   |        |                  |           |                |                |             |         |                |                                      |               |               |              |            |                 |  |                |       |  |
| Содержание головни, семян горчицы и амброзии | Не допускается   |   |        |                  |           |                |                |             |         |                |                                      |               |               |              |            |                 |  |                |       |  |
| Запах  | Свойственный здоровому зерну пшеницы; Посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается |   |        |                  |           |                |                |             |         |                |                                      |               |               |              |            |                 |  |                |       |  |
| 178  | Пшеница 4 класса, протеин 11,5% - АПК<br>АСТ Компани М   | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ 9353-2016 «Пшеница. Технические условия» с учетом следующих качественных показателей, указанными ниже:</p> <p>1. Качество Товара должно соответствовать базисным нормам качества:</p> <table border="1"> <tr><td>Натура</td><td>Не менее 770 г/л</td></tr> <tr><td>Влажность</td><td>Не более 14,0%</td></tr> <tr><td>Сорная примесь</td><td>Не более 2%</td></tr> <tr><td>Протеин</td><td>Не менее 11,5%</td></tr> <tr><td>Зерен поврежденных клопом черепашкой</td><td>Не более 2,0%</td></tr> <tr><td>Число падения</td><td>Не менее 250</td></tr> <tr><td>Клейковина</td><td>Не менее 18-19%</td></tr> <tr><td>Содержание головни, семян горчицы и амброзии</td><td>Не допускается</td></tr> <tr><td>Запах</td><td>Свойственный здоровому зерну пшеницы; Посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается</td></tr> </table> <p><b>На каждое транспортное средство оформляется карантинный сертификат (с печатью и подписью отправителя Товара) за счет Поставщика.</b></p> | Натура | Не менее 770 г/л | Влажность | Не более 14,0% | Сорная примесь | Не более 2% | Протеин | Не менее 11,5% | Зерен поврежденных клопом черепашкой | Не более 2,0% | Число падения | Не менее 250 | Клейковина | Не менее 18-19% | Содержание головни, семян горчицы и амброзии | Не допускается | Запах | Свойственный здоровому зерну пшеницы; Посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается |
| Натура                                       | Не менее 770 г/л   |   |        |                  |           |                |                |             |         |                |                                      |               |               |              |            |                 |  |                |       |  |
| Влажность                                    | Не более 14,0%   |   |        |                  |           |                |                |             |         |                |                                      |               |               |              |            |                 |  |                |       |  |
| Сорная примесь                               | Не более 2%  |   |        |                  |           |                |                |             |         |                |                                      |               |               |              |            |                 |  |                |       |  |
| Протеин                                      | Не менее 11,5%   |   |        |                  |           |                |                |             |         |                |                                      |               |               |              |            |                 |  |                |       |  |
| Зерен поврежденных клопом черепашкой         | Не более 2,0%  |   |        |                  |           |                |                |             |         |                |                                      |               |               |              |            |                 |  |                |       |  |
| Число падения                                | Не менее 250   |   |        |                  |           |                |                |             |         |                |                                      |               |               |              |            |                 |  |                |       |  |
| Клейковина                                   | Не менее 18-19%  |   |        |                  |           |                |                |             |         |                |                                      |               |               |              |            |                 |  |                |       |  |
| Содержание головни, семян горчицы и амброзии | Не допускается   |   |        |                  |           |                |                |             |         |                |                                      |               |               |              |            |                 |  |                |       |  |
| Запах  | Свойственный здоровому зерну пшеницы; Посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается |   |        |                  |           |                |                |             |         |                |                                      |               |               |              |            |                 |  |                |       |  |
| 179  | Пшеница 3 класса, протеин 13,5% - АПК<br>АСТ Компани М   | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ 9353-2016 «Пшеница. Технические условия» с учетом следующих качественных показателей, указанными ниже:</p> <p>1. Качество Товара должно соответствовать базисным нормам качества:</p> <table border="1"> <tr><td>Натура</td><td>Не менее 770 г/л</td></tr> </table>   | Натура | Не менее 770 г/л |           |                |                |             |         |                |                                      |               |               |              |            |                 |  |                |       |  |
| Натура                                       | Не менее 770 г/л   |   |        |                  |           |                |                |             |         |                |                                      |               |               |              |            |                 |  |                |       |  |

|  |  |  |           |                  |                |                |                |                |                                      |                |                                      |   |               |                 |  |                 |                  |  |  |                |       |  |
|--|--|--|-----------|------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------------------------------------|----------------|--------------------------------------|---|---------------|-----------------|--|-----------------|------------------|--|--|----------------|-------|--|
|  |  | <table border="1"> <tr> <td>Влажность</td> <td>Не более 14,0%</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь</td> <td>Не более 2%</td> </tr> <tr> <td>Протеин</td> <td>Не менее 13,5%</td> </tr> <tr> <td>Зерен поврежденных клопом черепашкой</td> <td>Не более 2,0%</td> </tr> <tr> <td>Число падения</td> <td>Не менее 300</td> </tr> <tr> <td>Клейковина</td> <td>Не менее 23-24%</td> </tr> <tr> <td>Содержание головни, семян горчицы и амброзии</td> <td>Не допускается</td> </tr> <tr> <td>Запах</td> <td>Свойственный здоровому зерну пшеницы; Посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;"><b>На каждое транспортное средство оформляется карантинный сертификат (с печатью и подписью отправителя Товара) за счет Поставщика.</b></p>  | Влажность | Не более 14,0%   | Сорная примесь | Не более 2%    | Протеин        | Не менее 13,5% | Зерен поврежденных клопом черепашкой | Не более 2,0%  | Число падения                        | Не менее 300  | Клейковина    | Не менее 23-24% | Содержание головни, семян горчицы и амброзии | Не допускается  | Запах            | Свойственный здоровому зерну пшеницы; Посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается |  |                |       |  |
| Влажность                                    | Не более 14,0%   |  |           |                  |                |                |                |                |                                      |                |                                      |   |               |                 |  |                 |                  |  |  |                |       |  |
| Сорная примесь                               | Не более 2%  |  |           |                  |                |                |                |                |                                      |                |                                      |   |               |                 |  |                 |                  |  |  |                |       |  |
| Протеин                                      | Не менее 13,5%   |  |           |                  |                |                |                |                |                                      |                |                                      |   |               |                 |  |                 |                  |  |  |                |       |  |
| Зерен поврежденных клопом черепашкой         | Не более 2,0%  |  |           |                  |                |                |                |                |                                      |                |                                      |   |               |                 |  |                 |                  |  |  |                |       |  |
| Число падения                                | Не менее 300   |  |           |                  |                |                |                |                |                                      |                |                                      |   |               |                 |  |                 |                  |  |  |                |       |  |
| Клейковина                                   | Не менее 23-24%  |  |           |                  |                |                |                |                |                                      |                |                                      |   |               |                 |  |                 |                  |  |  |                |       |  |
| Содержание головни, семян горчицы и амброзии | Не допускается   |  |           |                  |                |                |                |                |                                      |                |                                      |   |               |                 |  |                 |                  |  |  |                |       |  |
| Запах  | Свойственный здоровому зерну пшеницы; Посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается |  |           |                  |                |                |                |                |                                      |                |                                      |   |               |                 |  |                 |                  |  |  |                |       |  |
| 180  | Пшеница 5 класса, протеин 10,5% - АПК АСТ Компани М  | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ Р 53900-2010 «Ячмень кормовой Технические условия», с учетом дополнительных требований, указанных ниже:</p> <p>1. Качество Товара должно соответствовать базисным нормам качества:</p> <table border="1"> <tr> <td>Натура</td> <td>Не менее 770 г/л</td> </tr> <tr> <td>Влажность</td> <td>Не более 14,0%</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь</td> <td>Не более 2%</td> </tr> <tr> <td>Протеин</td> <td>Не менее 10,5%</td> </tr> <tr> <td>Зерен поврежденных клопом черепашкой</td> <td>Не более 2,0%</td> </tr> <tr> <td>Число падения</td> <td>Не менее 250</td> </tr> <tr> <td>Клейковина</td> <td>Не менее 17-16%</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь</td> <td>Не более 5%</td> </tr> <tr> <td>Содержание головни, семян горчицы и амброзии</td> <td>Не допускается</td> </tr> <tr> <td>Запах</td> <td>Свойственный здоровому зерну пшеницы; Посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;"><b>На каждое транспортное средство оформляется карантинный сертификат (с печатью и подписью отправителя Товара) за счет Поставщика.</b></p> | Натура    | Не менее 770 г/л | Влажность      | Не более 14,0% | Сорная примесь | Не более 2%    | Протеин                              | Не менее 10,5% | Зерен поврежденных клопом черепашкой | Не более 2,0%   | Число падения | Не менее 250    | Клейковина                                   | Не менее 17-16% | Зерновая примесь | Не более 5%  | Содержание головни, семян горчицы и амброзии | Не допускается | Запах | Свойственный здоровому зерну пшеницы; Посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается |
| Натура                                       | Не менее 770 г/л   |  |           |                  |                |                |                |                |                                      |                |                                      |   |               |                 |  |                 |                  |  |  |                |       |  |
| Влажность                                    | Не более 14,0%   |  |           |                  |                |                |                |                |                                      |                |                                      |   |               |                 |  |                 |                  |  |  |                |       |  |
| Сорная примесь                               | Не более 2%  |  |           |                  |                |                |                |                |                                      |                |                                      |   |               |                 |  |                 |                  |  |  |                |       |  |
| Протеин                                      | Не менее 10,5%   |  |           |                  |                |                |                |                |                                      |                |                                      |   |               |                 |  |                 |                  |  |  |                |       |  |
| Зерен поврежденных клопом черепашкой         | Не более 2,0%  |  |           |                  |                |                |                |                |                                      |                |                                      |   |               |                 |  |                 |                  |  |  |                |       |  |
| Число падения                                | Не менее 250   |  |           |                  |                |                |                |                |                                      |                |                                      |   |               |                 |  |                 |                  |  |  |                |       |  |
| Клейковина                                   | Не менее 17-16%  |  |           |                  |                |                |                |                |                                      |                |                                      |   |               |                 |  |                 |                  |  |  |                |       |  |
| Зерновая примесь                             | Не более 5%  |  |           |                  |                |                |                |                |                                      |                |                                      |   |               |                 |  |                 |                  |  |  |                |       |  |
| Содержание головни, семян горчицы и амброзии | Не допускается   |  |           |                  |                |                |                |                |                                      |                |                                      |   |               |                 |  |                 |                  |  |  |                |       |  |
| Запах  | Свойственный здоровому зерну пшеницы; Посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается |  |           |                  |                |                |                |                |                                      |                |                                      |   |               |                 |  |                 |                  |  |  |                |       |  |
| 181  | Ячмень, АПК АСТ Компани М  | <p>Товар должен соответствовать следующим качественным показателям: Ячмень, ГОСТ 28672-2019</p> <table border="1"> <tr> <td>Натура</td> <td>Не менее 620</td> </tr> <tr> <td>Влажность</td> <td>Не более 14,0%</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь</td> <td>Не более 2%</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь</td> <td>Не более 5%</td> </tr> <tr> <td>Запах</td> <td>свойственный здоровому зерну ячменя; посторонний запах (затхлый, солодовый,</td> </tr> </table>  | Натура    | Не менее 620     | Влажность      | Не более 14,0% | Сорная примесь | Не более 2%    | Зерновая примесь                     | Не более 5%    | Запах                                | свойственный здоровому зерну ячменя; посторонний запах (затхлый, солодовый, |               |                 |  |                 |                  |  |  |                |       |  |
| Натура                                       | Не менее 620   |  |           |                  |                |                |                |                |                                      |                |                                      |   |               |                 |  |                 |                  |  |  |                |       |  |
| Влажность                                    | Не более 14,0%   |  |           |                  |                |                |                |                |                                      |                |                                      |   |               |                 |  |                 |                  |  |  |                |       |  |
| Сорная примесь                               | Не более 2%  |  |           |                  |                |                |                |                |                                      |                |                                      |   |               |                 |  |                 |                  |  |  |                |       |  |
| Зерновая примесь                             | Не более 5%  |  |           |                  |                |                |                |                |                                      |                |                                      |   |               |                 |  |                 |                  |  |  |                |       |  |
| Запах  | свойственный здоровому зерну ячменя; посторонний запах (затхлый, солодовый,  |  |           |                  |                |                |                |                |                                      |                |                                      |   |               |                 |  |                 |                  |  |  |                |       |  |

|                  |  | плесневый, гнилостный) не допускается  |            |                |                      |              |                                      |             |         |                |              |                |       |   |
|------------------|--|--|------------|----------------|----------------------|--------------|--------------------------------------|-------------|---------|----------------|--------------|----------------|-------|---|
|                  |  | <p><b>На каждое транспортное средство оформляется карантинный сертификат (с печатью и подписью отправителя Товара) за счет Поставщика</b></p>  |            |                |                      |              |                                      |             |         |                |              |                |       |   |
| 182              | Кукуруза, АПК АСТ Компани М  | <p>Товар должен соответствовать качеству ГОСТ 13634-90 Кукуруза. Требования при заготовках и поставках. - 2010, не должен содержать ГМО, должен соответствовать требованиям ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна», а также следующим качественным показателям:</p> <table border="1"> <tr> <td>Влажность</td> <td>Не более 14,0%</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь</td> <td>Не более 2%</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь</td> <td>Не более 8%</td> </tr> <tr> <td>Аброзия</td> <td>Не допускается</td> </tr> <tr> <td>Зараженность</td> <td>Не допускается</td> </tr> <tr> <td>Запах</td> <td>Свойственный здоровому зерну без запаха фумигантов и других инородных запахов</td> </tr> </table> <p><b>На каждое транспортное средство оформляется карантинный сертификат (с печатью и подписью отправителя Товара) за счет Поставщика</b></p>   | Влажность  | Не более 14,0% | Сорная примесь       | Не более 2%  | Зерновая примесь                     | Не более 8% | Аброзия | Не допускается | Зараженность | Не допускается | Запах | Свойственный здоровому зерну без запаха фумигантов и других инородных запахов |
| Влажность        | Не более 14,0%   |  |            |                |                      |              |                                      |             |         |                |              |                |       |   |
| Сорная примесь   | Не более 2%  |  |            |                |                      |              |                                      |             |         |                |              |                |       |   |
| Зерновая примесь | Не более 8%  |  |            |                |                      |              |                                      |             |         |                |              |                |       |   |
| Аброзия          | Не допускается   |  |            |                |                      |              |                                      |             |         |                |              |                |       |   |
| Зараженность     | Не допускается   |  |            |                |                      |              |                                      |             |         |                |              |                |       |   |
| Запах            | Свойственный здоровому зерну без запаха фумигантов и других инородных запахов          |  |            |                |                      |              |                                      |             |         |                |              |                |       |   |
| 183              | 33100 Маргарин твердый «Столовый с Молочным вкусом и ароматом», 82%, марка МТ, весовой | <p align="center"><b>Спецификация № 33100 ТФ</b></p> <p><i>ГОСТ 32188-2013</i></p> <p><b>Область применения:</b><br/>Применяется при производстве мучных кондитерских и хлебобулочных изделий для изготовления сдобных, песочных и других изделий.<br/>При непосредственном употреблении в пищу продукт не оказывает вредного воздействия на здоровье.</p> <p><b>Функциональные преимущества:</b><br/>Высокожирный универсальный маргарин;<br/>Готовые изделия обладают приятным вкусом и ароматом;<br/>Обладает хорошей способностью к аэрированию при взбивании с сахаром/сахарной пудрой;<br/>Хорошо связывает рецептурную жидкость, предотвращает расслоение тестовой массы;<br/>Способствует образованию хорошей текстуры, высокого подъема изделий, гарантирует мелкодисперсную пористость мякиша;<br/>Специально подобранный жировой состав и эмульгаторы, позволяют сохранять высокое качество готового изделия в течение всего срока годности.</p> <p><b>Основные ингредиенты (состав):</b><br/>Рафинированные дезодорированные масла в натуральном и модифицированном виде (пальмовое масло и его фракции, подсолнечное масло), вода питьевая, эмульгаторы (Е471, Е475), соль пищевая, ароматизатор "Сливки-молоко", краситель Е160а, регулятор кислотности лимонная кислота.</p> <p><i>Может содержать следы соевого лецитина</i></p> <p><b>Пищевая ценность в 100 г продукта:</b> жиры – 82 г, энергетическая ценность (калорийность) - 740 ккал/3030 кДж.</p> <p><b>Органолептические и физико-химические показатели:</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатель</th> <th>Значение</th> <th>Методика определения</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Вкус и запах</td> <td>Чистые, с привкусом и запахом сливок</td> <td>ГОСТ</td> </tr> </tbody> </table> | Показатель | Значение       | Методика определения | Вкус и запах | Чистые, с привкусом и запахом сливок | ГОСТ        |         |                |              |                |       |   |
| Показатель       | Значение   | Методика определения   |            |                |                      |              |                                      |             |         |                |              |                |       |   |
| Вкус и запах     | Чистые, с привкусом и запахом сливок   | ГОСТ   |            |                |                      |              |                                      |             |         |                |              |                |       |   |

|     |   |   |  |                 |
|-----|---|---|--|-----------------|
|     |   |   | с легкой молочной нотой, допускается топлёная нота   | 32189-2013      |
|     |   | Цвет  | Светло-желтый, однородный по всей массе  | ГОСТ 32189-2013 |
|     |   | Консистенция при (20±2)°С   | Пластичная, плотная, однородная, поверхность среза блестящая, сухая на вид. Допускается матовая поверхность и неоднородность при введении пищевкусовых добавок (взбивных агентов), исчезающая при механической обработке | ГОСТ 32189-2013 |
|     |   | Массовая доля жира, %, не менее   | 82   | ГОСТ 32189-2013 |
|     |   | Массовая доля влаги и летучих веществ, % не более   | 18   | ГОСТ 32189-2013 |
|     |   | Массовая доля поваренной соли, % не более   | 1  | ГОСТ 31933-2012 |
|     |   | Температура плавления жира, выделенного из маргарина, °С  | 33 – 38  | ГОСТ 32189-2013 |
|     |   | Массовая доля твердых триглицеридов в жире, выделенном из маргарина, % при 20°С   | Летний период 16 - 19<br>Зимний период 13 - 16   | ГОСТ 32189-2013 |
|     |   | Максимальное содержание насыщенных жирных кислот в жировой фазе продукта, %   | 55   | ГОСТ 32189-2013 |
|     |   | Максимальное содержание трансизомеров жирных кислот в жировой фазе продукта, %  | 2  | ГОСТ 31754-2012 |
|     |   | <b>Сроки годности, температуры и условия хранения</b>   |  |                 |
|     |   | от - 20°С до +20°С включительно   | 360 суток  |                 |
|     |   | Не подвергать действию прямых солнечных лучей. Хранить отдельно от продуктов, обладающих резким специфическим запахом.  |  |                 |
|     |   | <b>Упаковка:</b> ящик из гофрированного картона с полимерным мешком-вкладышем. Масса нетто 20 кг, вес брутто упаковочной единицы 20,370 кг. На паллете 45 коробов, масса нетто 900 кг.  |  |                 |
|     |   | <b>Продукт соответствует требованиям:</b><br>ТР ТС 021/2011 Технический регламент о безопасности пищевой продукции<br>ТР ТС 022/2011 Технический регламент на пищевую продукцию в части ее маркировки<br>ТР ТС 024/2011 Технический регламент на масложировую продукцию<br>ТР ТС 029/2012 Технический регламент о безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств<br>Сертификат "Халял"  |  |                 |
| 184 | 33107 Маргарин твердый «Столовый Особый с Молочным вкусом и ароматом», 82%, марка МТ, весовой | <b>Спецификация № 33107 ТФ</b>  |  |                 |
|     |   | ГОСТ 32188-2013<br><b>Область применения:</b><br>Применяется при производстве мучных кондитерских и хлебобулочных изделий. При непосредственном употреблении в пищу продукт не оказывает вредного воздействия на здоровье.<br><b>Функциональные преимущества:</b><br>Высокожирный универсальный маргарин;<br>Готовые изделия обладают приятным вкусом и ароматом;<br>Обладает технологичностью, что обеспечивает получение однородной, пластичной тестовой массы;<br>Хорошо связывает рецептурную жидкость, предотвращает расслоение тестовой массы;<br>Отличается высокой стабильностью при повышенной температуре и механической обработке;<br>Специально подобранный жировой состав и эмульгаторы, позволяют сохранять высокое качество готового изделия в течение всего срока годности. |  |                 |

|  |  | <p><b>Основные ингредиенты (состав):</b><br/>         Рафинированные дезодорированные масла в натуральном и модифицированном виде (пальмовое масло и его фракции, подсолнечное масло), вода питьевая, эмульгаторы (E471, соевый лецитин), соль пищевая, ароматизатор "Сливки-молоко", краситель E160a, регулятор кислотности лимонная кислота.</p> <p><b>Пищевая ценность в 100 г продукта:</b> жиры – 82 г, энергетическая ценность (калорийность) - 740 ккал/3030 кДж.</p> <p><b>Органолептические и физико-химические показатели:</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатель</th> <th colspan="2">Значение</th> <th>Методика определения</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Вкус и запах</td> <td colspan="2">Чистые, с привкусом и запахом сливок с легкой молочной нотой, допускается топлёная нота</td> <td>ГОСТ 32189-2013</td> </tr> <tr> <td>Цвет</td> <td colspan="2">Светло-желтый, однородный по всей массе</td> <td>ГОСТ 32189-2013</td> </tr> <tr> <td>Консистенция при (20±2)°С</td> <td colspan="2">Пластичная, плотная, однородная, поверхность среза блестящая или слабо блестящая, сухая на вид</td> <td>ГОСТ 32189-2013</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля жира, %, не менее</td> <td colspan="2">82</td> <td>ГОСТ 32189-2013</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля влаги и летучих веществ, % не более</td> <td colspan="2">18</td> <td>ГОСТ 32189-2013</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля поваренной соли, % не более</td> <td colspan="2">1</td> <td>ГОСТ 31933-2012</td> </tr> <tr> <td>Температура плавления жира, выделенного из маргарина, °С</td> <td colspan="2">33 - 38</td> <td>ГОСТ 32189-2013</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля твердых триглицеридов в жире, выделенном из маргарина, % при 20°С</td> <td>Летний период<br/>16 - 19</td> <td>Зимний период<br/>13 - 16</td> <td>ГОСТ 32189-2013</td> </tr> <tr> <td>Максимальное содержание насыщенных жирных кислот в жировой фазе продукта, %</td> <td colspan="2">55</td> <td>ГОСТ 32189-2013</td> </tr> <tr> <td>Максимальное содержание трансизомеров жирных кислот в жировой фазе продукта, %</td> <td colspan="2">2</td> <td>ГОСТ 31754-2012</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>Сроки годности, температуры и условия хранения</b></p> <table border="1"> <tr> <td>от - 20°С до +20°С включительно</td> <td>360 суток</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Не подвергать действию прямых солнечных лучей. Хранить отдельно от продуктов, обладающих резким специфическим запахом.</td> </tr> </table> <p><b>Упаковка:</b> ящик из гофрированного картона с полимерным мешком-вкладышем. Масса нетто 20 кг, вес брутто упаковочной единицы 20,370 кг. На паллете 40 коробов, масса нетто 800 кг.</p> <p><b>Продукт соответствует требованиям:</b><br/>         ТР ТС 021/2011 Технический регламент о безопасности пищевой продукции<br/>         ТР ТС 022/2011 Технический регламент на пищевую продукцию в части ее маркировки<br/>         ТР ТС 024/2011 Технический регламент на масложировую продукцию<br/>         ТР ТС 029/2012 Технический регламент о безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств<br/>         Сертификат "Халял"</p> | Показатель           | Значение |  | Методика определения | Вкус и запах | Чистые, с привкусом и запахом сливок с легкой молочной нотой, допускается топлёная нота |  | ГОСТ 32189-2013 | Цвет | Светло-желтый, однородный по всей массе |  | ГОСТ 32189-2013 | Консистенция при (20±2)°С | Пластичная, плотная, однородная, поверхность среза блестящая или слабо блестящая, сухая на вид |  | ГОСТ 32189-2013 | Массовая доля жира, %, не менее | 82 |  | ГОСТ 32189-2013 | Массовая доля влаги и летучих веществ, % не более | 18 |  | ГОСТ 32189-2013 | Массовая доля поваренной соли, % не более | 1 |  | ГОСТ 31933-2012 | Температура плавления жира, выделенного из маргарина, °С | 33 - 38 |  | ГОСТ 32189-2013 | Массовая доля твердых триглицеридов в жире, выделенном из маргарина, % при 20°С | Летний период<br>16 - 19 | Зимний период<br>13 - 16 | ГОСТ 32189-2013 | Максимальное содержание насыщенных жирных кислот в жировой фазе продукта, % | 55 |  | ГОСТ 32189-2013 | Максимальное содержание трансизомеров жирных кислот в жировой фазе продукта, % | 2 |  | ГОСТ 31754-2012 | от - 20°С до +20°С включительно | 360 суток | Не подвергать действию прямых солнечных лучей. Хранить отдельно от продуктов, обладающих резким специфическим запахом. |  |
|--|--|--|----------------------|----------|--|----------------------|--------------|---|--|-----------------|------|---|--|-----------------|---------------------------|--|--|-----------------|---------------------------------|----|--|-----------------|---|----|--|-----------------|---|---|--|-----------------|--|---------|--|-----------------|---|--------------------------|--------------------------|-----------------|---|----|--|-----------------|--|---|--|-----------------|---------------------------------|-----------|--|--|
| Показатель   | Значение   |  | Методика определения |          |  |                      |              |   |  |                 |      |   |  |                 |                           |  |  |                 |                                 |    |  |                 |   |    |  |                 |   |   |  |                 |  |         |  |                 |   |                          |                          |                 |   |    |  |                 |  |   |  |                 |                                 |           |  |  |
| Вкус и запах   | Чистые, с привкусом и запахом сливок с легкой молочной нотой, допускается топлёная нота        |  | ГОСТ 32189-2013      |          |  |                      |              |   |  |                 |      |   |  |                 |                           |  |  |                 |                                 |    |  |                 |   |    |  |                 |   |   |  |                 |  |         |  |                 |   |                          |                          |                 |   |    |  |                 |  |   |  |                 |                                 |           |  |  |
| Цвет   | Светло-желтый, однородный по всей массе  |  | ГОСТ 32189-2013      |          |  |                      |              |   |  |                 |      |   |  |                 |                           |  |  |                 |                                 |    |  |                 |   |    |  |                 |   |   |  |                 |  |         |  |                 |   |                          |                          |                 |   |    |  |                 |  |   |  |                 |                                 |           |  |  |
| Консистенция при (20±2)°С  | Пластичная, плотная, однородная, поверхность среза блестящая или слабо блестящая, сухая на вид |  | ГОСТ 32189-2013      |          |  |                      |              |   |  |                 |      |   |  |                 |                           |  |  |                 |                                 |    |  |                 |   |    |  |                 |   |   |  |                 |  |         |  |                 |   |                          |                          |                 |   |    |  |                 |  |   |  |                 |                                 |           |  |  |
| Массовая доля жира, %, не менее  | 82   |  | ГОСТ 32189-2013      |          |  |                      |              |   |  |                 |      |   |  |                 |                           |  |  |                 |                                 |    |  |                 |   |    |  |                 |   |   |  |                 |  |         |  |                 |   |                          |                          |                 |   |    |  |                 |  |   |  |                 |                                 |           |  |  |
| Массовая доля влаги и летучих веществ, % не более  | 18   |  | ГОСТ 32189-2013      |          |  |                      |              |   |  |                 |      |   |  |                 |                           |  |  |                 |                                 |    |  |                 |   |    |  |                 |   |   |  |                 |  |         |  |                 |   |                          |                          |                 |   |    |  |                 |  |   |  |                 |                                 |           |  |  |
| Массовая доля поваренной соли, % не более  | 1  |  | ГОСТ 31933-2012      |          |  |                      |              |   |  |                 |      |   |  |                 |                           |  |  |                 |                                 |    |  |                 |   |    |  |                 |   |   |  |                 |  |         |  |                 |   |                          |                          |                 |   |    |  |                 |  |   |  |                 |                                 |           |  |  |
| Температура плавления жира, выделенного из маргарина, °С   | 33 - 38  |  | ГОСТ 32189-2013      |          |  |                      |              |   |  |                 |      |   |  |                 |                           |  |  |                 |                                 |    |  |                 |   |    |  |                 |   |   |  |                 |  |         |  |                 |   |                          |                          |                 |   |    |  |                 |  |   |  |                 |                                 |           |  |  |
| Массовая доля твердых триглицеридов в жире, выделенном из маргарина, % при 20°С  | Летний период<br>16 - 19   | Зимний период<br>13 - 16   | ГОСТ 32189-2013      |          |  |                      |              |   |  |                 |      |   |  |                 |                           |  |  |                 |                                 |    |  |                 |   |    |  |                 |   |   |  |                 |  |         |  |                 |   |                          |                          |                 |   |    |  |                 |  |   |  |                 |                                 |           |  |  |
| Максимальное содержание насыщенных жирных кислот в жировой фазе продукта, %  | 55   |  | ГОСТ 32189-2013      |          |  |                      |              |   |  |                 |      |   |  |                 |                           |  |  |                 |                                 |    |  |                 |   |    |  |                 |   |   |  |                 |  |         |  |                 |   |                          |                          |                 |   |    |  |                 |  |   |  |                 |                                 |           |  |  |
| Максимальное содержание трансизомеров жирных кислот в жировой фазе продукта, %   | 2  |  | ГОСТ 31754-2012      |          |  |                      |              |   |  |                 |      |   |  |                 |                           |  |  |                 |                                 |    |  |                 |   |    |  |                 |   |   |  |                 |  |         |  |                 |   |                          |                          |                 |   |    |  |                 |  |   |  |                 |                                 |           |  |  |
| от - 20°С до +20°С включительно  | 360 суток  |  |                      |          |  |                      |              |   |  |                 |      |   |  |                 |                           |  |  |                 |                                 |    |  |                 |   |    |  |                 |   |   |  |                 |  |         |  |                 |   |                          |                          |                 |   |    |  |                 |  |   |  |                 |                                 |           |  |  |
| Не подвергать действию прямых солнечных лучей. Хранить отдельно от продуктов, обладающих резким специфическим запахом. |  |  |                      |          |  |                      |              |   |  |                 |      |   |  |                 |                           |  |  |                 |                                 |    |  |                 |   |    |  |                 |   |   |  |                 |  |         |  |                 |   |                          |                          |                 |   |    |  |                 |  |   |  |                 |                                 |           |  |  |
| 185  | 33109 Маргарин твердый «Столовый»  | <p align="center"><b>Спецификация № 33109 ТФ</b></p> <p>СТО 44585898-009-2023</p> <p><b>Область применения:</b><br/>         Применяется при производстве мучных кондитерских и хлебобулочных изделий.</p>   |                      |          |  |                      |              |   |  |                 |      |   |  |                 |                           |  |  |                 |                                 |    |  |                 |   |    |  |                 |   |   |  |                 |  |         |  |                 |   |                          |                          |                 |   |    |  |                 |  |   |  |                 |                                 |           |  |  |

Особый с Молочным вкусом и ароматом», 82%, марка МТ, весовой

При непосредственном употреблении в пищу продукт не оказывает вредного воздействия на здоровье.

**Функциональные преимущества:**

Высокожирный универсальный маргарин;  
 Готовые изделия обладают приятным вкусом и ароматом;  
 Обладает технологичностью, что обеспечивает получение однородной, пластичной тестовой массы;  
 Отличается высокой стабильностью при повышенной температуре и механической обработке;  
 Не рекомендован к применению в кондитерских изделиях, технология которых предусматривает взбивание маргарина;  
 Специально подобранный жировой состав и эмульгаторы, позволяют сохранять высокое качество готового изделия в течение всего срока годности.

**Основные ингредиенты (состав):**

Рафинированные дезодорированные масла в натуральном и модифицированном виде (пальмовое масло и его фракции, подсолнечное масло), вода питьевая, эмульгаторы (Е471, лецитины), соль пищевая, ароматизатор "Сливки-молоко", краситель бета-каротин, регулятор кислотности лимонная кислота.

Содержит продукты переработки сои

**Пищевая ценность в 100 г продукта:** жиры – 82 г, энергетическая ценность (калорийность) - 740 ккал/3030 кДж.

**Органолептические и физико-химические показатели:**

| Показатель  | Значение   | Методика определения |
|---|--|----------------------|
| Вкус и запах  | С привкусом и запахом сливок с легкой молочной нотой, допускается топленая, сливочная, ванильная, кислая ноты. | ГОСТ 32189-2013      |
| Цвет  | От светло-желтого до желтого, однородный по всей массе   | ГОСТ 32189-2013      |
| Консистенция при (20±2)°C   | Консистенция пластичная, плотная, однородная, поверхность среза блестящая или слабо блестящая, сухая на вид    | ГОСТ 32189-2013      |
| Массовая доля жира, %, не менее   | 82   | ГОСТ 32189-2013      |
| Массовая доля влаги и летучих веществ, % не более                               | 18   | ГОСТ 32189-2013      |
| Массовая доля поваренной соли, % не более                                       | 1  | ГОСТ 31933-2012      |
| Температура плавления жира, выделенного из маргарина, °C                        | 34 – 44  | ГОСТ 32189-2013      |
| Массовая доля твердых триглицеридов в жире, выделенном из маргарина, % при 20°C | 10 - 25  | ГОСТ 32189-2013      |
| Максимальное содержание насыщенных жирных кислот в жировой фазе продукта, %     | 55   | ГОСТ 32189-2013      |
| Максимальное содержание трансизомеров жирных кислот в жировой фазе продукта, %  | 2  | ГОСТ 31754-2012      |

**Сроки годности, температуры и условия хранения**

|  |           |
|--|-----------|
| от - 20°C до +20°C включительно  | 360 суток |
| Не подвергать действию прямых солнечных лучей. Хранить отдельно от продуктов, обладающих резким специфическим запахом. |           |

**Упаковка:** ящик из гофрированного картона с полимерным мешком-вкладышем.

|   |  | <p>Масса нетто 20 кг, вес брутто упаковочной единицы 20,370 кг.<br/>На паллете 40 коробов, масса нетто 800 кг.</p> <p><b>Продукт соответствует требованиям:</b><br/> <b>ТР ТС 021/2011 Технический регламент о безопасности пищевой продукции</b><br/> <b>ТР ТС 022/2011 Технический регламент на пищевую продукцию в части ее маркировки</b><br/> <b>ТР ТС 024/2011 Технический регламент на масложировую продукцию</b><br/> <b>ТР ТС 029/2012 Технический регламент о безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств</b><br/> <b>Сертификат "Халял"</b></p>  |            |          |                      |              |   |                 |      |   |                 |                           |  |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |   |   |                 |  |         |                 |   |         |                 |  |    |                 |
|---|--|--|------------|----------|----------------------|--------------|---|-----------------|------|---|-----------------|---------------------------|--|-----------------|---------------------------------|----|-----------------|---|----|-----------------|---|---|-----------------|--|---------|-----------------|---|---------|-----------------|--|----|-----------------|
| 186   | 33820 Маргарин твердый «СолПро» для песочных изделий, 82%, марка МТ, весовой | <p style="text-align: center;"><b>Спецификация № 33820 ТФ</b></p> <p><i>ГОСТ 32188-2013</i></p> <p><b>Область применения:</b><br/> Применяется при производстве мучных кондитерских изделий из песочного теста, песочного печенья различных видов (в том числе «Курабье»), песочных полуфабрикатов и других кондитерских изделий, технология которых предусматривает взбивание с сахаром/сахарной пудрой.<br/> При непосредственном употреблении в пищу продукт не оказывает вредного воздействия на здоровье.</p> <p><b>Функциональные преимущества:</b><br/> Высокожирный специализированный маргарин с высокой способностью к аэрированию;<br/> Придает готовым изделиям приятный вкус и аромат, золотистый цвет;<br/> Равномерно распределяется в тесте;<br/> Маргарин позволяет получить пышную, насыщенную воздухом массу за счет высокой способности к аэрированию;<br/> Обеспечивает увеличение объема и рассыпчатость готового изделия;<br/> Специально подобранный жировой состав и функциональные эмульгаторы, позволяют получить хороший внешний вид готового изделия, равномерную мелкодисперсную пористость;<br/> Обладает высокой технологичностью, обеспечивает хорошую отсадку и формовку теста.</p> <p><b>Основные ингредиенты (состав):</b><br/> Рафинированные дезодорированные масла в натуральном и модифицированном виде (пальмовое масло и его фракции, подсолнечное масло, пальмовое масло), вода питьевая, эмульгаторы (Е471, Е475, соевый лецитин), соль пищевая, краситель Е160а, ароматизатор, регулятор кислотности лимонная кислота.</p> <p><b>Пищевая ценность в 100 г продукта:</b> жиры – 82 г, энергетическая ценность (калорийность) - 740 ккал/3030 кДж.</p> <p><b>Органолептические и физико-химические показатели:</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатель</th> <th>Значение</th> <th>Методика определения</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Вкус и запах</td> <td>Чистые, вкус сливочный, запах сливочный с легкой топленой нотой</td> <td>ГОСТ 32189-2013</td> </tr> <tr> <td>Цвет</td> <td>Светло-желтый, однородный по всей массе</td> <td>ГОСТ 32189-2013</td> </tr> <tr> <td>Консистенция при (20±2)°С</td> <td>Пластичная, плотная, однородная, поверхность среза блестящая, сухая на вид</td> <td>ГОСТ 32189-2013</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля жира, %, не менее</td> <td>82</td> <td>ГОСТ 32189-2013</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля влаги и летучих веществ, % не более</td> <td>18</td> <td>ГОСТ 32189-2013</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля поваренной соли, % не более</td> <td>1</td> <td>ГОСТ 31933-2012</td> </tr> <tr> <td>Температура плавления жира, выделенного из маргарина, °С</td> <td>33 - 36</td> <td>ГОСТ 32189-2013</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля твердых триглицеридов в жире, выделенном из маргарина, % при 20°С</td> <td>14 - 17</td> <td>ГОСТ 32189-2013</td> </tr> <tr> <td>Максимальное содержание насыщенных жирных кислот</td> <td>55</td> <td>ГОСТ 32189-2013</td> </tr> </tbody> </table> | Показатель | Значение | Методика определения | Вкус и запах | Чистые, вкус сливочный, запах сливочный с легкой топленой нотой | ГОСТ 32189-2013 | Цвет | Светло-желтый, однородный по всей массе | ГОСТ 32189-2013 | Консистенция при (20±2)°С | Пластичная, плотная, однородная, поверхность среза блестящая, сухая на вид | ГОСТ 32189-2013 | Массовая доля жира, %, не менее | 82 | ГОСТ 32189-2013 | Массовая доля влаги и летучих веществ, % не более | 18 | ГОСТ 32189-2013 | Массовая доля поваренной соли, % не более | 1 | ГОСТ 31933-2012 | Температура плавления жира, выделенного из маргарина, °С | 33 - 36 | ГОСТ 32189-2013 | Массовая доля твердых триглицеридов в жире, выделенном из маргарина, % при 20°С | 14 - 17 | ГОСТ 32189-2013 | Максимальное содержание насыщенных жирных кислот | 55 | ГОСТ 32189-2013 |
| Показатель  | Значение   | Методика определения   |            |          |                      |              |   |                 |      |   |                 |                           |  |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |   |   |                 |  |         |                 |   |         |                 |  |    |                 |
| Вкус и запах  | Чистые, вкус сливочный, запах сливочный с легкой топленой нотой              | ГОСТ 32189-2013  |            |          |                      |              |   |                 |      |   |                 |                           |  |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |   |   |                 |  |         |                 |   |         |                 |  |    |                 |
| Цвет  | Светло-желтый, однородный по всей массе                                      | ГОСТ 32189-2013  |            |          |                      |              |   |                 |      |   |                 |                           |  |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |   |   |                 |  |         |                 |   |         |                 |  |    |                 |
| Консистенция при (20±2)°С   | Пластичная, плотная, однородная, поверхность среза блестящая, сухая на вид   | ГОСТ 32189-2013  |            |          |                      |              |   |                 |      |   |                 |                           |  |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |   |   |                 |  |         |                 |   |         |                 |  |    |                 |
| Массовая доля жира, %, не менее   | 82   | ГОСТ 32189-2013  |            |          |                      |              |   |                 |      |   |                 |                           |  |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |   |   |                 |  |         |                 |   |         |                 |  |    |                 |
| Массовая доля влаги и летучих веществ, % не более                               | 18   | ГОСТ 32189-2013  |            |          |                      |              |   |                 |      |   |                 |                           |  |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |   |   |                 |  |         |                 |   |         |                 |  |    |                 |
| Массовая доля поваренной соли, % не более                                       | 1  | ГОСТ 31933-2012  |            |          |                      |              |   |                 |      |   |                 |                           |  |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |   |   |                 |  |         |                 |   |         |                 |  |    |                 |
| Температура плавления жира, выделенного из маргарина, °С                        | 33 - 36  | ГОСТ 32189-2013  |            |          |                      |              |   |                 |      |   |                 |                           |  |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |   |   |                 |  |         |                 |   |         |                 |  |    |                 |
| Массовая доля твердых триглицеридов в жире, выделенном из маргарина, % при 20°С | 14 - 17  | ГОСТ 32189-2013  |            |          |                      |              |   |                 |      |   |                 |                           |  |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |   |   |                 |  |         |                 |   |         |                 |  |    |                 |
| Максимальное содержание насыщенных жирных кислот                                | 55   | ГОСТ 32189-2013  |            |          |                      |              |   |                 |      |   |                 |                           |  |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |   |   |                 |  |         |                 |   |         |                 |  |    |                 |

|  |   | <table border="1"> <tr> <td>в жировой фазе продукта, %</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Максимальное содержание трансизомеров жирных кислот в жировой фазе продукта, %</td> <td>2</td> <td>ГОСТ 31754-2012</td> </tr> </table> <p><b><u>Сроки годности, температуры и условия хранения</u></b></p> <table border="1"> <tr> <td>От -20°C до +20°C включительно</td> <td>360 суток</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Не подвергать действию прямых солнечных лучей. Хранить отдельно от продуктов, обладающих резким специфическим запахом.</td> </tr> </table> <p><b>Упаковка:</b> ящик из гофрированного картона с полимерным мешком-вкладышем. Масса нетто 20 кг, вес брутто упаковочной единицы 20,350 кг. На паллете 40 коробов, масса нетто 800 кг</p> <p><b>ТР ТС 021/2011 Технический регламент о безопасности пищевой продукции</b><br/> <b>ТР ТС 022/2011 Технический регламент на пищевую продукцию в части ее маркировки</b><br/> <b>ТР ТС 024/2011 Технический регламент на масложировую продукцию</b><br/> <b>ТР ТС 029/2012 Технический регламент о безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств</b><br/> <b>Сертификат "Халял"</b></p>   | в жировой фазе продукта, % |          |                      | Максимальное содержание трансизомеров жирных кислот в жировой фазе продукта, % | 2   | ГОСТ 31754-2012 | От -20°C до +20°C включительно | 360 суток                        | Не подвергать действию прямых солнечных лучей. Хранить отдельно от продуктов, обладающих резким специфическим запахом. |                           |   |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |
|--|---|---|----------------------------|----------|----------------------|--|---|-----------------|--------------------------------|----------------------------------|--|---------------------------|---|-----------------|---------------------------------|----|-----------------|---|----|-----------------|
| в жировой фазе продукта, %   |   |   |                            |          |                      |  |   |                 |                                |                                  |  |                           |   |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |
| Максимальное содержание трансизомеров жирных кислот в жировой фазе продукта, %   | 2   | ГОСТ 31754-2012   |                            |          |                      |  |   |                 |                                |                                  |  |                           |   |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |
| От -20°C до +20°C включительно   | 360 суток   |   |                            |          |                      |  |   |                 |                                |                                  |  |                           |   |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |
| Не подвергать действию прямых солнечных лучей. Хранить отдельно от продуктов, обладающих резким специфическим запахом. |   |   |                            |          |                      |  |   |                 |                                |                                  |  |                           |   |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |
| 187  | 33830 Маргарин твердый «СолПро» для слоеных изделий, 82%, марка МТС, весовой            | <p align="center"><b>Спецификация № 33830 ТФ</b></p> <p><i>ГОСТ 32188-2013</i></p> <p><b><u>Область применения:</u></b><br/> Применяется при производстве бездрожжевых и дрожжевых слоеных изделий, круассанов, слоеного печенья и других изделий.<br/> При непосредственном употреблении в пищу продукт не оказывает вредного воздействия на здоровье.</p> <p><b><u>Функциональные преимущества:</u></b><br/> Специализированный маргарин, фасовка по 2 кг;<br/> Маргарин обладает высокой пластичностью;<br/> Маргарин устойчив к механическим воздействиям;<br/> Маргарин при раскатке равномерно распределяется между слоями, не вкатывается в тесто;<br/> Обеспечивает большой объем и привлекательный внешний вид готовым изделиям;<br/> Обеспечивает однородные, разделенные слои готовым изделиям.</p> <p><b><u>Основные ингредиенты (состав):</u></b><br/> Рафинированные дезодорированные масла в натуральном и модифицированном виде (пальмовое масло и его фракции, подсолнечное масло), вода питьевая, эмульгаторы (E471, E475, соевый лецитин), соль пищевая, консервант E202, краситель E160a, регулятор кислотности лимонная кислота, ароматизатор.</p> <p><b><u>Пищевая ценность в 100 г продукта:</u></b> жиры – 82 г, энергетическая ценность (калорийность) - 740 ккал/3030 кДж.</p> <p><b><u>Органолептические и физико-химические показатели:</u></b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатель</th> <th>Значение</th> <th>Методика определения</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Вкус и запах</td> <td>Чистые, с привкусом и запахом сливок с легкой молочной нотой, допускается топленая нота</td> <td>ГОСТ 32189-2013</td> </tr> <tr> <td>Цвет</td> <td>Желтый, однородный по всей массе</td> <td>ГОСТ 32189-2013</td> </tr> <tr> <td>Консистенция при (20±2)°C</td> <td>Пластичная, плотная, однородная, поверхность среза слабоблестящая, сухая на вид</td> <td>ГОСТ 32189-2013</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля жира, %, не менее</td> <td>82</td> <td>ГОСТ 32189-2013</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля влаги и летучих веществ, % не более</td> <td>18</td> <td>ГОСТ 32189-2013</td> </tr> </tbody> </table> | Показатель                 | Значение | Методика определения | Вкус и запах   | Чистые, с привкусом и запахом сливок с легкой молочной нотой, допускается топленая нота | ГОСТ 32189-2013 | Цвет                           | Желтый, однородный по всей массе | ГОСТ 32189-2013  | Консистенция при (20±2)°C | Пластичная, плотная, однородная, поверхность среза слабоблестящая, сухая на вид | ГОСТ 32189-2013 | Массовая доля жира, %, не менее | 82 | ГОСТ 32189-2013 | Массовая доля влаги и летучих веществ, % не более | 18 | ГОСТ 32189-2013 |
| Показатель   | Значение  | Методика определения  |                            |          |                      |  |   |                 |                                |                                  |  |                           |   |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |
| Вкус и запах   | Чистые, с привкусом и запахом сливок с легкой молочной нотой, допускается топленая нота | ГОСТ 32189-2013   |                            |          |                      |  |   |                 |                                |                                  |  |                           |   |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |
| Цвет   | Желтый, однородный по всей массе  | ГОСТ 32189-2013   |                            |          |                      |  |   |                 |                                |                                  |  |                           |   |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |
| Консистенция при (20±2)°C  | Пластичная, плотная, однородная, поверхность среза слабоблестящая, сухая на вид         | ГОСТ 32189-2013   |                            |          |                      |  |   |                 |                                |                                  |  |                           |   |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |
| Массовая доля жира, %, не менее  | 82  | ГОСТ 32189-2013   |                            |          |                      |  |   |                 |                                |                                  |  |                           |   |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |
| Массовая доля влаги и летучих веществ, % не более  | 18  | ГОСТ 32189-2013   |                            |          |                      |  |   |                 |                                |                                  |  |                           |   |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |

|  |  | <table border="1"> <tr> <td>Массовая доля поваренной соли, % не более</td> <td>1</td> <td>ГОСТ 31933-2012</td> </tr> <tr> <td>Температура плавления жира, выделенного из маргарина, °С</td> <td>44 – 48</td> <td>ГОСТ 32189-2013</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">Массовая доля твердых триглицеридов в жире, выделенном из маргарина, % при температуре</td> <td>10°С 58 - 65</td> <td rowspan="3">ГОСТ 32189-2013</td> </tr> <tr> <td>20°С 39 - 43</td> </tr> <tr> <td>35°С 13 - 17</td> </tr> <tr> <td>Максимальное содержание насыщенных жирных кислот в жировой фазе продукта, %</td> <td>60</td> <td>ГОСТ 32189-2013</td> </tr> <tr> <td>Максимальное содержание трансизомеров жирных кислот в жировой фазе продукта, %</td> <td>2</td> <td>ГОСТ 31754-2012</td> </tr> </table> <p><b>Сроки годности, температуры и условия хранения</b></p> <table border="1"> <tr> <td>от - 20°С до +20°С включительно</td> <td>360 суток</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Не подвергать действию прямых солнечных лучей. Хранить отдельно от продуктов, обладающих резким специфическим запахом.</td> </tr> </table> <p><b>Упаковка:</b> ящик из гофрированного картона, вмещающий 5 пластов по 2 кг, обернутых в полимерную пленку.<br/> Масса нетто 10 кг, вес брутто упаковочной единицы 10,303 кг.<br/> <b>На паллете:</b> 88 коробов, масса нетто 880 кг, вес брутто продукции на паллете 911,24 кг.</p> <p><b>ТР ТС 021/2011 Технический регламент о безопасности пищевой продукции</b><br/> <b>ТР ТС 022/2011 Технический регламент на пищевую продукцию в части ее маркировки</b><br/> <b>ТР ТС 024/2011 Технический регламент на масложировую продукцию</b><br/> <b>ТР ТС 029/2012 Технический регламент о безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств</b><br/> <b>Сертификат "Халял"</b></p> | Массовая доля поваренной соли, % не более | 1        | ГОСТ 31933-2012      | Температура плавления жира, выделенного из маргарина, °С | 44 – 48   | ГОСТ 32189-2013 | Массовая доля твердых триглицеридов в жире, выделенном из маргарина, % при температуре | 10°С 58 - 65 | ГОСТ 32189-2013 | 20°С 39 - 43 | 35°С 13 - 17 | Максимальное содержание насыщенных жирных кислот в жировой фазе продукта, % | 60 | ГОСТ 32189-2013 | Максимальное содержание трансизомеров жирных кислот в жировой фазе продукта, % | 2 | ГОСТ 31754-2012 | от - 20°С до +20°С включительно | 360 суток | Не подвергать действию прямых солнечных лучей. Хранить отдельно от продуктов, обладающих резким специфическим запахом. |  |
|--|--|--|---|----------|----------------------|--|---|-----------------|--|--------------|-----------------|--------------|--------------|---|----|-----------------|--|---|-----------------|---------------------------------|-----------|--|--|
| Массовая доля поваренной соли, % не более  | 1  | ГОСТ 31933-2012  |   |          |                      |  |   |                 |  |              |                 |              |              |   |    |                 |  |   |                 |                                 |           |  |  |
| Температура плавления жира, выделенного из маргарина, °С   | 44 – 48  | ГОСТ 32189-2013  |   |          |                      |  |   |                 |  |              |                 |              |              |   |    |                 |  |   |                 |                                 |           |  |  |
| Массовая доля твердых триглицеридов в жире, выделенном из маргарина, % при температуре                                 | 10°С 58 - 65   | ГОСТ 32189-2013  |   |          |                      |  |   |                 |  |              |                 |              |              |   |    |                 |  |   |                 |                                 |           |  |  |
|  | 20°С 39 - 43   |  |   |          |                      |  |   |                 |  |              |                 |              |              |   |    |                 |  |   |                 |                                 |           |  |  |
|  | 35°С 13 - 17   |  |   |          |                      |  |   |                 |  |              |                 |              |              |   |    |                 |  |   |                 |                                 |           |  |  |
| Максимальное содержание насыщенных жирных кислот в жировой фазе продукта, %  | 60   | ГОСТ 32189-2013  |   |          |                      |  |   |                 |  |              |                 |              |              |   |    |                 |  |   |                 |                                 |           |  |  |
| Максимальное содержание трансизомеров жирных кислот в жировой фазе продукта, %   | 2  | ГОСТ 31754-2012  |   |          |                      |  |   |                 |  |              |                 |              |              |   |    |                 |  |   |                 |                                 |           |  |  |
| от - 20°С до +20°С включительно  | 360 суток  |  |   |          |                      |  |   |                 |  |              |                 |              |              |   |    |                 |  |   |                 |                                 |           |  |  |
| Не подвергать действию прямых солнечных лучей. Хранить отдельно от продуктов, обладающих резким специфическим запахом. |  |  |   |          |                      |  |   |                 |  |              |                 |              |              |   |    |                 |  |   |                 |                                 |           |  |  |
| 188  | 33835 Маргарин твердый «СолПро» для слоеных изделий, 82%, марка МТС, весовой | <p align="center"><b>Спецификация № 33835 ТФ</b></p> <p><i>ГОСТ 32188-2013</i></p> <p><b>Область применения:</b><br/> Применяется при производстве бездрожжевых и дрожжевых слоеных изделий, круассанов, слоеного печенья и других изделий.<br/> При непосредственном употреблении в пищу продукт не оказывает вредного воздействия на здоровье.</p> <p><b>Функциональные преимущества:</b><br/> Специализированный высокожирный маргарин;<br/> Маргарин расфасован в короб в виде монолита 10 кг со струнной нарезкой на пласти по 1 кг;<br/> Маргарин обладает высокой пластичностью;<br/> Маргарин устойчив к механическим воздействиям;<br/> Обеспечивает большой объем и привлекательный внешний вид готовым изделиям;<br/> Обеспечивает однородные, разделенные слои готовым изделиям..</p> <p><b>Основные ингредиенты (состав):</b><br/> Рафинированные дезодорированные масла в натуральном и модифицированном виде (пальмовое масло и его фракции, подсолнечное масло), вода питьевая, эмульгаторы (Е471, Е475, соевый лецитин), соль пищевая, консервант Е202, краситель Е160а, регулятор кислотности лимонная кислота, ароматизатор.</p> <p><b>Пищевая ценность в 100 г продукта:</b> жиры – 82 г, энергетическая ценность (калорийность) - 740 ккал/3030 кДж.</p> <p><b>Органолептические и физико-химические показатели:</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатель</th> <th>Значение</th> <th>Методика определения</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Вкус и запах</td> <td>Чистые, с привкусом и запахом сливок с легкой молочной нотой, допускается</td> <td>ГОСТ 32189-2013</td> </tr> </tbody> </table>  | Показатель                                | Значение | Методика определения | Вкус и запах   | Чистые, с привкусом и запахом сливок с легкой молочной нотой, допускается | ГОСТ 32189-2013 |  |              |                 |              |              |   |    |                 |  |   |                 |                                 |           |  |  |
| Показатель   | Значение   | Методика определения   |   |          |                      |  |   |                 |  |              |                 |              |              |   |    |                 |  |   |                 |                                 |           |  |  |
| Вкус и запах   | Чистые, с привкусом и запахом сливок с легкой молочной нотой, допускается    | ГОСТ 32189-2013  |   |          |                      |  |   |                 |  |              |                 |              |              |   |    |                 |  |   |                 |                                 |           |  |  |

|  |      |  |                 |
|--|------|--|-----------------|
|  |      | топленая нота  |                 |
| Цвет   |      | Желтый, однородный по всей массе   | ГОСТ 32189-2013 |
| Консистенция при (20±2)°C  |      | Пластичная, плотная, однородная, поверхность среза слабо блестящая, сухая на вид | ГОСТ 32189-2013 |
| Массовая доля жира, %, не менее  |      | 82   | ГОСТ 32189-2013 |
| Массовая доля влаги и летучих веществ, % не более                                      |      | 18   | ГОСТ 32189-2013 |
| Массовая доля поваренной соли, % не более  |      | 1  | ГОСТ 31933-2012 |
| Температура плавления жира, выделенного из маргарина, °C                               |      | 44 – 48  | ГОСТ 32189-2013 |
| Массовая доля твердых триглицеридов в жире, выделенном из маргарина, % при температуре | 10°C | 58 - 65  | ГОСТ 32189-2013 |
|  | 20°C | 39 - 43  |                 |
|  | 35°C | 13 - 17  |                 |
| Максимальное содержание насыщенных жирных кислот в жировой фазе продукта, %            |      | 60   | ГОСТ 32189-2013 |
| Максимальное содержание трансизомеров жирных кислот в жировой фазе продукта, %         |      | 2  | ГОСТ 31754-2012 |

**Сроки годности, температуры и условия хранения**

|  |           |
|--|-----------|
| от - 20°C до +20°C включительно  | 360 суток |
| Не подвергать действию прямых солнечных лучей. Хранить отдельно от продуктов, обладающих резким специфическим запахом. |           |

**Упаковка:** ящик из гофрированного картона, вмещающий монолит, обернутый в пергамент, весом 10 кг со струнной нарезкой пластов по 1 кг. Масса нетто 10 кг, брутто 10,216 кг  
**На паллете:** 77 коробов, масса нетто 770 кг, вес брутто продукции на паллете 786,56 кг.

**ТР ТС 021/2011 Технический регламент о безопасности пищевой продукции**  
**ТР ТС 022/2011 Технический регламент на пищевую продукцию в части ее маркировки**  
**ТР ТС 024/2011 Технический регламент на масложировую продукцию**  
**ТР ТС 029/2012 Технический регламент о безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств**  
**Сертификат "Халял"**

|     |   |   |
|-----|---|---|
| 189 | 33840 Маргарин твердый «СолПро» для кремов, 84%, марка МТК, весовой | <p align="center"><b>Спецификация № 33840 ТФ</b></p> <p><i>ГОСТ 32188-2013</i></p> <p><b>Область применения:</b><br/> Приготовление кремов и начинок для тортов, рулетов, пирожных, суфле, конфет «Птичье молоко» и других сахаристых и мучных кондитерских изделий.<br/> При непосредственном употреблении в пищу продукт не оказывает вредного воздействия на здоровье.</p> <p><b>Функциональные преимущества:</b><br/> Высокожирный специализированный маргарин;<br/> Маргарин имеет высокую кремообразующую способность;<br/> Обладает хорошей формоустойчивостью, рекомендуется для изготовления кремовых украшений;<br/> Маргарин хорошо удерживает сироп при производстве кремов с сахарным сиропом;</p> |
|-----|---|---|

|  |  | <p>Маргарин обеспечивает получение кремов и начинок с однородной консистенцией, слегка кремового оттенка;<br/> Готовый крем легко принимает объемные и рельефные формы, хорошо сохраняет их устойчивость, имеет гладкую и блестящую поверхность.</p> <p><b>Основные ингредиенты (состав):</b><br/> Рафинированные дезодорированные масла в натуральном и модифицированном виде (пальмовое масло, подсолнечное масло, пальмоядровое масло), вода питьевая, эмульгаторы (E471, E475, E433), консервант E202, краситель E160a, регулятор кислотности лимонная кислота, ароматизатор.<br/> Может содержать следы соевого лецитина.</p> <p><b>Пищевая ценность в 100 г продукта:</b> жиры – 84 г, энергетическая ценность (калорийность)- 760 ккал/3110 кДж.</p> <p><b>Органолептические и физико-химические показатели:</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатель</th> <th>Значение</th> <th>Методика определения</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Вкус и запах</td> <td>Вкус и запах сливочные</td> <td>ГОСТ 32189-2013</td> </tr> <tr> <td>Цвет</td> <td>Светло-желтый, однородный по всей массе</td> <td>ГОСТ 32189-2013</td> </tr> <tr> <td>Консистенция при (20±2)°С</td> <td>Пластичная, плотная, однородная, поверхность среза блестящая, сухая на вид</td> <td>ГОСТ 32189-2013</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля жира, %, не менее</td> <td>84</td> <td>ГОСТ 32189-2013</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля влаги и летучих веществ, % не более</td> <td>16</td> <td>ГОСТ 32189-2013</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля поваренной соли, % не более</td> <td>0</td> <td>ГОСТ 31933-2012</td> </tr> <tr> <td>Температура плавления жира, выделенного из маргарина, °С</td> <td>35 - 38</td> <td>ГОСТ 32189-2013</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля твердых триглицеридов в жире, выделенном из маргарина, % при 20°С</td> <td>16 - 21</td> <td>ГОСТ 32189-2013</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля насыщенных жирных кислот % не более</td> <td>58</td> <td>ГОСТ 32189-2013</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля трансизомеров жирных кислот, % не более</td> <td>2</td> <td>ГОСТ 31754-2012</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>Сроки годности, температуры и условия хранения</b></p> <table border="1"> <tr> <td>от - 20°С до +20°С включительно</td> <td>360 суток</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Не подвергать действию прямых солнечных лучей. Хранить отдельно от продуктов, обладающих резким специфическим запахом.</td> </tr> </table> <p><b>Упаковка:</b> ящик из гофрированного картона с полимерным мешком-вкладышем. Масса нетто 20 кг, вес брутто упаковочной единицы 20,350 кг. На паллете 40 коробов, масса нетто 800 кг</p> <p><b>ТР ТС 021/2011 Технический регламент о безопасности пищевой продукции</b><br/> <b>ТР ТС 022/2011 Технический регламент на пищевую продукцию в части ее маркировки</b><br/> <b>ТР ТС 024/2011 Технический регламент на масложировую продукцию</b><br/> <b>ТР ТС 029/2012 Технический регламент о безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств</b><br/> <b>Сертификат "Халыял"</b></p> | Показатель | Значение | Методика определения | Вкус и запах | Вкус и запах сливочные | ГОСТ 32189-2013 | Цвет | Светло-желтый, однородный по всей массе | ГОСТ 32189-2013 | Консистенция при (20±2)°С | Пластичная, плотная, однородная, поверхность среза блестящая, сухая на вид | ГОСТ 32189-2013 | Массовая доля жира, %, не менее | 84 | ГОСТ 32189-2013 | Массовая доля влаги и летучих веществ, % не более | 16 | ГОСТ 32189-2013 | Массовая доля поваренной соли, % не более | 0 | ГОСТ 31933-2012 | Температура плавления жира, выделенного из маргарина, °С | 35 - 38 | ГОСТ 32189-2013 | Массовая доля твердых триглицеридов в жире, выделенном из маргарина, % при 20°С | 16 - 21 | ГОСТ 32189-2013 | Массовая доля насыщенных жирных кислот % не более | 58 | ГОСТ 32189-2013 | Массовая доля трансизомеров жирных кислот, % не более | 2 | ГОСТ 31754-2012 | от - 20°С до +20°С включительно | 360 суток | Не подвергать действию прямых солнечных лучей. Хранить отдельно от продуктов, обладающих резким специфическим запахом. |  |
|--|--|--|------------|----------|----------------------|--------------|------------------------|-----------------|------|---|-----------------|---------------------------|--|-----------------|---------------------------------|----|-----------------|---|----|-----------------|---|---|-----------------|--|---------|-----------------|---|---------|-----------------|---|----|-----------------|---|---|-----------------|---------------------------------|-----------|--|--|
| Показатель   | Значение   | Методика определения   |            |          |                      |              |                        |                 |      |   |                 |                           |  |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |   |   |                 |  |         |                 |   |         |                 |   |    |                 |   |   |                 |                                 |           |  |  |
| Вкус и запах   | Вкус и запах сливочные   | ГОСТ 32189-2013  |            |          |                      |              |                        |                 |      |   |                 |                           |  |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |   |   |                 |  |         |                 |   |         |                 |   |    |                 |   |   |                 |                                 |           |  |  |
| Цвет   | Светло-желтый, однородный по всей массе                                    | ГОСТ 32189-2013  |            |          |                      |              |                        |                 |      |   |                 |                           |  |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |   |   |                 |  |         |                 |   |         |                 |   |    |                 |   |   |                 |                                 |           |  |  |
| Консистенция при (20±2)°С  | Пластичная, плотная, однородная, поверхность среза блестящая, сухая на вид | ГОСТ 32189-2013  |            |          |                      |              |                        |                 |      |   |                 |                           |  |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |   |   |                 |  |         |                 |   |         |                 |   |    |                 |   |   |                 |                                 |           |  |  |
| Массовая доля жира, %, не менее  | 84   | ГОСТ 32189-2013  |            |          |                      |              |                        |                 |      |   |                 |                           |  |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |   |   |                 |  |         |                 |   |         |                 |   |    |                 |   |   |                 |                                 |           |  |  |
| Массовая доля влаги и летучих веществ, % не более  | 16   | ГОСТ 32189-2013  |            |          |                      |              |                        |                 |      |   |                 |                           |  |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |   |   |                 |  |         |                 |   |         |                 |   |    |                 |   |   |                 |                                 |           |  |  |
| Массовая доля поваренной соли, % не более  | 0  | ГОСТ 31933-2012  |            |          |                      |              |                        |                 |      |   |                 |                           |  |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |   |   |                 |  |         |                 |   |         |                 |   |    |                 |   |   |                 |                                 |           |  |  |
| Температура плавления жира, выделенного из маргарина, °С   | 35 - 38  | ГОСТ 32189-2013  |            |          |                      |              |                        |                 |      |   |                 |                           |  |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |   |   |                 |  |         |                 |   |         |                 |   |    |                 |   |   |                 |                                 |           |  |  |
| Массовая доля твердых триглицеридов в жире, выделенном из маргарина, % при 20°С  | 16 - 21  | ГОСТ 32189-2013  |            |          |                      |              |                        |                 |      |   |                 |                           |  |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |   |   |                 |  |         |                 |   |         |                 |   |    |                 |   |   |                 |                                 |           |  |  |
| Массовая доля насыщенных жирных кислот % не более  | 58   | ГОСТ 32189-2013  |            |          |                      |              |                        |                 |      |   |                 |                           |  |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |   |   |                 |  |         |                 |   |         |                 |   |    |                 |   |   |                 |                                 |           |  |  |
| Массовая доля трансизомеров жирных кислот, % не более  | 2  | ГОСТ 31754-2012  |            |          |                      |              |                        |                 |      |   |                 |                           |  |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |   |   |                 |  |         |                 |   |         |                 |   |    |                 |   |   |                 |                                 |           |  |  |
| от - 20°С до +20°С включительно  | 360 суток  |  |            |          |                      |              |                        |                 |      |   |                 |                           |  |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |   |   |                 |  |         |                 |   |         |                 |   |    |                 |   |   |                 |                                 |           |  |  |
| Не подвергать действию прямых солнечных лучей. Хранить отдельно от продуктов, обладающих резким специфическим запахом. |  |  |            |          |                      |              |                        |                 |      |   |                 |                           |  |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |   |   |                 |  |         |                 |   |         |                 |   |    |                 |   |   |                 |                                 |           |  |  |
| 190  | 331110<br>Маргарин<br>твердый  | <p align="center"><b>Спецификация № 331110 ТФ</b></p> <p><i>ГОСТ 32188-2013</i><br/> <b>Область применения:</b></p>  |            |          |                      |              |                        |                 |      |   |                 |                           |  |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |   |   |                 |  |         |                 |   |         |                 |   |    |                 |   |   |                 |                                 |           |  |  |

| 191  | 338210   | <p>«GRANDPRO Cake» для выпечки, 82%, марка МТ, весовой</p> <p>Применяется при производстве мучных кондитерских и хлебобулочных изделий для изготовления сдобно-булочных изделий, бриошей, пирогов и других кондитерских изделий.<br/>При непосредственном употреблении в пищу продукт не оказывает вредного воздействия на здоровье.</p> <p><b>Функциональные преимущества:</b><br/>Высокожирный универсальный маргарин;<br/>Готовые изделия обладают ярко выраженным вкусом сливочного масла;<br/>Предотвращает расслоение тестовой массы и вытекания жира из сдобных изделий;<br/>Способствует образованию хорошей текстуры, высокого подъема изделий, гарантирует мелкодисперсную пористость мякиша;<br/>Специально подобранный жировой состав и концентрат смеси токоферолов позволяют сохранять высокое качество готового изделия в течение всего срока годности.</p> <p><b>Основные ингредиенты (состав):</b><br/>Масла растительные рафинированные дезодорированные (в том числе модифицированные), вода питьевая, эмульгаторы (Е471, Е475, Е433), соль пищевая (не более 1%), ароматизатор, антиокислитель: аскорбиновая кислота, концентрат смеси токоферолов; регулятор кислотности лимонная кислота, краситель Е160а.<br/>Может содержать следы соевого лецитина.</p> <p><b>Пищевая ценность в 100 г продукта:</b> жиры – 82 г, энергетическая ценность - 740 ккал/3030 кДж.</p> <p><b>Органолептические и физико-химические показатели:</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатель</th> <th colspan="2">Значение</th> <th>Методика определения</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Вкус и запах</td> <td colspan="2">Выраженные, сладко-сливочного масла</td> <td>ГОСТ 32189-2013</td> </tr> <tr> <td>Цвет</td> <td colspan="2">Желтый, однородный по всей массе</td> <td>ГОСТ 32189-2013</td> </tr> <tr> <td>Консистенция при (20±2)°С</td> <td colspan="2">Пластичная, плотная, однородная, поверхность среза блестящая, сухая на вид</td> <td>ГОСТ 32189-2013</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля жира, %, не менее</td> <td colspan="2">82</td> <td>ГОСТ 32189-2013</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля влаги и летучих веществ, % не более</td> <td colspan="2">18</td> <td>ГОСТ 32189-2013</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля поваренной соли, % не более</td> <td colspan="2">1</td> <td>ГОСТ 31933-2012</td> </tr> <tr> <td>Температура плавления жира, выделенного из маргарина, °С</td> <td colspan="2">33 – 38</td> <td>ГОСТ 32189-2013</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля твердых триглицеридов в жире, выделенном из маргарина, % при 20°С</td> <td>Летний период 16 - 19</td> <td>Зимний период 13 - 16</td> <td>ГОСТ 32189-2013</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля насыщенных жирных кислот % не более</td> <td colspan="2">55</td> <td>ГОСТ 31663-2012 (ISO 5508-90)</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля трансизомеров жирных кислот, % не более</td> <td colspan="2">2</td> <td>ГОСТ 31754-2012</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>Сроки годности, температуры и условия хранения</b></p> <table border="1"> <tr> <td>от - 20°С до +20°С включительно</td> <td>360 суток</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Не подвергать действию прямых солнечных лучей. Хранить отдельно от продуктов, обладающих резким специфическим запахом.</td> </tr> </table> <p><b>Упаковка:</b> ящик из гофрированного картона с полимерным мешком-вкладышем. Масса нетто 10 кг, вес брутто упаковочной единицы 10 кг. На паллете 55 коробов, масса нетто 550 кг.</p> <p><b>Продукт соответствует требованиям:</b><br/>ТР ТС 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию»<br/>ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»<br/>ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее упаковки»<br/>ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»</p> | Показатель                    | Значение |  | Методика определения | Вкус и запах | Выраженные, сладко-сливочного масла |  | ГОСТ 32189-2013 | Цвет | Желтый, однородный по всей массе |  | ГОСТ 32189-2013 | Консистенция при (20±2)°С | Пластичная, плотная, однородная, поверхность среза блестящая, сухая на вид |  | ГОСТ 32189-2013 | Массовая доля жира, %, не менее | 82 |  | ГОСТ 32189-2013 | Массовая доля влаги и летучих веществ, % не более | 18 |  | ГОСТ 32189-2013 | Массовая доля поваренной соли, % не более | 1 |  | ГОСТ 31933-2012 | Температура плавления жира, выделенного из маргарина, °С | 33 – 38 |  | ГОСТ 32189-2013 | Массовая доля твердых триглицеридов в жире, выделенном из маргарина, % при 20°С | Летний период 16 - 19 | Зимний период 13 - 16 | ГОСТ 32189-2013 | Массовая доля насыщенных жирных кислот % не более | 55 |  | ГОСТ 31663-2012 (ISO 5508-90) | Массовая доля трансизомеров жирных кислот, % не более | 2 |  | ГОСТ 31754-2012 | от - 20°С до +20°С включительно | 360 суток | Не подвергать действию прямых солнечных лучей. Хранить отдельно от продуктов, обладающих резким специфическим запахом. |  |
|--|--|---|-------------------------------|----------|--|----------------------|--------------|-------------------------------------|--|-----------------|------|----------------------------------|--|-----------------|---------------------------|--|--|-----------------|---------------------------------|----|--|-----------------|---|----|--|-----------------|---|---|--|-----------------|--|---------|--|-----------------|---|-----------------------|-----------------------|-----------------|---|----|--|-------------------------------|---|---|--|-----------------|---------------------------------|-----------|--|--|
| Показатель   | Значение   |   | Методика определения          |          |  |                      |              |                                     |  |                 |      |                                  |  |                 |                           |  |  |                 |                                 |    |  |                 |   |    |  |                 |   |   |  |                 |  |         |  |                 |   |                       |                       |                 |   |    |  |                               |   |   |  |                 |                                 |           |  |  |
| Вкус и запах   | Выраженные, сладко-сливочного масла  |   | ГОСТ 32189-2013               |          |  |                      |              |                                     |  |                 |      |                                  |  |                 |                           |  |  |                 |                                 |    |  |                 |   |    |  |                 |   |   |  |                 |  |         |  |                 |   |                       |                       |                 |   |    |  |                               |   |   |  |                 |                                 |           |  |  |
| Цвет   | Желтый, однородный по всей массе   |   | ГОСТ 32189-2013               |          |  |                      |              |                                     |  |                 |      |                                  |  |                 |                           |  |  |                 |                                 |    |  |                 |   |    |  |                 |   |   |  |                 |  |         |  |                 |   |                       |                       |                 |   |    |  |                               |   |   |  |                 |                                 |           |  |  |
| Консистенция при (20±2)°С  | Пластичная, плотная, однородная, поверхность среза блестящая, сухая на вид |   | ГОСТ 32189-2013               |          |  |                      |              |                                     |  |                 |      |                                  |  |                 |                           |  |  |                 |                                 |    |  |                 |   |    |  |                 |   |   |  |                 |  |         |  |                 |   |                       |                       |                 |   |    |  |                               |   |   |  |                 |                                 |           |  |  |
| Массовая доля жира, %, не менее  | 82   |   | ГОСТ 32189-2013               |          |  |                      |              |                                     |  |                 |      |                                  |  |                 |                           |  |  |                 |                                 |    |  |                 |   |    |  |                 |   |   |  |                 |  |         |  |                 |   |                       |                       |                 |   |    |  |                               |   |   |  |                 |                                 |           |  |  |
| Массовая доля влаги и летучих веществ, % не более  | 18   |   | ГОСТ 32189-2013               |          |  |                      |              |                                     |  |                 |      |                                  |  |                 |                           |  |  |                 |                                 |    |  |                 |   |    |  |                 |   |   |  |                 |  |         |  |                 |   |                       |                       |                 |   |    |  |                               |   |   |  |                 |                                 |           |  |  |
| Массовая доля поваренной соли, % не более  | 1  |   | ГОСТ 31933-2012               |          |  |                      |              |                                     |  |                 |      |                                  |  |                 |                           |  |  |                 |                                 |    |  |                 |   |    |  |                 |   |   |  |                 |  |         |  |                 |   |                       |                       |                 |   |    |  |                               |   |   |  |                 |                                 |           |  |  |
| Температура плавления жира, выделенного из маргарина, °С   | 33 – 38  |   | ГОСТ 32189-2013               |          |  |                      |              |                                     |  |                 |      |                                  |  |                 |                           |  |  |                 |                                 |    |  |                 |   |    |  |                 |   |   |  |                 |  |         |  |                 |   |                       |                       |                 |   |    |  |                               |   |   |  |                 |                                 |           |  |  |
| Массовая доля твердых триглицеридов в жире, выделенном из маргарина, % при 20°С  | Летний период 16 - 19  | Зимний период 13 - 16   | ГОСТ 32189-2013               |          |  |                      |              |                                     |  |                 |      |                                  |  |                 |                           |  |  |                 |                                 |    |  |                 |   |    |  |                 |   |   |  |                 |  |         |  |                 |   |                       |                       |                 |   |    |  |                               |   |   |  |                 |                                 |           |  |  |
| Массовая доля насыщенных жирных кислот % не более  | 55   |   | ГОСТ 31663-2012 (ISO 5508-90) |          |  |                      |              |                                     |  |                 |      |                                  |  |                 |                           |  |  |                 |                                 |    |  |                 |   |    |  |                 |   |   |  |                 |  |         |  |                 |   |                       |                       |                 |   |    |  |                               |   |   |  |                 |                                 |           |  |  |
| Массовая доля трансизомеров жирных кислот, % не более  | 2  |   | ГОСТ 31754-2012               |          |  |                      |              |                                     |  |                 |      |                                  |  |                 |                           |  |  |                 |                                 |    |  |                 |   |    |  |                 |   |   |  |                 |  |         |  |                 |   |                       |                       |                 |   |    |  |                               |   |   |  |                 |                                 |           |  |  |
| от - 20°С до +20°С включительно  | 360 суток  |   |                               |          |  |                      |              |                                     |  |                 |      |                                  |  |                 |                           |  |  |                 |                                 |    |  |                 |   |    |  |                 |   |   |  |                 |  |         |  |                 |   |                       |                       |                 |   |    |  |                               |   |   |  |                 |                                 |           |  |  |
| Не подвергать действию прямых солнечных лучей. Хранить отдельно от продуктов, обладающих резким специфическим запахом. |  |   |                               |          |  |                      |              |                                     |  |                 |      |                                  |  |                 |                           |  |  |                 |                                 |    |  |                 |   |    |  |                 |   |   |  |                 |  |         |  |                 |   |                       |                       |                 |   |    |  |                               |   |   |  |                 |                                 |           |  |  |
| 191 338210   |  | <b>Спецификация № 338210 ТФ</b>   |                               |          |  |                      |              |                                     |  |                 |      |                                  |  |                 |                           |  |  |                 |                                 |    |  |                 |   |    |  |                 |   |   |  |                 |  |         |  |                 |   |                       |                       |                 |   |    |  |                               |   |   |  |                 |                                 |           |  |  |

Маргарин  
твердый  
«GRANDPRO  
Tart» для  
песочного теста,  
82%,  
марка МТ,  
весовой

ГОСТ 32188-2013

**Область применения:**

Применяется при производстве мучных кондитерских изделий из песочного теста, в том числе печенья типа «Курабье», и других кондитерских изделий, технология которых предусматривает взбивание с сахаром/сахарной пудрой.  
При непосредственном употреблении в пищу продукт не оказывает вредного воздействия на здоровье.

**Функциональные преимущества:**

Высокожирный маргарин премиум класса, обладающий высокой способностью к аэрированию, позволяет получить пышную, насыщенную воздухом массу;  
Способствует удержанию воды и воздуха, позволяет предотвратить затягивание теста;  
Обладает высокой технологичностью, обеспечивает хорошую отсадку и формовку теста ручным и механизированным способом;  
Специально подобранный жировой состав и функциональные эмульгаторы, позволяют получить увеличение объема и однородную рассыпчатую структуру готового изделия;  
Придает готовым изделиям приятный насыщенный сладко-сливочный вкус и аромат, золотистый цвет;  
За счет введения натуральных антиокислителей продлевает сроки реализации готовых изделий.

**Основные ингредиенты (состав):**

Масла растительные рафинированные дезодорированные (в том числе модифицированные), вода питьевая, эмульгаторы (E471, E475, E433, соевый лецитин), соль пищевая (не более 1%), ароматизатор, антиокислитель: аскорбиновая кислота, концентрат смеси токоферолов; регулятор кислотности лимонная кислота, краситель E160a.

**Пищевая ценность в 100 г продукта:** жиры – 82 г, энергетическая ценность - 740 ккал/3030 кДж.

**Органолептические и физико-химические показатели:**

| Показатель  | Значение   | Методика определения          |
|---|--|-------------------------------|
| Вкус и запах  | Выраженные, сладко-сливочного масла  | ГОСТ 32189-2013               |
| Цвет  | Желтый, однородный по всей массе   | ГОСТ 32189-2013               |
| Консистенция при (20±2)°C   | Пластичная, плотная, однородная, поверхность среза блестящая, сухая на вид | ГОСТ 32189-2013               |
| Массовая доля жира, %, не менее   | 82   | ГОСТ 32189-2013               |
| Массовая доля влаги и летучих веществ, % не более                               | 18   | ГОСТ 32189-2013               |
| Массовая доля поваренной соли, % не более                                       | 1  | ГОСТ 31933-2012               |
| Температура плавления жира, выделенного из маргарина, °C                        | 33 – 36  | ГОСТ 32189-2013               |
| Массовая доля твердых триглицеридов в жире, выделенном из маргарина, % при 20°C | 14 - 17  | ГОСТ 32189-2013               |
| Массовая доля насыщенных жирных кислот % не более                               | 55   | ГОСТ 31663-2012 (ISO 5508-90) |
| Массовая доля трансизомеров жирных кислот, % не более                           | 2  | ГОСТ 31754-2012               |

**Сроки годности, температуры и условия хранения**

|  |           |
|--|-----------|
| от - 20°C до +20°C включительно  | 360 суток |
| Не подвергать действию прямых солнечных лучей. Хранить отдельно от продуктов, обладающих резким специфическим запахом. |           |

**Упаковка:** ящик из гофрированного картона с полимерным мешком-вкладышем. Масса нетто 10 кг, вес брутто упаковочной единицы 10 кг. На паллете 55 коробов, масса нетто 550 кг.

|  |  | <p><b>Продукт соответствует требованиям:</b><br/> <b>ТР ТС 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию»</b><br/> <b>ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»</b><br/> <b>ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее упаковки»</b><br/> <b>ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»</b></p>   |            |          |                      |              |                   |                 |      |                                  |                 |                           |   |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |   |   |                 |  |         |                 |  |              |                 |              |              |   |    |                 |  |   |                 |                                 |           |
|--|--|---|------------|----------|----------------------|--------------|-------------------|-----------------|------|----------------------------------|-----------------|---------------------------|---|-----------------|---------------------------------|----|-----------------|---|----|-----------------|---|---|-----------------|--|---------|-----------------|--|--------------|-----------------|--------------|--------------|---|----|-----------------|--|---|-----------------|---------------------------------|-----------|
| 192  | <p>338310<br/> Маргарин<br/> твердый<br/> «GRANDPRO<br/> Croissant» для<br/> слоеных<br/> изделий, 82%,<br/> марка МТС,<br/> весовой</p> | <p align="center"><b>Спецификация № 338310 ТФ</b></p> <p><i>ГОСТ 32188-2013</i></p> <p><b>Область применения:</b><br/> Применяется при производстве всех видов продукции из слоенного теста<br/> При непосредственном употреблении в пищу продукт не оказывает вредного воздействия на здоровье.</p> <p><b>Функциональные преимущества:</b><br/> Высокожирный универсальный маргарин;<br/> Технологичен в работе в широком диапазоне температур благодаря высокой пластичности<br/> Не вытечет из теста при расстойке и выпечке<br/> При соблюдении технологии приготовления позволит получить изделия правильной формы и размеров<br/> Обеспечивает создание равномерной слоистости<br/> Обладает высокой пластичностью и устойчив к механическим воздействиям</p> <p><b>Основные ингредиенты (состав):</b><br/> Масла растительные рафинированные дезодорированные (в том числе модифицированные), вода питьевая, эмульгаторы (Е471, Е475, соевый лецитин), соль пищевая (не более 1%), консервант Е202, ароматизатор, антиокислитель: концентрат смеси токоферолов, регулятор кислотности лимонная кислота, краситель Е160а.</p> <p><b>Пищевая ценность в 100 г продукта:</b> жиры – 82 г, энергетическая ценность - 740 ккал/3030 кДж.</p> <p><b>Органолептические и физико-химические показатели:</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатель</th> <th>Значение</th> <th>Методика определения</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Вкус и запах</td> <td>Чистые, сливочные</td> <td>ГОСТ 32189-2013</td> </tr> <tr> <td>Цвет</td> <td>Желтый, однородный по всей массе</td> <td>ГОСТ 32189-2013</td> </tr> <tr> <td>Консистенция при (20±2)°С</td> <td>Пластичная, плотная, однородная, поверхность среза слабоблестящая, сухая на вид</td> <td>ГОСТ 32189-2013</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля жира, %, не менее</td> <td>82</td> <td>ГОСТ 32189-2013</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля влаги и летучих веществ, % не более</td> <td>18</td> <td>ГОСТ 32189-2013</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля поваренной соли, % не более</td> <td>1</td> <td>ГОСТ 31933-2012</td> </tr> <tr> <td>Температура плавления жира, выделенного из маргарина, °С</td> <td>44 – 48</td> <td>ГОСТ 32189-2013</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">Массовая доля твердых триглицеридов в жире, выделенном из маргарина, % при температуре</td> <td>10°С 55 - 62</td> <td rowspan="3">ГОСТ 32189-2013</td> </tr> <tr> <td>20°С 39 - 43</td> </tr> <tr> <td>35°С 13 - 17</td> </tr> <tr> <td>Максимальное содержание насыщенных жирных кислот в жировой фазе продукта, %</td> <td>60</td> <td>ГОСТ 32189-2013</td> </tr> <tr> <td>Максимальное содержание трансизомеров жирных кислот в жировой фазе продукта, %</td> <td>2</td> <td>ГОСТ 31754-2012</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>Сроки годности, температуры и условия хранения</b></p> <table border="1"> <tr> <td>от - 20°С до +20°С включительно</td> <td>360 суток</td> </tr> </table> <p>Не подвергать действию прямых солнечных лучей. Хранить отдельно от продуктов, обладающих резким специфическим запахом.</p> <p><b>Упаковка:</b> ящик из гофрированного картона, вмещающий 5 пластов по 2 кг, обернутых в полимерную пленку.</p> | Показатель | Значение | Методика определения | Вкус и запах | Чистые, сливочные | ГОСТ 32189-2013 | Цвет | Желтый, однородный по всей массе | ГОСТ 32189-2013 | Консистенция при (20±2)°С | Пластичная, плотная, однородная, поверхность среза слабоблестящая, сухая на вид | ГОСТ 32189-2013 | Массовая доля жира, %, не менее | 82 | ГОСТ 32189-2013 | Массовая доля влаги и летучих веществ, % не более | 18 | ГОСТ 32189-2013 | Массовая доля поваренной соли, % не более | 1 | ГОСТ 31933-2012 | Температура плавления жира, выделенного из маргарина, °С | 44 – 48 | ГОСТ 32189-2013 | Массовая доля твердых триглицеридов в жире, выделенном из маргарина, % при температуре | 10°С 55 - 62 | ГОСТ 32189-2013 | 20°С 39 - 43 | 35°С 13 - 17 | Максимальное содержание насыщенных жирных кислот в жировой фазе продукта, % | 60 | ГОСТ 32189-2013 | Максимальное содержание трансизомеров жирных кислот в жировой фазе продукта, % | 2 | ГОСТ 31754-2012 | от - 20°С до +20°С включительно | 360 суток |
| Показатель   | Значение   | Методика определения  |            |          |                      |              |                   |                 |      |                                  |                 |                           |   |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |   |   |                 |  |         |                 |  |              |                 |              |              |   |    |                 |  |   |                 |                                 |           |
| Вкус и запах   | Чистые, сливочные  | ГОСТ 32189-2013   |            |          |                      |              |                   |                 |      |                                  |                 |                           |   |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |   |   |                 |  |         |                 |  |              |                 |              |              |   |    |                 |  |   |                 |                                 |           |
| Цвет   | Желтый, однородный по всей массе   | ГОСТ 32189-2013   |            |          |                      |              |                   |                 |      |                                  |                 |                           |   |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |   |   |                 |  |         |                 |  |              |                 |              |              |   |    |                 |  |   |                 |                                 |           |
| Консистенция при (20±2)°С  | Пластичная, плотная, однородная, поверхность среза слабоблестящая, сухая на вид  | ГОСТ 32189-2013   |            |          |                      |              |                   |                 |      |                                  |                 |                           |   |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |   |   |                 |  |         |                 |  |              |                 |              |              |   |    |                 |  |   |                 |                                 |           |
| Массовая доля жира, %, не менее  | 82   | ГОСТ 32189-2013   |            |          |                      |              |                   |                 |      |                                  |                 |                           |   |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |   |   |                 |  |         |                 |  |              |                 |              |              |   |    |                 |  |   |                 |                                 |           |
| Массовая доля влаги и летучих веществ, % не более                                      | 18   | ГОСТ 32189-2013   |            |          |                      |              |                   |                 |      |                                  |                 |                           |   |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |   |   |                 |  |         |                 |  |              |                 |              |              |   |    |                 |  |   |                 |                                 |           |
| Массовая доля поваренной соли, % не более  | 1  | ГОСТ 31933-2012   |            |          |                      |              |                   |                 |      |                                  |                 |                           |   |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |   |   |                 |  |         |                 |  |              |                 |              |              |   |    |                 |  |   |                 |                                 |           |
| Температура плавления жира, выделенного из маргарина, °С                               | 44 – 48  | ГОСТ 32189-2013   |            |          |                      |              |                   |                 |      |                                  |                 |                           |   |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |   |   |                 |  |         |                 |  |              |                 |              |              |   |    |                 |  |   |                 |                                 |           |
| Массовая доля твердых триглицеридов в жире, выделенном из маргарина, % при температуре | 10°С 55 - 62   | ГОСТ 32189-2013   |            |          |                      |              |                   |                 |      |                                  |                 |                           |   |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |   |   |                 |  |         |                 |  |              |                 |              |              |   |    |                 |  |   |                 |                                 |           |
|  | 20°С 39 - 43   |   |            |          |                      |              |                   |                 |      |                                  |                 |                           |   |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |   |   |                 |  |         |                 |  |              |                 |              |              |   |    |                 |  |   |                 |                                 |           |
|  | 35°С 13 - 17   |   |            |          |                      |              |                   |                 |      |                                  |                 |                           |   |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |   |   |                 |  |         |                 |  |              |                 |              |              |   |    |                 |  |   |                 |                                 |           |
| Максимальное содержание насыщенных жирных кислот в жировой фазе продукта, %            | 60   | ГОСТ 32189-2013   |            |          |                      |              |                   |                 |      |                                  |                 |                           |   |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |   |   |                 |  |         |                 |  |              |                 |              |              |   |    |                 |  |   |                 |                                 |           |
| Максимальное содержание трансизомеров жирных кислот в жировой фазе продукта, %         | 2  | ГОСТ 31754-2012   |            |          |                      |              |                   |                 |      |                                  |                 |                           |   |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |   |   |                 |  |         |                 |  |              |                 |              |              |   |    |                 |  |   |                 |                                 |           |
| от - 20°С до +20°С включительно  | 360 суток  |   |            |          |                      |              |                   |                 |      |                                  |                 |                           |   |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |   |   |                 |  |         |                 |  |              |                 |              |              |   |    |                 |  |   |                 |                                 |           |

|   |  | <p>Масса нетто 10 кг, вес брутто упаковочной единицы 10,303 кг.<br/>На паллете: 88 коробов, масса нетто 880 кг, вес брутто продукции на паллете 911,24 кг.</p> <p><b>Продукт соответствует требованиям:</b><br/> <b>ТР ТС 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию»</b><br/> <b>ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»</b><br/> <b>ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее упаковки»</b><br/> <b>ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»</b></p>   |            |          |                      |              |           |                 |      |   |                 |                           |  |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |   |   |                 |  |         |                 |   |         |                 |   |    |                               |   |   |                 |
|---|--|--|------------|----------|----------------------|--------------|-----------|-----------------|------|---|-----------------|---------------------------|--|-----------------|---------------------------------|----|-----------------|---|----|-----------------|---|---|-----------------|--|---------|-----------------|---|---------|-----------------|---|----|-------------------------------|---|---|-----------------|
| 193   | 338410<br>Маргарин<br>твердый<br>«GRANDPRO<br>Cream» для<br>кремов, 84%<br>марка МТК,<br>весовой | <p align="center"><b>Спецификация № 338410 ТФ</b></p> <p><i>ГОСТ 32188-2013</i></p> <p><b>Область применения:</b><br/>Приготовление кремов и начинок для тортов, рулетов, пирожных, суфле, конфет «Птичье молоко» и других сахаристых и мучных кондитерских изделий.<br/>При непосредственном употреблении в пищу продукт не оказывает вредного воздействия на здоровье.</p> <p><b>Функциональные преимущества:</b><br/>Высокожирный специализированный маргарин;<br/>Обладает выраженным вкусом и ароматом сливочного масла;<br/>Имеет высокую аэрирующую способность, позволяет взбить крем за 8 минут;<br/>Маргарин хорошо удерживает сироп при производстве кремов с сахарным сиропом, сгущенным молоком и т.д.<br/>Обладает отличной формоустойчивостью, рекомендуется для изготовления кремовых украшений;<br/>Способствует увеличению срока годности крема.</p> <p><b>Основные ингредиенты (состав):</b><br/>Масла растительные рафинированные дезодорированные (в том числе модифицированные), вода питьевая, эмульгаторы (Е471, Е475, Е433, соевый лецитин), консервант Е202, ароматизатор, антиокислитель: аскорбиновая кислота, концентрат смеси токоферолов; регулятор кислотности лимонная кислота, краситель Е160а.</p> <p><b>Пищевая ценность в 100 г продукта:</b> жиры – 84 г, энергетическая ценность (калорийность)- 760 ккал/3110 кДж.</p> <p><b>Органолептические и физико-химические показатели:</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатель</th> <th>Значение</th> <th>Методика определения</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Вкус и запах</td> <td>Сливочные</td> <td>ГОСТ 32189-2013</td> </tr> <tr> <td>Цвет</td> <td>Светло-желтый, однородный по всей массе</td> <td>ГОСТ 32189-2013</td> </tr> <tr> <td>Консистенция при (20±2)°С</td> <td>Пластичная, плотная, однородная, поверхность среза блестящая, сухая на вид</td> <td>ГОСТ 32189-2013</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля жира, %, не менее</td> <td>84</td> <td>ГОСТ 32189-2013</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля влаги и летучих веществ, % не более</td> <td>16</td> <td>ГОСТ 32189-2013</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля поваренной соли, % не более</td> <td>0</td> <td>ГОСТ 31933-2012</td> </tr> <tr> <td>Температура плавления жира, выделенного из маргарина, °С</td> <td>35 - 38</td> <td>ГОСТ 32189-2013</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля твердых триглицеридов в жире, выделенном из маргарина, % при 20°С</td> <td>16 - 21</td> <td>ГОСТ 32189-2013</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля насыщенных жирных кислот % не более</td> <td>55</td> <td>ГОСТ 31663-2012 (ISO 5508-90)</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля трансизомеров жирных кислот, % не более</td> <td>2</td> <td>ГОСТ 31754-2012</td> </tr> </tbody> </table> | Показатель | Значение | Методика определения | Вкус и запах | Сливочные | ГОСТ 32189-2013 | Цвет | Светло-желтый, однородный по всей массе | ГОСТ 32189-2013 | Консистенция при (20±2)°С | Пластичная, плотная, однородная, поверхность среза блестящая, сухая на вид | ГОСТ 32189-2013 | Массовая доля жира, %, не менее | 84 | ГОСТ 32189-2013 | Массовая доля влаги и летучих веществ, % не более | 16 | ГОСТ 32189-2013 | Массовая доля поваренной соли, % не более | 0 | ГОСТ 31933-2012 | Температура плавления жира, выделенного из маргарина, °С | 35 - 38 | ГОСТ 32189-2013 | Массовая доля твердых триглицеридов в жире, выделенном из маргарина, % при 20°С | 16 - 21 | ГОСТ 32189-2013 | Массовая доля насыщенных жирных кислот % не более | 55 | ГОСТ 31663-2012 (ISO 5508-90) | Массовая доля трансизомеров жирных кислот, % не более | 2 | ГОСТ 31754-2012 |
| Показатель  | Значение   | Методика определения   |            |          |                      |              |           |                 |      |   |                 |                           |  |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |   |   |                 |  |         |                 |   |         |                 |   |    |                               |   |   |                 |
| Вкус и запах  | Сливочные  | ГОСТ 32189-2013  |            |          |                      |              |           |                 |      |   |                 |                           |  |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |   |   |                 |  |         |                 |   |         |                 |   |    |                               |   |   |                 |
| Цвет  | Светло-желтый, однородный по всей массе  | ГОСТ 32189-2013  |            |          |                      |              |           |                 |      |   |                 |                           |  |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |   |   |                 |  |         |                 |   |         |                 |   |    |                               |   |   |                 |
| Консистенция при (20±2)°С   | Пластичная, плотная, однородная, поверхность среза блестящая, сухая на вид                       | ГОСТ 32189-2013  |            |          |                      |              |           |                 |      |   |                 |                           |  |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |   |   |                 |  |         |                 |   |         |                 |   |    |                               |   |   |                 |
| Массовая доля жира, %, не менее   | 84   | ГОСТ 32189-2013  |            |          |                      |              |           |                 |      |   |                 |                           |  |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |   |   |                 |  |         |                 |   |         |                 |   |    |                               |   |   |                 |
| Массовая доля влаги и летучих веществ, % не более                               | 16   | ГОСТ 32189-2013  |            |          |                      |              |           |                 |      |   |                 |                           |  |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |   |   |                 |  |         |                 |   |         |                 |   |    |                               |   |   |                 |
| Массовая доля поваренной соли, % не более                                       | 0  | ГОСТ 31933-2012  |            |          |                      |              |           |                 |      |   |                 |                           |  |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |   |   |                 |  |         |                 |   |         |                 |   |    |                               |   |   |                 |
| Температура плавления жира, выделенного из маргарина, °С                        | 35 - 38  | ГОСТ 32189-2013  |            |          |                      |              |           |                 |      |   |                 |                           |  |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |   |   |                 |  |         |                 |   |         |                 |   |    |                               |   |   |                 |
| Массовая доля твердых триглицеридов в жире, выделенном из маргарина, % при 20°С | 16 - 21  | ГОСТ 32189-2013  |            |          |                      |              |           |                 |      |   |                 |                           |  |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |   |   |                 |  |         |                 |   |         |                 |   |    |                               |   |   |                 |
| Массовая доля насыщенных жирных кислот % не более                               | 55   | ГОСТ 31663-2012 (ISO 5508-90)  |            |          |                      |              |           |                 |      |   |                 |                           |  |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |   |   |                 |  |         |                 |   |         |                 |   |    |                               |   |   |                 |
| Массовая доля трансизомеров жирных кислот, % не более                           | 2  | ГОСТ 31754-2012  |            |          |                      |              |           |                 |      |   |                 |                           |  |                 |                                 |    |                 |   |    |                 |   |   |                 |  |         |                 |   |         |                 |   |    |                               |   |   |                 |

|  |   | <p><b>Сроки годности, температуры и условия хранения</b></p> <table border="1"> <tr> <td>от - 20°С до +20°С<br/>включительно</td> <td>360 суток</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Не подвергать действию прямых солнечных лучей. Хранить отдельно от продуктов, обладающих резким специфическим запахом.</td> </tr> </table> <p><b>Упаковка:</b> ящик из гофрированного картона с полимерным мешком-вкладышем.<br/>Масса нетто 10 кг, вес брутто упаковочной единицы 10 кг.<br/>На паллете 55 коробов, масса нетто 550 кг.</p> <p><b>Продукт соответствует требованиям:</b><br/> <b>ТР ТС 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию»</b><br/> <b>ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»</b><br/> <b>ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее упаковки»</b><br/> <b>ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»</b></p>  | от - 20°С до +20°С<br>включительно | 360 суток | Не подвергать действию прямых солнечных лучей. Хранить отдельно от продуктов, обладающих резким специфическим запахом. |   |             |   |                  |  |              |   |   |      |                                   |      |   |       |   |      |  |     |   |    |   |        |
|--|---|---|------------------------------------|-----------|--|---|-------------|---|------------------|--|--------------|---|---|------|-----------------------------------|------|---|-------|---|------|--|-----|---|----|---|--------|
| от - 20°С до +20°С<br>включительно   | 360 суток   |   |                                    |           |  |   |             |   |                  |  |              |   |   |      |                                   |      |   |       |   |      |  |     |   |    |   |        |
| Не подвергать действию прямых солнечных лучей. Хранить отдельно от продуктов, обладающих резким специфическим запахом. |   |   |                                    |           |  |   |             |   |                  |  |              |   |   |      |                                   |      |   |       |   |      |  |     |   |    |   |        |
| 194  | Сахар белый кристаллический свекловичный категории ТС 3   | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ 33222-2015 «Сахар белый. Технические условия» по параметрам, указанным ниже:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатель качества</th> <th>Норма</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Цвет</td> <td>Белый, чистый. Допускается желтоватый оттенок</td> </tr> <tr> <td>Внешний вид</td> <td>Однородная сыпучая масса кристаллов. Допускаются комки, разваливающиеся при легком нажатии.</td> </tr> <tr> <td>Чистота раствора</td> <td>Раствор сахара должен быть прозрачным, без нерастворимого осадка, механических и других примесей. Допускается опалесценция</td> </tr> <tr> <td>Вкус и запах</td> <td>Свойственный сахару, сладкий, без посторонних запаха и привкуса, как в сухом сахаре, так и в его водном растворе. Допускается слабый запах мелассы.</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля сахарозы по прямой поляризации, %, не менее</td> <td>99,5</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля влаги, %, не более:</td> <td>0,15</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля редуцирующих веществ (в пересчете на сухое вещество), %, не более</td> <td>0,065</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля золы (в пересчете на сухое вещество),% не более</td> <td>0,05</td> </tr> <tr> <td>Цветность в растворе, единиц оптической плотности (ICUMSA), не более</td> <td>195</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля диоксида серы, мг/кг сахара, не более</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля ферропримесей, %, не более*</td> <td>0,0003</td> </tr> </tbody> </table> <p>Продукция предназначена для реализации в торговой сети, для промышленной переработки, в том числе для производства</p> | Показатель качества                | Норма     | Цвет   | Белый, чистый. Допускается желтоватый оттенок | Внешний вид | Однородная сыпучая масса кристаллов. Допускаются комки, разваливающиеся при легком нажатии. | Чистота раствора | Раствор сахара должен быть прозрачным, без нерастворимого осадка, механических и других примесей. Допускается опалесценция | Вкус и запах | Свойственный сахару, сладкий, без посторонних запаха и привкуса, как в сухом сахаре, так и в его водном растворе. Допускается слабый запах мелассы. | Массовая доля сахарозы по прямой поляризации, %, не менее | 99,5 | Массовая доля влаги, %, не более: | 0,15 | Массовая доля редуцирующих веществ (в пересчете на сухое вещество), %, не более | 0,065 | Массовая доля золы (в пересчете на сухое вещество),% не более | 0,05 | Цветность в растворе, единиц оптической плотности (ICUMSA), не более | 195 | Массовая доля диоксида серы, мг/кг сахара, не более | 10 | Массовая доля ферропримесей, %, не более* | 0,0003 |
| Показатель качества  | Норма   |   |                                    |           |  |   |             |   |                  |  |              |   |   |      |                                   |      |   |       |   |      |  |     |   |    |   |        |
| Цвет   | Белый, чистый. Допускается желтоватый оттенок   |   |                                    |           |  |   |             |   |                  |  |              |   |   |      |                                   |      |   |       |   |      |  |     |   |    |   |        |
| Внешний вид  | Однородная сыпучая масса кристаллов. Допускаются комки, разваливающиеся при легком нажатии.   |   |                                    |           |  |   |             |   |                  |  |              |   |   |      |                                   |      |   |       |   |      |  |     |   |    |   |        |
| Чистота раствора   | Раствор сахара должен быть прозрачным, без нерастворимого осадка, механических и других примесей. Допускается опалесценция                          |   |                                    |           |  |   |             |   |                  |  |              |   |   |      |                                   |      |   |       |   |      |  |     |   |    |   |        |
| Вкус и запах   | Свойственный сахару, сладкий, без посторонних запаха и привкуса, как в сухом сахаре, так и в его водном растворе. Допускается слабый запах мелассы. |   |                                    |           |  |   |             |   |                  |  |              |   |   |      |                                   |      |   |       |   |      |  |     |   |    |   |        |
| Массовая доля сахарозы по прямой поляризации, %, не менее  | 99,5  |   |                                    |           |  |   |             |   |                  |  |              |   |   |      |                                   |      |   |       |   |      |  |     |   |    |   |        |
| Массовая доля влаги, %, не более:  | 0,15  |   |                                    |           |  |   |             |   |                  |  |              |   |   |      |                                   |      |   |       |   |      |  |     |   |    |   |        |
| Массовая доля редуцирующих веществ (в пересчете на сухое вещество), %, не более  | 0,065   |   |                                    |           |  |   |             |   |                  |  |              |   |   |      |                                   |      |   |       |   |      |  |     |   |    |   |        |
| Массовая доля золы (в пересчете на сухое вещество),% не более  | 0,05  |   |                                    |           |  |   |             |   |                  |  |              |   |   |      |                                   |      |   |       |   |      |  |     |   |    |   |        |
| Цветность в растворе, единиц оптической плотности (ICUMSA), не более   | 195   |   |                                    |           |  |   |             |   |                  |  |              |   |   |      |                                   |      |   |       |   |      |  |     |   |    |   |        |
| Массовая доля диоксида серы, мг/кг сахара, не более  | 10  |   |                                    |           |  |   |             |   |                  |  |              |   |   |      |                                   |      |   |       |   |      |  |     |   |    |   |        |
| Массовая доля ферропримесей, %, не более*  | 0,0003  |   |                                    |           |  |   |             |   |                  |  |              |   |   |      |                                   |      |   |       |   |      |  |     |   |    |   |        |

|     |  |   |
|-----|--|---|
|     |  | детского питания, и других пищевых целей. Не рекомендуется употребление продукта людям, страдающим диабетом. Продукция не содержит ГМО.   |
| 195 | Полутуши свиные охлажденные и замороженные | <p><b>2. Состав и характеристика сырья:</b></p> <p><b>Внешний вид: описание</b> Полутуши получены путем разделения туши свиней по позвоночному столбу без нарушения целостности спинного мозга, дробления позвонков и припуска тел целых остистых отростков на одной из полутуш. Масса полутуши от 40 до 51 кг. В шкуре. Толщина шпика над остистыми отростками между 6-м и 7-м спинными позвонками 2-3,5 см. К данной категории не относятся полутуши хряков и свиноматок. Полутуши должны быть без головы, передних ног, хвостов, внутреннего жира. На полутушах не допускается наличие остатков щетины, внутренних органов, сгустков крови, бахромок мышечной и жировой тканей, загрязнений, побитостей, кровоподтеков. Не допускаются полутуши с неправильным разделением по позвоночному столбу (с нарушением спинного мозга, с оставлением целых или раздробленных позвонков, деформированные полутуши. Свиная должна быть хорошо обескровлена, без постороннего запаха, без ослизнения. На замороженных и подмороженных полутушах свиней не допускается наличие льда и снега. Распиловка проведена по центру позвоночного столба, без затрагивания шейки и карбоната.</p> <p><b>Внешний вид: фото</b></p>  <p><b>Допустимые отклонения</b> Допускается общее количество технологической зачистки (побитости, кровоподтеки) не более 0,3% по массе от партии</p> <p><b>Термическое состояние:</b> Температура свинины в охлажденном состоянии 0 + 4°C в толще мышц в любой точке измерения<br/>Температура свинины в замороженном состоянии - 12..-18°C в толще мышц в любой точке измерения Не допускается применение мясного сырья, замороженного более одного раза.</p> <p><b>Органолептические характеристики: (ГОСТ 7269-2015)</b></p> <p><b>Запах:</b> Мышечная ткань имеет приятный запах, свойственный свинине. Не допускается в производство свинина с кислым или затхлым запахом.</p> |

|  |  |                               |                    |
|--|--|-------------------------------|--------------------|
|  | Жировая ткань не должна иметь запаха осаливания или прогоркания.   |                               |                    |
| <b>Цвет:</b>   | Мышечная ткань на разрубе (распиле) - от светло-розового до красного цвета; Мышцы на разрезе слегка влажные, не оставляют пятна на фильтровальной бумаге.<br>Жировая ткань белого или бледно розового цвета. Не допускается в производство мясосырье с темным или коричневым цветом поверхности, с сильно подсохшей поверхностью.    |                               |                    |
| <b>Консистенция:</b>   | На разрезе мясо плотное, упругое, образующаяся при надавливании ямка быстро выравнивается.<br>Жировая ткань мягкая, эластичная.  |                               |                    |
| <b>Упаковка:</b>   | Свинные полутуши поставляют без упаковки, или упакованы в соответствии с ГОСТ 31476-2012.  |                               |                    |
| <b>Маркировка:</b>   | На каждой свиной полутуше должно быть проставлено ветеринарное клеймо овальной формы, подтверждающее, что ветеринарно-санитарная экспертиза проведена в полном объеме и продукт выпускается для продовольственных целей без ограничений, а также проставлены товароведческие клейма в соответствии с сопроводительной документацией. |                               |                    |
| <b>Срок годности:</b>  | В соответствии со сроками и условиями хранения, заявленными производителем сырья   |                               |                    |
| <b>Требования к транспортированию:</b>   | Камера транспортного средства должна быть охлаждаемой, чистой, не иметь посторонних запахов или прочих недостатков, которые могут причинить ущерб качеству мяса. Транспортировка осуществляется с контролем температуры при перевозках. Температура в камере для перевозки – в соответствии с условиями хранения и ГОСТ 31476-2012.. |                               |                    |
| <b>Физико-химические характеристики:</b>   |  |                               |                    |
| <b>Показатели (факторы)</b>  | <b>Допустимые уровни</b>   |                               | <b>НД на метод</b> |
| pH   | 5,8-6,2  |                               | ГОСТ Р 51478-99    |
| Прозрачность и аромат бульона  | Прозрачный, с выраженным запахом свежего доброкачественного мяса   |                               | ГОСТ 7269-2015     |
| Определение продуктов первичного распада белков в бульоне (проба с серноокислой медью) | Бульон прозрачный, допустимо небольшое количество хлопьев, без образования желеобразного осадка  |                               | ГОСТ 23392-2016    |
| <b>Микробиологические характеристики: (согласно ТР ТС 021/2011, ТР ТС 034/2013)</b>    |  |                               |                    |
| <b>Показатели (факторы)</b>  | <b>Допустимые уровни охл.</b>  | <b>Допустимые уровни зам.</b> | <b>НД на метод</b> |
| КМАФАнМ (КОЕ/г,  | 1 × 10 <sup>3</sup>  | 1 × 10 <sup>4</sup>           | ГОСТ 10444.15-     |

|   |                                     |                         |  |
|---|-------------------------------------|-------------------------|--|
| не более)   |                                     |                         | 94   |
| БГКП в  | В 0,1 г не допускается              | В 0,01 г не допускается | ГОСТ 31747-2012  |
| Proteus в 0,1 г   | не допускается                      | -                       | ГОСТ 28560-90  |
| Патогенные микроорганизмы, в том числе сальмонеллы в 25 г                 | не допускается                      |                         | ГОСТ 31659-2012  |
| L.monocytogenes в 25 г  | не допускается                      |                         | ГОСТ 32031-2012  |
| <b>Показатели безопасности: (согласно ТР ТС 021/2011, ТР ТС 034/2013)</b> |                                     |                         |  |
| <b>Показатели (факторы)</b>   | <b>Допустимые уровни</b>            |                         | <b>НД на метод</b>   |
| Токсичные элементы:<br>Свинец<br>мг/кг не более                           | 0,5                                 |                         | ГОСТ 26929-94,<br>ГОСТ 26932-86,<br>ГОСТ 30178-96,<br>МУК 4.1.986-00 |
| Токсичные элементы:<br>Мышьяк<br>мг/кг не более                           | 0,1                                 |                         | ГОСТ 26929-94,<br>ГОСТ 26930-86,<br>ГОСТ 30178-96                    |
| Токсичные элементы:<br>Кадмий<br>мг/кг не более                           | 0,05                                |                         | ГОСТ 26929-94,<br>ГОСТ 26933-86,<br>ГОСТ 30178-96,<br>МУК 4.1.986-00 |
| Токсичные элементы:<br>Ртуть мг/кг,<br>не более                           | 0,03                                |                         | ГОСТ 26929-94,<br>ГОСТ 26927-86,<br>ГОСТ 30178-96                    |
| Левомецитин:  | не допускается (менее 0,0003 мг/кг) |                         | ГОСТ Р ИСО 13493-2014  |
| Тетрациклиновая группа:   | не допускается (менее 0,01 мг/кг)   |                         | МУ 3049-84   |
| Бацитрацин:   | не допускается (менее 0,02 мг/кг)   |                         | МУ 3049-84   |
| Пестициды:<br>ГХЦГ<br>(α,β,γ-изомеры),                                    | 0,1                                 |                         | МУ 2142-80   |

|                                  |                           | не более   |  |                    |            |                |                        |              |      |      |                   |     |      |                             |              |  |                      |              |  |                     |     |     |                   |              |  |                    |       |       |                          |      |      |            |               |  |          |       |       |                                  |              |  |  |                |  |
|----------------------------------|---------------------------|--|--|--------------------|------------|----------------|------------------------|--------------|------|------|-------------------|-----|------|-----------------------------|--------------|--|----------------------|--------------|--|---------------------|-----|-----|-------------------|--------------|--|--------------------|-------|-------|--------------------------|------|------|------------|---------------|--|----------|-------|-------|----------------------------------|--------------|--|--|----------------|--|
|                                  |                           | Пестициды:<br>ДДТ и его<br>метаболиты<br>, не более  | 0,1  | МУ 2142-80         |            |                |                        |              |      |      |                   |     |      |                             |              |  |                      |              |  |                     |     |     |                   |              |  |                    |       |       |                          |      |      |            |               |  |          |       |       |                                  |              |  |  |                |  |
|                                  |                           | Цезий-137  | Допустимый уровень (Н), Бк/кг (л) 200  | ГОСТ<br>32161-2013 |            |                |                        |              |      |      |                   |     |      |                             |              |  |                      |              |  |                     |     |     |                   |              |  |                    |       |       |                          |      |      |            |               |  |          |       |       |                                  |              |  |  |                |  |
| <b>Биологические показатели</b>  |                           |  |  |                    |            |                |                        |              |      |      |                   |     |      |                             |              |  |                      |              |  |                     |     |     |                   |              |  |                    |       |       |                          |      |      |            |               |  |          |       |       |                                  |              |  |  |                |  |
|                                  |                           | Африканская чума свиней (ДНК вируса африканской чумы свиней)   | Не допускается   |                    |            |                |                        |              |      |      |                   |     |      |                             |              |  |                      |              |  |                     |     |     |                   |              |  |                    |       |       |                          |      |      |            |               |  |          |       |       |                                  |              |  |  |                |  |
|                                  |                           | Минимальный срок годности при поставке:  | В соответствии с условиями договора поставки   |                    |            |                |                        |              |      |      |                   |     |      |                             |              |  |                      |              |  |                     |     |     |                   |              |  |                    |       |       |                          |      |      |            |               |  |          |       |       |                                  |              |  |  |                |  |
|                                  |                           | Сопроводительная документация  | 1. Отечественное сырье (на каждую партию): <ul style="list-style-type: none"> <li>• ветеринарное свидетельство, оформленное в системе Меркурий</li> </ul> 2. Импортное сырье: <ul style="list-style-type: none"> <li>• ветеринарное свидетельство, оформленное в системе Меркурий</li> </ul> 3. Наличие протокола исследований на АЧС на каждую партию |                    |            |                |                        |              |      |      |                   |     |      |                             |              |  |                      |              |  |                     |     |     |                   |              |  |                    |       |       |                          |      |      |            |               |  |          |       |       |                                  |              |  |  |                |  |
| 196                              | Пшеница (3 кл.)<br>-АСТОН | Товар должен соответствовать ГОСТ 9353-2016 и технических регламентов Таможенного Союза (Евразийского Экономического Союза), с учетом дополнительных требований, указанных ниже:   |  |                    |            |                |                        |              |      |      |                   |     |      |                             |              |  |                      |              |  |                     |     |     |                   |              |  |                    |       |       |                          |      |      |            |               |  |          |       |       |                                  |              |  |  |                |  |
|                                  |                           | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Показатели</th> <th style="text-align: center;">Базисные нормы</th> <th style="text-align: center;">Максимально допустимые</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Влажность, %</td> <td style="text-align: center;">14,0</td> <td style="text-align: center;">19,0</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td style="text-align: center;">2,0</td> <td style="text-align: center;">12,0</td> </tr> <tr> <td>в т.ч. Фузариозные зерна, %</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">не более 1,0</td> </tr> <tr> <td>Испорченные зерна, %</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">не более 1,0</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь, %</td> <td style="text-align: center;">5,0</td> <td style="text-align: center;">7,0</td> </tr> <tr> <td>в т.ч. пророст, %</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">не более 1,0</td> </tr> <tr> <td>Натурный вес, Гр/л</td> <td style="text-align: center;">750,0</td> <td style="text-align: center;">730,0</td> </tr> <tr> <td>Клейковина (ГОСТ) 3кл.,%</td> <td style="text-align: center;">23,0</td> <td style="text-align: center;">23,0</td> </tr> <tr> <td>Протеин, %</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">Не менее 13,5</td> </tr> <tr> <td>ИДК, ед.</td> <td style="text-align: center;">100,0</td> <td style="text-align: center;">100,0</td> </tr> <tr> <td>Повреждение клопом черепашкой, %</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">не более 2,0</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="2" style="text-align: center;">До 10 экз.вкл.</td> </tr> </tbody> </table> |  |                    | Показатели | Базисные нормы | Максимально допустимые | Влажность, % | 14,0 | 19,0 | Сорная примесь, % | 2,0 | 12,0 | в т.ч. Фузариозные зерна, % | не более 1,0 |  | Испорченные зерна, % | не более 1,0 |  | Зерновая примесь, % | 5,0 | 7,0 | в т.ч. пророст, % | не более 1,0 |  | Натурный вес, Гр/л | 750,0 | 730,0 | Клейковина (ГОСТ) 3кл.,% | 23,0 | 23,0 | Протеин, % | Не менее 13,5 |  | ИДК, ед. | 100,0 | 100,0 | Повреждение клопом черепашкой, % | не более 2,0 |  |  | До 10 экз.вкл. |  |
| Показатели                       | Базисные нормы            | Максимально допустимые   |  |                    |            |                |                        |              |      |      |                   |     |      |                             |              |  |                      |              |  |                     |     |     |                   |              |  |                    |       |       |                          |      |      |            |               |  |          |       |       |                                  |              |  |  |                |  |
| Влажность, %                     | 14,0                      | 19,0   |  |                    |            |                |                        |              |      |      |                   |     |      |                             |              |  |                      |              |  |                     |     |     |                   |              |  |                    |       |       |                          |      |      |            |               |  |          |       |       |                                  |              |  |  |                |  |
| Сорная примесь, %                | 2,0                       | 12,0   |  |                    |            |                |                        |              |      |      |                   |     |      |                             |              |  |                      |              |  |                     |     |     |                   |              |  |                    |       |       |                          |      |      |            |               |  |          |       |       |                                  |              |  |  |                |  |
| в т.ч. Фузариозные зерна, %      | не более 1,0              |  |  |                    |            |                |                        |              |      |      |                   |     |      |                             |              |  |                      |              |  |                     |     |     |                   |              |  |                    |       |       |                          |      |      |            |               |  |          |       |       |                                  |              |  |  |                |  |
| Испорченные зерна, %             | не более 1,0              |  |  |                    |            |                |                        |              |      |      |                   |     |      |                             |              |  |                      |              |  |                     |     |     |                   |              |  |                    |       |       |                          |      |      |            |               |  |          |       |       |                                  |              |  |  |                |  |
| Зерновая примесь, %              | 5,0                       | 7,0  |  |                    |            |                |                        |              |      |      |                   |     |      |                             |              |  |                      |              |  |                     |     |     |                   |              |  |                    |       |       |                          |      |      |            |               |  |          |       |       |                                  |              |  |  |                |  |
| в т.ч. пророст, %                | не более 1,0              |  |  |                    |            |                |                        |              |      |      |                   |     |      |                             |              |  |                      |              |  |                     |     |     |                   |              |  |                    |       |       |                          |      |      |            |               |  |          |       |       |                                  |              |  |  |                |  |
| Натурный вес, Гр/л               | 750,0                     | 730,0  |  |                    |            |                |                        |              |      |      |                   |     |      |                             |              |  |                      |              |  |                     |     |     |                   |              |  |                    |       |       |                          |      |      |            |               |  |          |       |       |                                  |              |  |  |                |  |
| Клейковина (ГОСТ) 3кл.,%         | 23,0                      | 23,0   |  |                    |            |                |                        |              |      |      |                   |     |      |                             |              |  |                      |              |  |                     |     |     |                   |              |  |                    |       |       |                          |      |      |            |               |  |          |       |       |                                  |              |  |  |                |  |
| Протеин, %                       | Не менее 13,5             |  |  |                    |            |                |                        |              |      |      |                   |     |      |                             |              |  |                      |              |  |                     |     |     |                   |              |  |                    |       |       |                          |      |      |            |               |  |          |       |       |                                  |              |  |  |                |  |
| ИДК, ед.                         | 100,0                     | 100,0  |  |                    |            |                |                        |              |      |      |                   |     |      |                             |              |  |                      |              |  |                     |     |     |                   |              |  |                    |       |       |                          |      |      |            |               |  |          |       |       |                                  |              |  |  |                |  |
| Повреждение клопом черепашкой, % | не более 2,0              |  |  |                    |            |                |                        |              |      |      |                   |     |      |                             |              |  |                      |              |  |                     |     |     |                   |              |  |                    |       |       |                          |      |      |            |               |  |          |       |       |                                  |              |  |  |                |  |
|                                  | До 10 экз.вкл.            |  |  |                    |            |                |                        |              |      |      |                   |     |      |                             |              |  |                      |              |  |                     |     |     |                   |              |  |                    |       |       |                          |      |      |            |               |  |          |       |       |                                  |              |  |  |                |  |

|   |   | <table border="1"> <tr> <td>Зараженность<br/>Очистка-требуется</td> <td>Св.10 до 15 экз/кг</td> </tr> </table>   | Зараженность<br>Очистка-требуется | Св.10 до 15 экз/кг |                        |                   |      |       |   |     |                              |  |              |             |                      |              |  |                     |       |       |                   |              |      |                    |       |       |                                |              |      |            |               |  |          |       |       |                                  |              |  |                                   |                                      |  |
|---|---|--|-----------------------------------|--------------------|------------------------|-------------------|------|-------|---|-----|------------------------------|--|--------------|-------------|----------------------|--------------|--|---------------------|-------|-------|-------------------|--------------|------|--------------------|-------|-------|--------------------------------|--------------|------|------------|---------------|--|----------|-------|-------|----------------------------------|--------------|--|-----------------------------------|--------------------------------------|--|
| Зараженность<br>Очистка-требуется               | Св.10 до 15 экз/кг                      |  |                                   |                    |                        |                   |      |       |   |     |                              |  |              |             |                      |              |  |                     |       |       |                   |              |      |                    |       |       |                                |              |      |            |               |  |          |       |       |                                  |              |  |                                   |                                      |  |
| 197   | Пшеница(4кл.)-АСТОН                     | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ 9353-2016 и технических регламентов Таможенного Союза (Евразийского Экономического Союза), с учетом дополнительных требований, указанных ниже:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели</th> <th>Базисные нормы</th> <th>Максимально допустимые</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Влажность, %</td> <td>14,0</td> <td>19,0</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>2,0</td> <td>12,0</td> </tr> <tr> <td>в т.ч. Фузариозные зерна, %</td> <td colspan="2">не более 1,0</td> </tr> <tr> <td>Испорченные зерна, %</td> <td colspan="2">не более 1,0</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь, %</td> <td>5,0</td> <td>7,0</td> </tr> <tr> <td>в т.ч. пророст, %</td> <td colspan="2">не более 1,5</td> </tr> <tr> <td>Натурный вес, Гр/л</td> <td>730,0</td> <td>710,0</td> </tr> <tr> <td>Клейковина (ГОСТ),%</td> <td>22,0</td> <td>18,0</td> </tr> <tr> <td>Протеин, %</td> <td colspan="2">Не менее 11,2</td> </tr> <tr> <td>ИДК, ед.</td> <td>100,0</td> <td>100,0</td> </tr> <tr> <td>Повреждение клопом черепашкой, %</td> <td colspan="2">не более 2,0</td> </tr> <tr> <td>Зараженность<br/>Очистка-требуется</td> <td colspan="2">До 10 экз.вкл.<br/>Св.10 до 15 экз/кг</td> </tr> </tbody> </table> | Показатели                        | Базисные нормы     | Максимально допустимые | Влажность, %      | 14,0 | 19,0  | Сорная примесь, %                               | 2,0 | 12,0                         | в т.ч. Фузариозные зерна, %                | не более 1,0 |             | Испорченные зерна, % | не более 1,0 |  | Зерновая примесь, % | 5,0   | 7,0   | в т.ч. пророст, % | не более 1,5 |      | Натурный вес, Гр/л | 730,0 | 710,0 | Клейковина (ГОСТ),%            | 22,0         | 18,0 | Протеин, % | Не менее 11,2 |  | ИДК, ед. | 100,0 | 100,0 | Повреждение клопом черепашкой, % | не более 2,0 |  | Зараженность<br>Очистка-требуется | До 10 экз.вкл.<br>Св.10 до 15 экз/кг |  |
| Показатели                                      | Базисные нормы                          | Максимально допустимые   |                                   |                    |                        |                   |      |       |   |     |                              |  |              |             |                      |              |  |                     |       |       |                   |              |      |                    |       |       |                                |              |      |            |               |  |          |       |       |                                  |              |  |                                   |                                      |  |
| Влажность, %                                    | 14,0                                    | 19,0   |                                   |                    |                        |                   |      |       |   |     |                              |  |              |             |                      |              |  |                     |       |       |                   |              |      |                    |       |       |                                |              |      |            |               |  |          |       |       |                                  |              |  |                                   |                                      |  |
| Сорная примесь, %                               | 2,0                                     | 12,0   |                                   |                    |                        |                   |      |       |   |     |                              |  |              |             |                      |              |  |                     |       |       |                   |              |      |                    |       |       |                                |              |      |            |               |  |          |       |       |                                  |              |  |                                   |                                      |  |
| в т.ч. Фузариозные зерна, %                     | не более 1,0                            |  |                                   |                    |                        |                   |      |       |   |     |                              |  |              |             |                      |              |  |                     |       |       |                   |              |      |                    |       |       |                                |              |      |            |               |  |          |       |       |                                  |              |  |                                   |                                      |  |
| Испорченные зерна, %                            | не более 1,0                            |  |                                   |                    |                        |                   |      |       |   |     |                              |  |              |             |                      |              |  |                     |       |       |                   |              |      |                    |       |       |                                |              |      |            |               |  |          |       |       |                                  |              |  |                                   |                                      |  |
| Зерновая примесь, %                             | 5,0                                     | 7,0  |                                   |                    |                        |                   |      |       |   |     |                              |  |              |             |                      |              |  |                     |       |       |                   |              |      |                    |       |       |                                |              |      |            |               |  |          |       |       |                                  |              |  |                                   |                                      |  |
| в т.ч. пророст, %                               | не более 1,5                            |  |                                   |                    |                        |                   |      |       |   |     |                              |  |              |             |                      |              |  |                     |       |       |                   |              |      |                    |       |       |                                |              |      |            |               |  |          |       |       |                                  |              |  |                                   |                                      |  |
| Натурный вес, Гр/л                              | 730,0                                   | 710,0  |                                   |                    |                        |                   |      |       |   |     |                              |  |              |             |                      |              |  |                     |       |       |                   |              |      |                    |       |       |                                |              |      |            |               |  |          |       |       |                                  |              |  |                                   |                                      |  |
| Клейковина (ГОСТ),%                             | 22,0                                    | 18,0   |                                   |                    |                        |                   |      |       |   |     |                              |  |              |             |                      |              |  |                     |       |       |                   |              |      |                    |       |       |                                |              |      |            |               |  |          |       |       |                                  |              |  |                                   |                                      |  |
| Протеин, %                                      | Не менее 11,2                           |  |                                   |                    |                        |                   |      |       |   |     |                              |  |              |             |                      |              |  |                     |       |       |                   |              |      |                    |       |       |                                |              |      |            |               |  |          |       |       |                                  |              |  |                                   |                                      |  |
| ИДК, ед.  | 100,0                                   | 100,0  |                                   |                    |                        |                   |      |       |   |     |                              |  |              |             |                      |              |  |                     |       |       |                   |              |      |                    |       |       |                                |              |      |            |               |  |          |       |       |                                  |              |  |                                   |                                      |  |
| Повреждение клопом черепашкой, %                | не более 2,0                            |  |                                   |                    |                        |                   |      |       |   |     |                              |  |              |             |                      |              |  |                     |       |       |                   |              |      |                    |       |       |                                |              |      |            |               |  |          |       |       |                                  |              |  |                                   |                                      |  |
| Зараженность<br>Очистка-требуется               | До 10 экз.вкл.<br>Св.10 до 15 экз/кг    |  |                                   |                    |                        |                   |      |       |   |     |                              |  |              |             |                      |              |  |                     |       |       |                   |              |      |                    |       |       |                                |              |      |            |               |  |          |       |       |                                  |              |  |                                   |                                      |  |
| 198   | Пшеница (5 кл. для Прод. целей) - АСТОН | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ 9353-2016 и технических регламентов Таможенного Союза (Евразийского Экономического Союза), с учетом дополнительных требований, указанных ниже:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели</th> <th>Базисные нормы</th> <th>Максимально допустимые</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>2,00</td> <td>12,00</td> </tr> <tr> <td>В т.ч<br/>Фузариозные зерна, %<br/>Испор.зерна, %</td> <td></td> <td>Не более 1,0<br/>Не более 1,0</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь, %<br/>В т.ч. проросшие, %</td> <td>5,0</td> <td>7,0<br/>1,50</td> </tr> <tr> <td>Натура, г/л</td> <td colspan="2">710</td> </tr> <tr> <td>Влажность, %</td> <td>14,00</td> <td>19,00</td> </tr> <tr> <td>Клейковина (ГОСТ)</td> <td>17,0</td> <td>14,0</td> </tr> <tr> <td>ИДК, ед.</td> <td colspan="2">100</td> </tr> <tr> <td>Содержание зерен, поврежденных</td> <td colspan="2">Не более 3,0</td> </tr> </tbody> </table>   | Показатели                        | Базисные нормы     | Максимально допустимые | Сорная примесь, % | 2,00 | 12,00 | В т.ч<br>Фузариозные зерна, %<br>Испор.зерна, % |     | Не более 1,0<br>Не более 1,0 | Зерновая примесь, %<br>В т.ч. проросшие, % | 5,0          | 7,0<br>1,50 | Натура, г/л          | 710          |  | Влажность, %        | 14,00 | 19,00 | Клейковина (ГОСТ) | 17,0         | 14,0 | ИДК, ед.           | 100   |       | Содержание зерен, поврежденных | Не более 3,0 |      |            |               |  |          |       |       |                                  |              |  |                                   |                                      |  |
| Показатели                                      | Базисные нормы                          | Максимально допустимые   |                                   |                    |                        |                   |      |       |   |     |                              |  |              |             |                      |              |  |                     |       |       |                   |              |      |                    |       |       |                                |              |      |            |               |  |          |       |       |                                  |              |  |                                   |                                      |  |
| Сорная примесь, %                               | 2,00                                    | 12,00  |                                   |                    |                        |                   |      |       |   |     |                              |  |              |             |                      |              |  |                     |       |       |                   |              |      |                    |       |       |                                |              |      |            |               |  |          |       |       |                                  |              |  |                                   |                                      |  |
| В т.ч<br>Фузариозные зерна, %<br>Испор.зерна, % |   | Не более 1,0<br>Не более 1,0   |                                   |                    |                        |                   |      |       |   |     |                              |  |              |             |                      |              |  |                     |       |       |                   |              |      |                    |       |       |                                |              |      |            |               |  |          |       |       |                                  |              |  |                                   |                                      |  |
| Зерновая примесь, %<br>В т.ч. проросшие, %      | 5,0                                     | 7,0<br>1,50  |                                   |                    |                        |                   |      |       |   |     |                              |  |              |             |                      |              |  |                     |       |       |                   |              |      |                    |       |       |                                |              |      |            |               |  |          |       |       |                                  |              |  |                                   |                                      |  |
| Натура, г/л                                     | 710                                     |  |                                   |                    |                        |                   |      |       |   |     |                              |  |              |             |                      |              |  |                     |       |       |                   |              |      |                    |       |       |                                |              |      |            |               |  |          |       |       |                                  |              |  |                                   |                                      |  |
| Влажность, %                                    | 14,00                                   | 19,00  |                                   |                    |                        |                   |      |       |   |     |                              |  |              |             |                      |              |  |                     |       |       |                   |              |      |                    |       |       |                                |              |      |            |               |  |          |       |       |                                  |              |  |                                   |                                      |  |
| Клейковина (ГОСТ)                               | 17,0                                    | 14,0   |                                   |                    |                        |                   |      |       |   |     |                              |  |              |             |                      |              |  |                     |       |       |                   |              |      |                    |       |       |                                |              |      |            |               |  |          |       |       |                                  |              |  |                                   |                                      |  |
| ИДК, ед.  | 100                                     |  |                                   |                    |                        |                   |      |       |   |     |                              |  |              |             |                      |              |  |                     |       |       |                   |              |      |                    |       |       |                                |              |      |            |               |  |          |       |       |                                  |              |  |                                   |                                      |  |
| Содержание зерен, поврежденных                  | Не более 3,0                            |  |                                   |                    |                        |                   |      |       |   |     |                              |  |              |             |                      |              |  |                     |       |       |                   |              |      |                    |       |       |                                |              |      |            |               |  |          |       |       |                                  |              |  |                                   |                                      |  |

|     |                       |  |   |
|-----|-----------------------|--|---|
|     |                       | клопом-черепашкой, %   |   |
|     |                       | Зараженность<br>Очистка-требуется  | До 10 экз/кг<br>Св.10 до 15 экз./кг                 |
|     |                       | Протеин,%  | Не менее 10,0                                       |
| 199 | Пшеница (5 кл.)-АСТОН | Товар должен соответствовать ГОСТ 9353-2016 и технических регламентов Таможенного Союза (Евразийского Экономического Союза), с учетом дополнительных требований, указанных ниже: |   |
|     |                       | <b>Показатели</b>  | <b>Базисные нормы</b>                               |
|     |                       | <b>Максимально допустимые</b>  |   |
|     |                       | Сорная примесь, %  | 2,0   |
|     |                       | в т.ч. : Фузариозные зерна,%<br>Испорченные зерна,%  | 12,0<br>Не более 1,0<br>Не более 1,0                |
|     |                       | Зерновая примесь, %<br>В т.ч. проросших, %   | Не более 15,0<br>Не более 5,0                       |
|     |                       | Натура, гр/л   | Не менее 680,00                                     |
|     |                       | Влажность %  | Не более 19,0                                       |
|     |                       | Зараженность<br>Очистка-требуется  | До 10 экз/кг<br>Св.10 до 15 экз./кг                 |
| 200 | Кукуруза-АСТОН        | Товар должен соответствовать ГОСТ 13634-90 и технических регламентов Таможенного Союза (Евразийского Экономического Союза).  |   |
|     |                       | <b>Показатели</b>  | <b>Базисные показатели качества</b>                 |
|     |                       | <b>Мин./макс допустимые</b>  |   |
|     |                       | Влажность, %   | 14,50   |
|     |                       | Зерновая примесь, %  | 10,0  |
|     |                       | Сорная примесь, %  | 2,0   |
|     |                       | Семена амброзии  | 15,0<br>5,0<br>Не более 10,0<br>Шт/Кг               |
|     |                       | Зараженность   | не допускается, кроме зараженности клещом I степени |

| 201                         | <p>Кукуруза (ООО "АСТОН Крахмало-Продукты", адрес 391520, Рязанская обл, Шиловский р-н, д Ибреть, Заводская ул., здание 1А,)</p> | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ 13634-90 и технических регламентов Таможенного Союза (Евразийского Экономического Союза), максимальное значение по влажности может быть указано в дополнительном соглашении).</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели</th> <th>Базисные нормы</th> <th>Максимально допустимые</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Зараженность</td> <td colspan="2">Не допускается</td> </tr> <tr> <td>Влажность, %</td> <td colspan="2">Не более 15,0 %</td> </tr> <tr> <td>Натурный вес, Гр/л</td> <td colspan="2">не менее 660,00</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь, %</td> <td>10,0 %</td> <td>15,0 %</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>2,0 %</td> <td>6,0 %</td> </tr> <tr> <td>В т.ч. Семена подсолнечника</td> <td>0,5 %</td> <td>1,0 %</td> </tr> </tbody> </table> | Показатели | Базисные нормы | Максимально допустимые | Зараженность | Не допускается |      | Влажность, %      | Не более 15,0 % |      | Натурный вес, Гр/л        | не менее 660,00 |  | Зерновая примесь, %     | 10,0 % | 15,0 % | Сорная примесь, % | 2,0 % | 6,0 % | В т.ч. Семена подсолнечника | 0,5 % | 1,0 % |
|-----------------------------|--|---|------------|----------------|------------------------|--------------|----------------|------|-------------------|-----------------|------|---------------------------|-----------------|--|-------------------------|--------|--------|-------------------|-------|-------|-----------------------------|-------|-------|
| Показатели                  | Базисные нормы   | Максимально допустимые  |            |                |                        |              |                |      |                   |                 |      |                           |                 |  |                         |        |        |                   |       |       |                             |       |       |
| Зараженность                | Не допускается   |   |            |                |                        |              |                |      |                   |                 |      |                           |                 |  |                         |        |        |                   |       |       |                             |       |       |
| Влажность, %                | Не более 15,0 %  |   |            |                |                        |              |                |      |                   |                 |      |                           |                 |  |                         |        |        |                   |       |       |                             |       |       |
| Натурный вес, Гр/л          | не менее 660,00  |   |            |                |                        |              |                |      |                   |                 |      |                           |                 |  |                         |        |        |                   |       |       |                             |       |       |
| Зерновая примесь, %         | 10,0 %   | 15,0 %  |            |                |                        |              |                |      |                   |                 |      |                           |                 |  |                         |        |        |                   |       |       |                             |       |       |
| Сорная примесь, %           | 2,0 %  | 6,0 %   |            |                |                        |              |                |      |                   |                 |      |                           |                 |  |                         |        |        |                   |       |       |                             |       |       |
| В т.ч. Семена подсолнечника | 0,5 %  | 1,0 %   |            |                |                        |              |                |      |                   |                 |      |                           |                 |  |                         |        |        |                   |       |       |                             |       |       |
| 202                         | <p>Подсолнечник-АСТОН</p>  | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ 22391-2015 и технических регламентов Таможенного Союза (Евразийского Экономического Союза).</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели</th> <th>Базисные нормы</th> <th>Максимально допустимые</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Влажность %</td> <td>8,0</td> <td>20,0</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>3,0</td> <td>15,0</td> </tr> <tr> <td>Кислотное число, мг/КОН/г</td> <td colspan="2">4,0</td> </tr> <tr> <td>Масличность на А.С.В. %</td> <td>46,0</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>   | Показатели | Базисные нормы | Максимально допустимые | Влажность %  | 8,0            | 20,0 | Сорная примесь, % | 3,0             | 15,0 | Кислотное число, мг/КОН/г | 4,0             |  | Масличность на А.С.В. % | 46,0   |        |                   |       |       |                             |       |       |
| Показатели                  | Базисные нормы   | Максимально допустимые  |            |                |                        |              |                |      |                   |                 |      |                           |                 |  |                         |        |        |                   |       |       |                             |       |       |
| Влажность %                 | 8,0  | 20,0  |            |                |                        |              |                |      |                   |                 |      |                           |                 |  |                         |        |        |                   |       |       |                             |       |       |
| Сорная примесь, %           | 3,0  | 15,0  |            |                |                        |              |                |      |                   |                 |      |                           |                 |  |                         |        |        |                   |       |       |                             |       |       |
| Кислотное число, мг/КОН/г   | 4,0  |   |            |                |                        |              |                |      |                   |                 |      |                           |                 |  |                         |        |        |                   |       |       |                             |       |       |
| Масличность на А.С.В. %     | 46,0   |   |            |                |                        |              |                |      |                   |                 |      |                           |                 |  |                         |        |        |                   |       |       |                             |       |       |
| 203                         | <p>Рапс -АСТОН</p>   | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ 10583-76 и технических регламентов Таможенного Союза (Евразийского Экономического Союза).</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели</th> <th>Базисные нормы</th> <th>Максимально допустимые</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>   | Показатели | Базисные нормы | Максимально допустимые |              |                |      |                   |                 |      |                           |                 |  |                         |        |        |                   |       |       |                             |       |       |
| Показатели                  | Базисные нормы   | Максимально допустимые  |            |                |                        |              |                |      |                   |                 |      |                           |                 |  |                         |        |        |                   |       |       |                             |       |       |
|                             |  |   |            |                |                        |              |                |      |                   |                 |      |                           |                 |  |                         |        |        |                   |       |       |                             |       |       |

|   |                              | <table border="1"> <tr> <td>Влажность %</td> <td>8,0</td> <td>18,0</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>3,0</td> <td>Без ограничений</td> </tr> <tr> <td>Масличность на А.С.В. %</td> <td>44,0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>М.Д. эруковой кислоты, %</td> <td colspan="2">2,0</td> </tr> <tr> <td>М.Д. глюकोзинолатов в шроте, %</td> <td colspan="2">1,2</td> </tr> <tr> <td>Кислотное число масла мг/КОН/г</td> <td colspan="2">3,0 мг КОН/г</td> </tr> </table>   | Влажность % | 8,0            | 18,0                   | Сорная примесь, % | 3,0  | Без ограничений | Масличность на А.С.В. % | 44,0 |      | М.Д. эруковой кислоты, %  | 2,0           |   | М.Д. глюकोзинолатов в шроте, % | 1,2 |      | Кислотное число масла мг/КОН/г | 3,0 мг КОН/г |  |
|---|------------------------------|---|-------------|----------------|------------------------|-------------------|------|-----------------|-------------------------|------|------|---|---------------|---|--------------------------------|-----|------|--------------------------------|--------------|--|
| Влажность %   | 8,0                          | 18,0  |             |                |                        |                   |      |                 |                         |      |      |   |               |   |                                |     |      |                                |              |  |
| Сорная примесь, %   | 3,0                          | Без ограничений   |             |                |                        |                   |      |                 |                         |      |      |   |               |   |                                |     |      |                                |              |  |
| Масличность на А.С.В. %   | 44,0                         |   |             |                |                        |                   |      |                 |                         |      |      |   |               |   |                                |     |      |                                |              |  |
| М.Д. эруковой кислоты, %  | 2,0                          |   |             |                |                        |                   |      |                 |                         |      |      |   |               |   |                                |     |      |                                |              |  |
| М.Д. глюकोзинолатов в шроте, %  | 1,2                          |   |             |                |                        |                   |      |                 |                         |      |      |   |               |   |                                |     |      |                                |              |  |
| Кислотное число масла мг/КОН/г  | 3,0 мг КОН/г                 |   |             |                |                        |                   |      |                 |                         |      |      |   |               |   |                                |     |      |                                |              |  |
| 204   | Семена льна масличного-АСТОН | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ 10582-76 и технических регламентов Таможенного Союза (Евразийского Экономического Союза).</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели</th> <th>Базисные нормы</th> <th>Максимально допустимые</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Влажность, %</td> <td>9,0</td> <td>12,0</td> </tr> <tr> <td>Масличность (ISO),%</td> <td>40,0</td> <td>38,0</td> </tr> <tr> <td>Кислотное число,</td> <td>2,50 мг КОН/г</td> <td>4,00 мг КОН/г</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>3,0</td> <td>10,0</td> </tr> </tbody> </table>                                       | Показатели  | Базисные нормы | Максимально допустимые | Влажность, %      | 9,0  | 12,0            | Масличность (ISO),%     | 40,0 | 38,0 | Кислотное число,  | 2,50 мг КОН/г | 4,00 мг КОН/г                                       | Сорная примесь, %              | 3,0 | 10,0 |                                |              |  |
| Показатели  | Базисные нормы               | Максимально допустимые  |             |                |                        |                   |      |                 |                         |      |      |   |               |   |                                |     |      |                                |              |  |
| Влажность, %  | 9,0                          | 12,0  |             |                |                        |                   |      |                 |                         |      |      |   |               |   |                                |     |      |                                |              |  |
| Масличность (ISO),%   | 40,0                         | 38,0  |             |                |                        |                   |      |                 |                         |      |      |   |               |   |                                |     |      |                                |              |  |
| Кислотное число,  | 2,50 мг КОН/г                | 4,00 мг КОН/г   |             |                |                        |                   |      |                 |                         |      |      |   |               |   |                                |     |      |                                |              |  |
| Сорная примесь, %   | 3,0                          | 10,0  |             |                |                        |                   |      |                 |                         |      |      |   |               |   |                                |     |      |                                |              |  |
| 205   | Горох-АСТОН                  | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ 28674-2019 и технических регламентов Таможенного Союза (Евразийского Экономического Союза).</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели</th> <th>Базисные нормы</th> <th>Максимально допустимые</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Влажность, %</td> <td>14,0</td> <td>15,0</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>2,0</td> <td>5,0</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь, %<br/>В т.ч.<br/>Битые, %<br/>Семена др. культур, %<br/>Поврежденные, %</td> <td>5,0</td> <td>6,0<br/>Не более 3,0<br/>Не более 3,0<br/>Не более 3,0</td> </tr> </tbody> </table> | Показатели  | Базисные нормы | Максимально допустимые | Влажность, %      | 14,0 | 15,0            | Сорная примесь, %       | 2,0  | 5,0  | Зерновая примесь, %<br>В т.ч.<br>Битые, %<br>Семена др. культур, %<br>Поврежденные, % | 5,0           | 6,0<br>Не более 3,0<br>Не более 3,0<br>Не более 3,0 |                                |     |      |                                |              |  |
| Показатели  | Базисные нормы               | Максимально допустимые  |             |                |                        |                   |      |                 |                         |      |      |   |               |   |                                |     |      |                                |              |  |
| Влажность, %  | 14,0                         | 15,0  |             |                |                        |                   |      |                 |                         |      |      |   |               |   |                                |     |      |                                |              |  |
| Сорная примесь, %   | 2,0                          | 5,0   |             |                |                        |                   |      |                 |                         |      |      |   |               |   |                                |     |      |                                |              |  |
| Зерновая примесь, %<br>В т.ч.<br>Битые, %<br>Семена др. культур, %<br>Поврежденные, % | 5,0                          | 6,0<br>Не более 3,0<br>Не более 3,0<br>Не более 3,0   |             |                |                        |                   |      |                 |                         |      |      |   |               |   |                                |     |      |                                |              |  |
| 206   | Ячмень-АСТОН                 | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ 28672-2019 и технических регламентов Таможенного Союза (Евразийского Экономического Союза).</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Показатели</th> <th>Базисные нормы</th> <th>Максимально</th> </tr> </thead> </table>   | Показатели  | Базисные нормы | Максимально            |                   |      |                 |                         |      |      |   |               |   |                                |     |      |                                |              |  |
| Показатели  | Базисные нормы               | Максимально   |             |                |                        |                   |      |                 |                         |      |      |   |               |   |                                |     |      |                                |              |  |

|     |                                      |   |   |                    |
|-----|--------------------------------------|---|---|--------------------|
|     |                                      |   |   | <b>допустимые</b>  |
|     |                                      | Сорная примесь, %   | 2,0   | 12,0               |
|     |                                      | Зерновая примесь, %   | 6,0   | 15,0               |
|     |                                      | Натурный вес, Гр/л  | 600,0   | 550,0              |
|     |                                      | Влажность, %  | 14,0  | 19,0               |
| 207 | Пшеница 5 класс, протеин 11,0% -ДМА  | <b>Показатели качества</b>  | <b>Базис</b>  | <b>Ограничение</b> |
|     |                                      | Натура, min   | 760 г/л   | 740 г/л            |
|     |                                      | Влажность, max  | 14%   | 15%                |
|     |                                      | Сорная примесь, max   | 2%  | 4%                 |
|     |                                      | Зерновая примесь, max   | 5%  | 7%                 |
|     |                                      | Протеин, min  | 11%   | 11%                |
|     |                                      | Число падения, min  | 230 сек.  | 210 сек.           |
|     |                                      | Количество клейковины, min  | 16%   | 15%                |
|     |                                      | ИДК, max  | 43-95 ед.   | 95 ед.             |
|     |                                      | Повреждение клопом черепашкой, max  | 1,5%  | 2%                 |
|     |                                      | Зараженность  | не допускается  | не принимается     |
|     |                                      | Амброзия  | не допускается  | не принимается     |
|     |                                      | Запах   | Свойственный здоровому зерну без запаха фумигантов и других инородных запахов |                    |
|     |                                      | <b>Остальные показатели должны соответствовать ГОСТ 9353-2016.</b>  |   |                    |
| 208 | Кукуруза, урожай 2024 г. – ГРАНОЛЮКС | <b>Товар должен соответствовать ГОСТ 13634-90 «Кукуруза. Требования при заготовках и поставках» с учетом следующих качественных показателей, указанными ниже:</b> |   |                    |
|     |                                      | Натура  | не менее 650 г/л  |                    |
|     |                                      | Влажность   | не более 14,0%  |                    |
|     |                                      | Сорная примесь  | не более 2,0%   |                    |
|     |                                      | Поврежденные зерна  | не более 5,0%   |                    |
|     |                                      | Битые зерна   | не более 5,0%   |                    |
|     |                                      | Поврежденные при сушке  | не более 2,0%   |                    |
|     |                                      | Протеин   | не менее 8,0%   |                    |
|     |                                      | Амброзия  | не допускается  |                    |
|     |                                      | На каждое транспортное средство оформляется карантинный сертификат (с печатью и подписью отправителя Товара) за счет Поставщика.                                  |   |                    |
|     |                                      | <b>На каждую партию Товара оформляется протокол ФГБУ «Центр оценки качества зерна» с полным техническим анализом зерна и исследованием согласно требованию</b>    |   |                    |

|                                       |   |   |        |                  |           |                |                |               |                  |               |            |   |               |                |         |                |                                       |             |          |             |
|---------------------------------------|---|---|--------|------------------|-----------|----------------|----------------|---------------|------------------|---------------|------------|---|---------------|----------------|---------|----------------|---------------------------------------|-------------|----------|-------------|
| 209                                   | Ячмень - урожай 2024 г. – ГРАНОЛЮКС   | <p><b>ТРТС 015/2011.</b></p> <p><b>Товар должен соответствовать ГОСТ Р 53900-2010 «Ячмень кормовой. Технические условия» с учетом следующих качественных показателей, указанными ниже:</b></p> <table border="1"> <tr> <td>Натура</td> <td>не менее 620 г/л</td> </tr> <tr> <td>Влажность</td> <td>не более 14,0%</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь</td> <td>не более 2,0%</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь</td> <td>не более 5,0%</td> </tr> <tr> <td>Запах</td> <td>Свойственный здоровому зерну ячменя; посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гниlostный) не допускается</td> </tr> </table> <p>На каждое транспортное средство оформляется карантинный сертификат (с печатью и подписью отправителя Товара) за счет Поставщика.</p> <p><b>На каждую партию Товара оформляется протокол ФГБУ «Центр оценки качества зерна» с полным техническим анализом зерна и исследованием согласно требованию ТРТС 015/2011.</b></p>  | Натура | не менее 620 г/л | Влажность | не более 14,0% | Сорная примесь | не более 2,0% | Зерновая примесь | не более 5,0% | Запах      | Свойственный здоровому зерну ячменя; посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гниlostный) не допускается |               |                |         |                |                                       |             |          |             |
| Натура                                | не менее 620 г/л  |   |        |                  |           |                |                |               |                  |               |            |   |               |                |         |                |                                       |             |          |             |
| Влажность                             | не более 14,0%  |   |        |                  |           |                |                |               |                  |               |            |   |               |                |         |                |                                       |             |          |             |
| Сорная примесь                        | не более 2,0%   |   |        |                  |           |                |                |               |                  |               |            |   |               |                |         |                |                                       |             |          |             |
| Зерновая примесь                      | не более 5,0%   |   |        |                  |           |                |                |               |                  |               |            |   |               |                |         |                |                                       |             |          |             |
| Запах                                 | Свойственный здоровому зерну ячменя; посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гниlostный) не допускается |   |        |                  |           |                |                |               |                  |               |            |   |               |                |         |                |                                       |             |          |             |
| 210                                   | Пшеница – урожай 2024 г. – ГРАНОЛЮКС  | <p><b>Товар должен соответствовать ГОСТ 9353-2016 «Пшеница. Технические условия» с учетом следующих качественных показателей, указанными ниже:</b></p> <table border="1"> <tr> <td>Натура</td> <td>не менее 760 г/л</td> </tr> <tr> <td>Влажность</td> <td>не более 14,0%</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь</td> <td>не более 2,0%</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь</td> <td>не более 5,0%</td> </tr> <tr> <td>Клейковина</td> <td>не менее 18%</td> </tr> <tr> <td>Число падения</td> <td>не менее 250 с</td> </tr> <tr> <td>Протеин</td> <td>не менее 12,5%</td> </tr> <tr> <td>Зерен, поврежденных клопом-черепашкой</td> <td>не более 2%</td> </tr> <tr> <td>Фузариоз</td> <td>не более 1%</td> </tr> </table> <p>На каждое транспортное средство оформляется карантинный сертификат (с печатью и подписью отправителя Товара) за счет Поставщика.</p> <p><b>На каждую партию Товара оформляется протокол ФГБУ «Центр оценки качества зерна» с полным техническим анализом зерна и исследованием согласно требованию ТРТС 015/2011.</b></p> | Натура | не менее 760 г/л | Влажность | не более 14,0% | Сорная примесь | не более 2,0% | Зерновая примесь | не более 5,0% | Клейковина | не менее 18%  | Число падения | не менее 250 с | Протеин | не менее 12,5% | Зерен, поврежденных клопом-черепашкой | не более 2% | Фузариоз | не более 1% |
| Натура                                | не менее 760 г/л  |   |        |                  |           |                |                |               |                  |               |            |   |               |                |         |                |                                       |             |          |             |
| Влажность                             | не более 14,0%  |   |        |                  |           |                |                |               |                  |               |            |   |               |                |         |                |                                       |             |          |             |
| Сорная примесь                        | не более 2,0%   |   |        |                  |           |                |                |               |                  |               |            |   |               |                |         |                |                                       |             |          |             |
| Зерновая примесь                      | не более 5,0%   |   |        |                  |           |                |                |               |                  |               |            |   |               |                |         |                |                                       |             |          |             |
| Клейковина                            | не менее 18%  |   |        |                  |           |                |                |               |                  |               |            |   |               |                |         |                |                                       |             |          |             |
| Число падения                         | не менее 250 с  |   |        |                  |           |                |                |               |                  |               |            |   |               |                |         |                |                                       |             |          |             |
| Протеин                               | не менее 12,5%  |   |        |                  |           |                |                |               |                  |               |            |   |               |                |         |                |                                       |             |          |             |
| Зерен, поврежденных клопом-черепашкой | не более 2%   |   |        |                  |           |                |                |               |                  |               |            |   |               |                |         |                |                                       |             |          |             |
| Фузариоз                              | не более 1%   |   |        |                  |           |                |                |               |                  |               |            |   |               |                |         |                |                                       |             |          |             |