

УТВЕРЖДЕНА  
решением Правления АО НТБ  
(Протокол № 278 от 02 сентября 2022г.)  
Директор Акционерного общества  
«Национальная товарная биржа»

Н. А. Захаров

СПЕЦИФИКАЦИЯ БИРЖЕВЫХ ТОВАРОВ  
на товарных аукционах АО НТБ

Москва, 2022 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><b>19,0 % и более</b></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 полыннолистной, 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>Головневые, мараннные, синегузочные</td> <td>не допускается</td> </tr> <tr> <td>Число падения</td> <td>не менее 220 с</td> </tr> <tr> <td>Повреждение клопом черепашкой</td> <td>не более 2,0%</td> </tr> <tr> <td>Головневые, мараннные, 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 | <b>19,0 % и более</b> | ИДК | 45-90 ед. | Натурный вес | 760 г/л и более | Влажность | не более 14,0 % | Сорность, в том числе:<br>-семена амброзии полыннолистной, 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 | Головневые, мараннные, синегузочные | не допускается | Число падения | не менее 220 с | Повреждение клопом черепашкой | не более 2,0% | Головневые, мараннные, синегузочные | не допускается | Фузариозные | не допускаются | Зараженность зерновыми вредителями | не допускается |
| <i>Показатели</i>   | <i>требования</i>                                 |   |                   |                   |            |                       |     |           |              |                 |           |                 |   |   |                  |               |         |               |                                     |                |               |                |                               |               |                                     |                |             |                |                                    |                |
| Клейковина  | <b>19,0 % и более</b>                             |   |                   |                   |            |                       |     |           |              |                 |           |                 |   |   |                  |               |         |               |                                     |                |               |                |                               |               |                                     |                |             |                |                                    |                |
| ИДК   | 45-90 ед.   |   |                   |                   |            |                       |     |           |              |                 |           |                 |   |   |                  |               |         |               |                                     |                |               |                |                               |               |                                     |                |             |                |                                    |                |
| Натурный вес  | 760 г/л и более                                   |   |                   |                   |            |                       |     |           |              |                 |           |                 |   |   |                  |               |         |               |                                     |                |               |                |                               |               |                                     |                |             |                |                                    |                |
| Влажность   | не более 14,0 %                                   |   |                   |                   |            |                       |     |           |              |                 |           |                 |   |   |                  |               |         |               |                                     |                |               |                |                               |               |                                     |                |             |                |                                    |                |
| Сорность, в том числе:<br>-семена амброзии полыннолистной, 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                                     |   |                   |                   |            |                       |     |           |              |                 |           |                 |   |   |                  |               |         |               |                                     |                |               |                |                               |               |                                     |                |             |                |                                    |                |
| Головневые, мараннные, синегузочные   | не допускается                                    |   |                   |                   |            |                       |     |           |              |                 |           |                 |   |   |                  |               |         |               |                                     |                |               |                |                               |               |                                     |                |             |                |                                    |                |
| Число падения   | не менее 220 с                                    |   |                   |                   |            |                       |     |           |              |                 |           |                 |   |   |                  |               |         |               |                                     |                |               |                |                               |               |                                     |                |             |                |                                    |                |
| Повреждение клопом черепашкой   | не более 2,0%                                     |   |                   |                   |            |                       |     |           |              |                 |           |                 |   |   |                  |               |         |               |                                     |                |               |                |                               |               |                                     |                |             |                |                                    |                |
| Головневые, мараннные, синегузочные   | не допускается                                    |   |                   |                   |            |                       |     |           |              |                 |           |                 |   |   |                  |               |         |               |                                     |                |               |                |                               |               |                                     |                |             |                |                                    |                |
| Фузариозные   | не допускаются                                    |   |                   |                   |            |                       |     |           |              |                 |           |                 |   |   |                  |               |         |               |                                     |                |               |                |                               |               |                                     |                |             |                |                                    |                |
| Зараженность зерновыми вредителями  | не допускается                                    |   |                   |                   |            |                       |     |           |              |                 |           |                 |   |   |                  |               |         |               |                                     |                |               |                |                               |               |                                     |                |             |                |                                    |                |
| 2.  | Подсолнечник                                      | Товар должен соответствовать ГОСТ 22391-2015 «Подсолнечник. Технические условия», с учетом дополнительных требований, указанных ниже:   |                   |                   |            |                       |     |           |              |                 |           |                 |   |   |                  |               |         |               |                                     |                |               |                |                               |               |                                     |                |             |                |                                    |                |

|                               |                        | <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 масличного | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ 10582-76 Семена льна 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</th> <th>Базисн</th> <th>Максимально</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>   | Показатели          | Базисн         | Максимально                       |              |     |                               |                   |     |               |                           |     |              |                      |    |               |                               |      |               |
| Показатели                    | Базисн                 | Максимально   |                     |                |                                   |              |     |                               |                   |     |               |                           |     |              |                      |    |               |                               |      |               |
|                               |                        |   |                     |                |                                   |              |     |                               |                   |     |               |                           |     |              |                      |    |               |                               |      |               |

| качества                                 | ые нормы   | 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 допуска | Не допускается |

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

2. Семена льна масличного должны быть в здоровом, не греющем 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

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

4.1. наличие в семенах льна семян клещевины;

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.

| 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> <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 20,0<br/>Не менее 5,0</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>3,0</td> <td>Не более 6,0</td> </tr> </tbody> </table> | Показатели качества | Базисные нормы | Максимально допустимые | Влажность, % | 8,0 | Не более 20,0<br>Не менее 5,0 | Сорная примесь, % | 3,0 | Не более 6,0 |
|---------------------|----------------|---|---------------------|----------------|------------------------|--------------|-----|-------------------------------|-------------------|-----|--------------|
| Показатели качества | Базисные нормы | Максимально допустимые  |                     |                |                        |              |     |                               |                   |     |              |
| Влажность, %        | 8,0            | Не более 20,0<br>Не менее 5,0   |                     |                |                        |              |     |                               |                   |     |              |
| Сорная примесь, %   | 3,0            | Не более 6,0  |                     |                |                        |              |     |                               |                   |     |              |

|                           |                | <table border="1"> <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 10,0</td> </tr> <tr> <td>Масличность на АСВ, %</td> <td>45,0</td> <td>Не менее 40,0</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. 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> | 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 |                           |    |              |                      |     |               |                       |      |               |
|---------------------------|----------------|---|---------------------------|----------------|------------------------|----------------------|------|---------------|-----------------------|------|---------------|---------------------------|----|--------------|----------------------|-----|---------------|-----------------------|------|---------------|
| 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   |                           |                |                        |                      |      |               |                       |      |               |                           |    |              |                      |     |               |                       |      |               |
| 5.                        | Соя            | <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>Не более 14,0</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>2,0</td> <td>Не более 6,0</td> </tr> <tr> <td>Кислотное число, мг КОН/г</td> <td>--</td> <td>Не более 3,0</td> </tr> <tr> <td>Масличная примесь, %</td> <td>6,0</td> <td>Не более 10,0</td> </tr> <tr> <td>Масличность на АСВ, %</td> <td>20,0</td> <td>Не менее 18,0</td> </tr> </tbody> </table>   | Показатели качества       | Базисные нормы | Максимально допустимые | 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 |
| Показатели качества       | Базисные нормы | Максимально допустимые  |                           |                |                        |                      |      |               |                       |      |               |                           |    |              |                      |     |               |                       |      |               |
| 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   |                           |                |                        |                      |      |               |                       |      |               |                           |    |              |                      |     |               |                       |      |               |

|                     |                 | <table border="1"> <tr> <td>Протеин на АСВ, %</td> <td>38,0</td> <td>Не менее 35,0</td> </tr> </table> <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 гнущемся 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 семян сои не производится:</p> <p>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.</p> | Протеин на АСВ, %   | 38,0           | Не менее 35,0                     |              |      |               |                   |     |              |                     |     |              |               |      |               |     |      |               |            |      |               |            |     |              |                    |     |              |
|---------------------|-----------------|---|---------------------|----------------|-----------------------------------|--------------|------|---------------|-------------------|-----|--------------|---------------------|-----|--------------|---------------|------|---------------|-----|------|---------------|------------|------|---------------|------------|-----|--------------|--------------------|-----|--------------|
| Протеин на АСВ, %   | 38,0            | Не менее 35,0   |                     |                |                                   |              |      |               |                   |     |              |                     |     |              |               |      |               |     |      |               |            |      |               |            |     |              |                    |     |              |
| 6.                  | Пшеница 3 класс | <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>Базисные нормы</th> <th>Максимально-минимально допустимые</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Влажность, %</td> <td>14,0</td> <td>Не более 14,5</td> </tr> <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> </tbody> </table>  | Показатели качества | Базисные нормы | Максимально-минимально допустимые | Влажность, % | 14,0 | Не более 14,5 | 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 |
| Показатели качества | Базисные нормы  | Максимально-минимально допустимые   |                     |                |                                   |              |      |               |                   |     |              |                     |     |              |               |      |               |     |      |               |            |      |               |            |     |              |                    |     |              |
| Влажность, %        | 14,0            | Не более 14,5   |                     |                |                                   |              |      |               |                   |     |              |                     |     |              |               |      |               |     |      |               |            |      |               |            |     |              |                    |     |              |
| 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</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>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><i>Показатели</i></th> <th><i>Требования</i></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 пшеницы; посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не допускается</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь</td> <td>не более 4,0%</td> </tr> <tr> <td>    в т.ч. овсюг</td> <td>не более 2,0%</td> </tr> <tr> <td>    в т.ч. органическая примесь</td> <td>не более 2,0%</td> </tr> <tr> <td>    в т.ч. испорченные зерна</td> <td>не допускается</td> </tr> </tbody> </table> | <i>Показатели</i>   | <i>Требования</i> | Протеин                           | не ниже 10,5% | Влажность | не более 14%  | Запах             | Свойственный здоровому зерну пшеницы; посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не 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    |      |               |
| <i>Показатели</i>           | <i>Требования</i>  |  |                     |                   |                                   |               |           |               |                   |  |                |                      |              |               |                             |               |                          |                   |      |               |
| Протеин                     | не ниже 10,5%  |  |                     |                   |                                   |               |           |               |                   |  |                |                      |              |               |                             |               |                          |                   |      |               |
| Влажность                   | не более 14%   |  |                     |                   |                                   |               |           |               |                   |  |                |                      |              |               |                             |               |                          |                   |      |               |
| Запах                       | Свойственный здоровому зерну пшеницы; посторонний запах (затхлый, солодовый, плесневый, гнилостный) не 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   |  |                     |                   |                                   |               |           |               |                   |  |                |                      |              |               |                             |               |                          |                   |      |               |

|                                    |                | <table border="1"> <tr> <td>Вредные примеси, в т.ч.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Подмаринник</td> <td>не допускается</td> </tr> <tr> <td>Гречишка</td> <td>не допускается</td> </tr> <tr> <td>Головневые, мараные, синегузочные</td> <td>не допускается</td> </tr> <tr> <td>Фузариозные</td> <td>не допускается</td> </tr> <tr> <td>Зерновая примесь</td> <td>не более 8,0%</td> </tr> <tr> <td>в т.ч. пророст</td> <td>Не более 5,0%</td> </tr> <tr> <td>в т.ч. рожь</td> <td>Не более 1,0%</td> </tr> <tr> <td>в т.ч. овсюг</td> <td>Не более 2,0%</td> </tr> <tr> <td>в т.ч. щуплые</td> <td>Не более 5,0%</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> </table>   | Вредные примеси, в т.ч. |                | Подмаринник                       | не допускается | Гречишка | не допускается                | Головневые, мараные, 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 вредителями | Не допускается |
|------------------------------------|----------------|--|-------------------------|----------------|-----------------------------------|----------------|----------|-------------------------------|-----------------------------------|----------------|---------------|---------------------------|------------------|---------------|----------------------|---------------|---------------|-------------------------------|--------------|---------------|---------------|---------------|-------------------------------|---------------|------------------------------------|----------------|
| Вредные примеси, в т.ч.            |                |  |                         |                |                                   |                |          |                               |                                   |                |               |                           |                  |               |                      |               |               |                               |              |               |               |               |                               |               |                                    |                |
| Подмаринник                        | не допускается |  |                         |                |                                   |                |          |                               |                                   |                |               |                           |                  |               |                      |               |               |                               |              |               |               |               |                               |               |                                    |                |
| Гречишка                           | не допускается |  |                         |                |                                   |                |          |                               |                                   |                |               |                           |                  |               |                      |               |               |                               |              |               |               |               |                               |               |                                    |                |
| Головневые, мараные, 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 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>Маслистая 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).<br/>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. Не допускается поставка товара с галькой, камнями, минеральными примесями (землей, угольной пылью), мусором или иными подобными</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  | Маслистая 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   |                         |                |                                   |                |          |                               |                                   |                |               |                           |                  |               |                      |               |               |                               |              |               |               |               |                               |               |                                    |                |
| Маслистая примесь, %               | --             | Не более 20,0  |                         |                |                                   |                |          |                               |                                   |                |               |                           |                  |               |                      |               |               |                               |              |               |               |               |                               |               |                                    |                |
| Масличность (абс.сух.в-во), %      | 46,0           | Не менее 42,0  |                         |                |                                   |                |          |                               |                                   |                |               |                           |                  |               |                      |               |               |                               |              |               |               |               |                               |               |                                    |                |



|   |                | <p>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 горчачка 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 АСВ, %</td> <td>43,0</td> <td>Не менее 40,0</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля эруковой кислоты в масле, %</td> <td>2,0</td> <td>Не более 5,0</td> </tr> </tbody> </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</p> | 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 АСВ, % | 43,0 | Не менее 40,0 | Массовая доля эруковой кислоты в масле, % | 2,0 | Не более 5,0 |
| 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 АСВ, %                     | 43,0           | Не менее 40,0  |                     |                |                        |              |     |                               |                   |     |               |                           |     |              |                      |    |               |                       |      |               |   |     |              |
| Массовая доля эруковой кислоты в масле, % | 2,0            | Не более 5,0   |                     |                |                        |              |     |                               |                   |     |               |                           |     |              |                      |    |               |                       |      |               |   |     |              |

|  |                           | <p>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 горчачка 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> |                     |                |                                   |              |      |               |  |   |               |   |   |             |                   |     |              |                                  |  |  |                             |     |              |                                 |       |                |                                |     |              |                                |       |              |
|--|---------------------------|--|---------------------|----------------|-----------------------------------|--------------|------|---------------|--|---|---------------|---|---|-------------|-------------------|-----|--------------|----------------------------------|--|--|-----------------------------|-----|--------------|---------------------------------|-------|----------------|--------------------------------|-----|--------------|--------------------------------|-------|--------------|
| 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> <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> </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 | - 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% |
| Показатели качества                      | Базисные нормы            | Максимально-минимально допустимые  |                     |                |                                   |              |      |               |  |   |               |   |   |             |                   |     |              |                                  |  |  |                             |     |              |                                 |       |                |                                |     |              |                                |       |              |
| 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              | 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 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> |                     |                |                                   |              |      |               |  |   |               |   |   |             |                   |     |              |                                  |  |  |                             |     |              |
|--|----------------|--|---------------------|----------------|-----------------------------------|--------------|------|---------------|--|---|---------------|---|---|-------------|-------------------|-----|--------------|----------------------------------|--|--|-----------------------------|-----|--------------|
| 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 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> <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>32%</td> <td>Не менее 27%</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 | - 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% |
| Показатели качества                      | Базисные нормы | Максимально-минимально допустимые  |                     |                |                                   |              |      |               |  |   |               |   |   |             |                   |     |              |                                  |  |  |                             |     |              |
| 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%   |                     |                |                                   |              |      |               |  |   |               |   |   |             |                   |     |              |                                  |  |  |                             |     |              |

|                                       |   |  |  |   |       |                |                                |                         |  |                                |       |                |                                     |              |  |  |  |                                       |                                 |               |                              |                         |  |                         |  |  |
|---------------------------------------|---|--|--|---|-------|----------------|--------------------------------|-------------------------|--|--------------------------------|-------|----------------|-------------------------------------|--------------|--|--|--|---------------------------------------|---------------------------------|---------------|------------------------------|-------------------------|--|-------------------------|--|--|
|                                       |   |  | <table border="1"> <tr> <td>- при влажности менее 10% до 9%</td> <td>32,5%</td> <td>Не менее 27,5%</td> </tr> <tr> <td>- при влажности менее 9% до 8%</td> <td>33%</td> <td>Не менее 28%</td> </tr> <tr> <td>- при влажности менее 8% до 6%</td> <td>33,5%</td> <td>Не менее 28,5%</td> </tr> </table> | - 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% |                                     |              |  |  |  |                                       |                                 |               |                              |                         |  |                         |  |  |
| - 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 и свекловичный категории ТС-2   | <table border="1"> <tr> <td><b>Описание продукта:</b></td> <td colspan="4">Сахар белый кристаллический свекловичный категории ТС-2 – пищевой продукт, представляющий собой кристаллизованную, без вкусо-ароматических добавок сахарозу, полученную в результате переработки сахаросодержащего сырья – сахарной свеклы.</td> </tr> <tr> <td><b>Наименование НД:</b></td> <td colspan="4">ГОСТ 33222-2015 «Сахар белый. Технические условия»</td> </tr> <tr> <td><b>Происхождение по виду сырья:</b></td> <td colspan="4">Свекловичный</td> </tr> <tr> <td rowspan="2"><b>Микробиологические показатели:</b></td> <td><b>Наименование показателя:</b></td> <td><b>Норма:</b></td> <td><b>НД определяющий норму</b></td> <td><b>Метод испытания:</b></td> </tr> <tr> <td>Патогенные микроорганизмы, в том числе бактерии рода Сальмонелла, в 25 г</td> <td>Не допускаются в 25,0 г</td> <td>ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции.» Приложение 1.</td> <td>-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</td> </tr> </table>   | <b>Описание продукта:</b>  | Сахар белый кристаллический свекловичный категории ТС-2 – 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 |
| <b>Описание продукта:</b>             | Сахар белый кристаллический свекловичный категории ТС-2 – 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<br>«Продукты<br>пищевые. Метод<br>выявления бвктерий<br>рода Shigella.»<br>(ГОСТ Р 54085-2010<br>«Продукты<br>пищевые. Метод<br>выявления бвктерий<br>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)» (ГОСИТ 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 определения дрожжей и плесневых грибов.»   |
|  |  | Плесени, КОЕ/г (см <sup>3</sup> ), не более   | 10                     | ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» приложение 2 (1.14) |                         |  |
|  | <b>Допускаемые уровни тяжелых металлов и пестицидов:</b> | <b>Наименование показателя:</b>   | <b>Норма:</b>          | <b>НД определяющий норму</b>  | <b>Метод испытания:</b> |  |
|  |  | <b>Токсичные элементы</b>   |                        |   |                         |  |
|  |  | - свинец  | 0,5                    | ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции.» Приложение 3       |                         | ГОСТ33824-2016 «Продукты пищевые и продовольственное сырье. Инверсионно-   |

|  |  |   |   |               |  |
|--|--|---|---|---------------|--|
|  |  |   |   | (5).          | 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).<br>Инверсионно-вольтамперометрический метод определения содержания токсичных элементов (кадмия, свинца, меди и цинка).  |
|  |  |   | - мышьяк                                  | 1,0           | ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции.» Приложение 3 (5).<br>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)<br>МУ№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.» Приложение 3 (5).<br>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.» Приложение 3 (5).   |
|  |  | <b>Допускаемые уровни радионуклидов :</b> | <b>Наименование показателя:</b>           | <b>Норма:</b> | <b>НД определяющий норму</b>   |
|  |  |   | Цезий-                                    | Не более 40   | ТР ТС 021/2011   |
|  |  |   |   |               | ГОСТ 32161-2013  |

|  |                 |   | 137, Бк/кг                      |               | «О безопасности пищевой продукции.» Приложение 4 (19).                | «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 ГМИ растительного происхождения» МУК 4.2.2304-07          |                     |                |                        |              |      |                             |                   |     |              |                      |    |             |        |  |  |                        |      |  |                             |        |            |  |            |            |  |    |              |
|  |                 |   | Трансгенная ДНК (ген NOS)       | Не более 0,9% | ТР ТС 021/2011 «о безопасности пищевой продукции» глава 2 статья 7.   | «Идентификация и количественное определение рекомбинантной ДНК характерной для ГМО растительного происхождения методом ПЦР» |                     |                |                        |              |      |                             |                   |     |              |                      |    |             |        |  |  |                        |      |  |                             |        |            |  |            |            |  |    |              |
| 15   | Содружество-Соя | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ 17109-88 «Соя. Требования при заготовках и поставках», с учетом дополнительных требований, указанных ниже:</p> <p>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>Не более 12,0/не менее 10,0</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>3,0</td> <td>Не более 3,0</td> </tr> <tr> <td>Масличная примесь, %</td> <td>12</td> <td>Не более 15</td> </tr> <tr> <td>в т.ч.</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>бобов другого цвета, %</td> <td>до 3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>содержание подсолнечника, %</td> <td>до 0,5</td> <td>Не более 1</td> </tr> <tr> <td>Масличность, % (на абсолютно сухое вещество)</td> <td>не ниже 21</td> <td>Не ниже 19</td> </tr> <tr> <td>Протеин, % (на абсолютно сухое вещество)</td> <td>40</td> <td>Не ниже 39,9</td> </tr> </tbody> </table> |                                 |               |   |   | Показатели качества | Базисные нормы | Максимально допустимые | Влажность, % | 12,0 | Не более 12,0/не менее 10,0 | Сорная примесь, % | 3,0 | Не более 3,0 | Масличная примесь, % | 12 | Не более 15 | в т.ч. |  |  | бобов другого цвета, % | до 3 |  | содержание подсолнечника, % | до 0,5 | Не более 1 | Масличность, % (на абсолютно сухое вещество) | не ниже 21 | Не ниже 19 | Протеин, % (на абсолютно сухое вещество) | 40 | Не ниже 39,9 |
| Показатели качества                          | Базисные нормы  | Максимально допустимые  |                                 |               |   |   |                     |                |                        |              |      |                             |                   |     |              |                      |    |             |        |  |  |                        |      |  |                             |        |            |  |            |            |  |    |              |
| Влажность, %                                 | 12,0            | Не более 12,0/не менее 10,0   |                                 |               |   |   |                     |                |                        |              |      |                             |                   |     |              |                      |    |             |        |  |  |                        |      |  |                             |        |            |  |            |            |  |    |              |
| Сорная примесь, %                            | 3,0             | Не более 3,0  |                                 |               |   |   |                     |                |                        |              |      |                             |                   |     |              |                      |    |             |        |  |  |                        |      |  |                             |        |            |  |            |            |  |    |              |
| Масличная примесь, %                         | 12              | Не более 15   |                                 |               |   |   |                     |                |                        |              |      |                             |                   |     |              |                      |    |             |        |  |  |                        |      |  |                             |        |            |  |            |            |  |    |              |
| в т.ч.                                       |                 |   |                                 |               |   |   |                     |                |                        |              |      |                             |                   |     |              |                      |    |             |        |  |  |                        |      |  |                             |        |            |  |            |            |  |    |              |
| бобов другого цвета, %                       | до 3            |   |                                 |               |   |   |                     |                |                        |              |      |                             |                   |     |              |                      |    |             |        |  |  |                        |      |  |                             |        |            |  |            |            |  |    |              |
| содержание подсолнечника, %                  | до 0,5          | Не более 1  |                                 |               |   |   |                     |                |                        |              |      |                             |                   |     |              |                      |    |             |        |  |  |                        |      |  |                             |        |            |  |            |            |  |    |              |
| Масличность, % (на абсолютно сухое вещество) | не ниже 21      | Не ниже 19  |                                 |               |   |   |                     |                |                        |              |      |                             |                   |     |              |                      |    |             |        |  |  |                        |      |  |                             |        |            |  |            |            |  |    |              |
| Протеин, % (на абсолютно сухое вещество)     | 40              | Не ниже 39,9  |                                 |               |   |   |                     |                |                        |              |      |                             |                   |     |              |                      |    |             |        |  |  |                        |      |  |                             |        |            |  |            |            |  |    |              |

|  |                   | <p>По показателям безопасности семена сои должны соответствовать требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности зерна» (ТР ТС 015/2011). ГМО не допускается, в случае выявления бобов сои ГМО все убытки, понесенные Покупателем в связи с этим, возмещаются Поставщиком. Зараженность вредителями не допускается. Амброзия единичная. Плесневелый и комковый Товар не допускается. Запах свойственный здоровым семенам соевых бобов (без затхлого, плесневого и других посторонних запахов).</p>  |                     |                |                        |              |      |                             |                   |     |              |                      |    |             |        |  |  |                        |      |  |                             |        |            |  |            |            |  |    |              |
|--|-------------------|---|---------------------|----------------|------------------------|--------------|------|-----------------------------|-------------------|-----|--------------|----------------------|----|-------------|--------|--|--|------------------------|------|--|-----------------------------|--------|------------|--|------------|------------|--|----|--------------|
| 16   | Содружество-Соя_1 | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ 17109-88 «Соя. Требования при заготовках и поставках», с учетом дополнительных требований, указанных ниже:</p> <p>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>Не более 12,0/не менее 10,0</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>3,0</td> <td>Не более 3,0</td> </tr> <tr> <td>Масличная примесь, %</td> <td>12</td> <td>Не более 15</td> </tr> <tr> <td>в т.ч.</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>бобов другого цвета, %</td> <td>до 3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>содержание подсолнечника, %</td> <td>до 0,5</td> <td>Не более 1</td> </tr> <tr> <td>Масличность, % (на абсолютно сухое вещество)</td> <td>не ниже 21</td> <td>Не ниже 19</td> </tr> <tr> <td>Протеин, % (на абсолютно сухое вещество)</td> <td>39</td> <td>Не ниже 38,9</td> </tr> </tbody> </table> <p>По показателям безопасности семена сои должны соответствовать требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности зерна» (ТР ТС 015/2011). ГМО не допускается, в случае выявления бобов сои ГМО все убытки, понесенные Покупателем в связи с этим, возмещаются Поставщиком. Зараженность вредителями не допускается. Амброзия единичная. Плесневелый и комковый Товар не допускается. Запах свойственный здоровым семенам соевых бобов (без затхлого, плесневого и других посторонних запахов).</p> | Показатели качества | Базисные нормы | Максимально допустимые | Влажность, % | 12,0 | Не более 12,0/не менее 10,0 | Сорная примесь, % | 3,0 | Не более 3,0 | Масличная примесь, % | 12 | Не более 15 | в т.ч. |  |  | бобов другого цвета, % | до 3 |  | содержание подсолнечника, % | до 0,5 | Не более 1 | Масличность, % (на абсолютно сухое вещество) | не ниже 21 | Не ниже 19 | Протеин, % (на абсолютно сухое вещество) | 39 | Не ниже 38,9 |
| Показатели качества                          | Базисные нормы    | Максимально допустимые  |                     |                |                        |              |      |                             |                   |     |              |                      |    |             |        |  |  |                        |      |  |                             |        |            |  |            |            |  |    |              |
| Влажность, %                                 | 12,0              | Не более 12,0/не менее 10,0   |                     |                |                        |              |      |                             |                   |     |              |                      |    |             |        |  |  |                        |      |  |                             |        |            |  |            |            |  |    |              |
| Сорная примесь, %                            | 3,0               | Не более 3,0  |                     |                |                        |              |      |                             |                   |     |              |                      |    |             |        |  |  |                        |      |  |                             |        |            |  |            |            |  |    |              |
| Масличная примесь, %                         | 12                | Не более 15   |                     |                |                        |              |      |                             |                   |     |              |                      |    |             |        |  |  |                        |      |  |                             |        |            |  |            |            |  |    |              |
| в т.ч.                                       |                   |   |                     |                |                        |              |      |                             |                   |     |              |                      |    |             |        |  |  |                        |      |  |                             |        |            |  |            |            |  |    |              |
| бобов другого цвета, %                       | до 3              |   |                     |                |                        |              |      |                             |                   |     |              |                      |    |             |        |  |  |                        |      |  |                             |        |            |  |            |            |  |    |              |
| содержание подсолнечника, %                  | до 0,5            | Не более 1  |                     |                |                        |              |      |                             |                   |     |              |                      |    |             |        |  |  |                        |      |  |                             |        |            |  |            |            |  |    |              |
| Масличность, % (на абсолютно сухое вещество) | не ниже 21        | Не ниже 19  |                     |                |                        |              |      |                             |                   |     |              |                      |    |             |        |  |  |                        |      |  |                             |        |            |  |            |            |  |    |              |
| Протеин, % (на абсолютно сухое вещество)     | 39                | Не ниже 38,9  |                     |                |                        |              |      |                             |                   |     |              |                      |    |             |        |  |  |                        |      |  |                             |        |            |  |            |            |  |    |              |
| 17   | Содружество-      | Товар должен соответствовать ГОСТ 17109-88 «Соя. Требования   |                     |                |                        |              |      |                             |                   |     |              |                      |    |             |        |  |  |                        |      |  |                             |        |            |  |            |            |  |    |              |



|  | Соя_2             | <p>при заготовках и поставках», с учетом дополнительных требований, указанных ниже:</p> <p>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>Не более 12,0/не менее 10,0</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>3,0</td> <td>Не более 3,0</td> </tr> <tr> <td>Масличная примесь, %</td> <td>12</td> <td>Не более 15</td> </tr> <tr> <td>в т.ч.</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>бобов другого цвета, %</td> <td>до 3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>содержание подсолнечника, %</td> <td>до 0,5</td> <td>Не более 1</td> </tr> <tr> <td>Масличность, % (на абсолютно сухое вещество)</td> <td>не ниже 21</td> <td>Не ниже 19</td> </tr> <tr> <td>Протеин, % (на абсолютно сухое вещество)</td> <td>38</td> <td>Не ниже 37,9</td> </tr> </tbody> </table> <p>По показателям безопасности семена сои должны соответствовать требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности зерна» (ТР ТС 015/2011). ГМО не допускается, в случае выявления бобов сои ГМО все убытки, понесенные Покупателем в связи с этим, возмещаются Поставщиком. Зараженность вредителями не допускается. Амброзия единичная. Плесневелый и комковый Товар не допускается. Запах свойственный здоровым семенам соевых бобов (без затхлого, плесневого и других посторонних запахов).</p> | Показатели качества | Базисные нормы | Максимально допустимые | Влажность, % | 12,0 | Не более 12,0/не менее 10,0 | Сорная примесь, % | 3,0 | Не более 3,0 | Масличная примесь, % | 12 | Не более 15 | в т.ч. |  |  | бобов другого цвета, % | до 3 |  | содержание подсолнечника, % | до 0,5 | Не более 1 | Масличность, % (на абсолютно сухое вещество) | не ниже 21 | Не ниже 19 | Протеин, % (на абсолютно сухое вещество) | 38 | Не ниже 37,9 |
|--|-------------------|---|---------------------|----------------|------------------------|--------------|------|-----------------------------|-------------------|-----|--------------|----------------------|----|-------------|--------|--|--|------------------------|------|--|-----------------------------|--------|------------|--|------------|------------|--|----|--------------|
| Показатели качества                          | Базисные нормы    | Максимально допустимые  |                     |                |                        |              |      |                             |                   |     |              |                      |    |             |        |  |  |                        |      |  |                             |        |            |  |            |            |  |    |              |
| Влажность, %                                 | 12,0              | Не более 12,0/не менее 10,0   |                     |                |                        |              |      |                             |                   |     |              |                      |    |             |        |  |  |                        |      |  |                             |        |            |  |            |            |  |    |              |
| Сорная примесь, %                            | 3,0               | Не более 3,0  |                     |                |                        |              |      |                             |                   |     |              |                      |    |             |        |  |  |                        |      |  |                             |        |            |  |            |            |  |    |              |
| Масличная примесь, %                         | 12                | Не более 15   |                     |                |                        |              |      |                             |                   |     |              |                      |    |             |        |  |  |                        |      |  |                             |        |            |  |            |            |  |    |              |
| в т.ч.                                       |                   |   |                     |                |                        |              |      |                             |                   |     |              |                      |    |             |        |  |  |                        |      |  |                             |        |            |  |            |            |  |    |              |
| бобов другого цвета, %                       | до 3              |   |                     |                |                        |              |      |                             |                   |     |              |                      |    |             |        |  |  |                        |      |  |                             |        |            |  |            |            |  |    |              |
| содержание подсолнечника, %                  | до 0,5            | Не более 1  |                     |                |                        |              |      |                             |                   |     |              |                      |    |             |        |  |  |                        |      |  |                             |        |            |  |            |            |  |    |              |
| Масличность, % (на абсолютно сухое вещество) | не ниже 21        | Не ниже 19  |                     |                |                        |              |      |                             |                   |     |              |                      |    |             |        |  |  |                        |      |  |                             |        |            |  |            |            |  |    |              |
| Протеин, % (на абсолютно сухое вещество)     | 38                | Не ниже 37,9  |                     |                |                        |              |      |                             |                   |     |              |                      |    |             |        |  |  |                        |      |  |                             |        |            |  |            |            |  |    |              |
| 18   | Содружество-Соя_3 | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ 17109-88 «Соя. Требования при заготовках и поставках», с учетом дополнительных требований, указанных ниже:</p> <p>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>Не более 12,0/не менее</td> </tr> </tbody> </table>   | Показатели качества | Базисные нормы | Максимально допустимые | Влажность, % | 12,0 | Не более 12,0/не менее      |                   |     |              |                      |    |             |        |  |  |                        |      |  |                             |        |            |  |            |            |  |    |              |
| Показатели качества                          | Базисные нормы    | Максимально допустимые  |                     |                |                        |              |      |                             |                   |     |              |                      |    |             |        |  |  |                        |      |  |                             |        |            |  |            |            |  |    |              |
| Влажность, %                                 | 12,0              | Не более 12,0/не менее  |                     |                |                        |              |      |                             |                   |     |              |                      |    |             |        |  |  |                        |      |  |                             |        |            |  |            |            |  |    |              |

|  |   | <table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td>10,0</td> </tr> <tr> <td>Сорная примесь, %</td> <td>3,0</td> <td>Не более 3,0</td> </tr> <tr> <td>Масличная примесь, %</td> <td>12</td> <td>Не более 15</td> </tr> <tr> <td>в т.ч.</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>бобов другого цвета, %</td> <td>до 3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>содержание подсолнечника, %</td> <td>до 0,5</td> <td>Не более 1</td> </tr> <tr> <td>Масличность, % (на абсолютно сухое вещество)</td> <td>не ниже 21</td> <td>Не ниже 19</td> </tr> <tr> <td>Протеин, % (на абсолютно сухое вещество)</td> <td>37</td> <td>Не ниже 36,9</td> </tr> </table> <p>По показателям безопасности семена сои должны соответствовать требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности зерна» (ТР ТС 015/2011). ГМО не допускается, в случае выявления бобов сои ГМО все убытки, понесенные Покупателем в связи с этим, возмещаются Поставщиком. Зараженность вредителями не допускается. Амброзия единичная. Плесневелый и комковый Товар не допускается. Запах свойственный здоровым семенам соевых бобов (без затхлого, плесневого и других посторонних запахов).</p> |                     |   | 10,0         | Сорная примесь, % | 3,0               | Не более 3,0 | Масличная примесь, % | 12        | Не более 15 | в т.ч.    |            |          | бобов другого цвета, % | до 3     |  | содержание подсолнечника, % | до 0,5 | Не более 1 | Масличность, % (на абсолютно сухое вещество) | не ниже 21 | Не ниже 19 | Протеин, % (на абсолютно сухое вещество) | 37 | Не ниже 36,9 |
|--|---|--|---------------------|---|--------------|-------------------|-------------------|--------------|----------------------|-----------|-------------|-----------|------------|----------|------------------------|----------|--|-----------------------------|--------|------------|--|------------|------------|--|----|--------------|
|  |   | 10,0   |                     |   |              |                   |                   |              |                      |           |             |           |            |          |                        |          |  |                             |        |            |  |            |            |  |    |              |
| Сорная примесь, %                            | 3,0                                     | Не более 3,0   |                     |   |              |                   |                   |              |                      |           |             |           |            |          |                        |          |  |                             |        |            |  |            |            |  |    |              |
| Масличная примесь, %                         | 12                                      | Не более 15  |                     |   |              |                   |                   |              |                      |           |             |           |            |          |                        |          |  |                             |        |            |  |            |            |  |    |              |
| в т.ч.                                       |   |  |                     |   |              |                   |                   |              |                      |           |             |           |            |          |                        |          |  |                             |        |            |  |            |            |  |    |              |
| бобов другого цвета, %                       | до 3                                    |  |                     |   |              |                   |                   |              |                      |           |             |           |            |          |                        |          |  |                             |        |            |  |            |            |  |    |              |
| содержание подсолнечника, %                  | до 0,5                                  | Не более 1   |                     |   |              |                   |                   |              |                      |           |             |           |            |          |                        |          |  |                             |        |            |  |            |            |  |    |              |
| Масличность, % (на абсолютно сухое вещество) | не ниже 21                              | Не ниже 19   |                     |   |              |                   |                   |              |                      |           |             |           |            |          |                        |          |  |                             |        |            |  |            |            |  |    |              |
| Протеин, % (на абсолютно сухое вещество)     | 37                                      | Не ниже 36,9   |                     |   |              |                   |                   |              |                      |           |             |           |            |          |                        |          |  |                             |        |            |  |            |            |  |    |              |
| 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 ЗПП-47, являются средневзвешенными на партию, в разрезе транспортных средств могут отличаться в рамках погрешности метода.</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                                |  |                     |   |              |                   |                   |              |                      |           |             |           |            |          |                        |          |  |                             |        |            |  |            |            |  |    |              |
| 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</p>  |                     |   |              |                   |                   |              |                      |           |             |           |            |          |                        |          |  |                             |        |            |  |            |            |  |    |              |

|                      |            |   |                     |  |              |            |                   |           |                      |           |                    |           |
|----------------------|------------|---|---------------------|--|--------------|------------|-------------------|-----------|----------------------|-----------|--------------------|-----------|
|                      |            | <p>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>Товар должен соответствовать ГОСТ - 10583-76 «Рапс. Требования при заготовках и поставках», с учетом дополнительных требований, указанных ниже:</p> <p>Влажность не более 8%. В случае превышения указанного базисного показателя по влажности, но не более чем до 15 % 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 15 %, Покупатель отказывается от Товара.</p> <p>Сорная примесь не более 3%. В случае превышения указанного базисного показателя сора, но не более чем до 10 % включительно, Покупатель вправе отказаться от Товара полностью или в части, либо потребовать уменьшения цены соразмерно на 1,3% за каждый процент превышения. При показателе сора более 10% Покупатель отказывается от Товара. Максимальное содержание трудноотделимой примеси ( в т. ч. семена дикорастущих растений) не должно превышать 3%. Наличие в сорной примеси тминных и пряных семян не допускается!</p> <p>Кислотность не более 2%.</p> <p>Масличность не менее 40% при влажности 8% . В случае снижения указанного базисного показателя масличности, но не более чем до 38 % включительно, Покупатель вправе отказаться от Товара, полностью или в части, либо потребовать уменьшения цены соразмерно на полтора процента за каждый процент уменьшения. При показателе масличности менее 38% Покупатель отказывается от Товара.</p> <p>Масличная примесь не более 6%.</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.<br/>Плесневелый и комковый Товар не допускается.<br/>Эруковая кислота не более 3%.<br/>Запах свойственный здоровым семенам рапса.<br/>Цвет свойственный зрелым семенам рапса, включая незрелые семена не более 5%.</p>   |                   |              |                    |            |       |                |     |           |                 |
|-------------------|---|--|-------------------|--------------|--------------------|------------|-------|----------------|-----|-----------|-----------------|
| 22                | Сем.Подсолнечника-Сод-1                 | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ - ГОСТ 22391-2015</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 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 42 % 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 42% 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.<br/>Плесневелый и комковый Товар не допускается.<br/>Запах свойственный здоровым семенам подсолнечника (без затхлого, плесневого и других посторонних запахов).</p> |                   |              |                    |            |       |                |     |           |                 |
| 23                | Масло подсолнечное нерафинированное     | <p>Товар должен соответствовать ГОСТ 1129–2013 «Межгосударственный стандарт Масло подсолнечное Технические условия» для масла подсолнечного нерафинированного.</p>   |                   |              |                    |            |       |                |     |           |                 |
| 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> </tbody> </table>  | <i>Показатели</i> | <i>Базис</i> | <i>Ограничение</i> | Клейковина | 20,0% | не менее 19,0% | ИДК | 45–90 ед. | не более 90 ед. |
| <i>Показатели</i> | <i>Базис</i>                            | <i>Ограничение</i>   |                   |              |                    |            |       |                |     |           |                 |
| Клейковина        | 20,0%                                   | не менее 19,0%   |                   |              |                    |            |       |                |     |           |                 |
| ИДК               | 45–90 ед.                               | не более 90 ед.  |                   |              |                    |            |       |                |     |           |                 |

|  |                                    | <table border="1"> <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 клопом-<br/>черепашкой</td> <td>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> </table> <p>Остальные показатели качества должны соответствовать требованиям ГОСТ 9353–2016</p>       | 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 клопом-<br>черепашкой | 1,5%    | не более 2,0                 | Зараженность зерновыми<br>вредителями | не допускается                     | не допускается |                        |                |    |
|--|------------------------------------|--|-------------------|--------------|--------------------|-----------|--------|----------------|--|-------------------------|----------------------------------|--|----------------|---------------------------|---|----------------|----------------|---|----------------|----------------|---|------------------------|--|----------------------|----------------|----------------------------|----------------------|-------|---------------------------|--------------|---------------|----------------------------|-----------------------------------|---------|------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|----------------|------------------------|----------------|----|
| 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 клопом-<br>черепашкой  | 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 горчака<br/>ползучего, софоры лисохвостой,<br/>вязаля 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> <tr> <td>В том числе<br/>Битые</td> <td>1,5 %</td> <td>более 1,5% не принимаются</td> </tr> <tr> <td>поврежденные</td> <td>1,0%</td> <td>более 1,0 % не принимается</td> </tr> <tr> <td>Натура</td> <td>630 г/л</td> <td>Менее 620 г/л не принимается</td> </tr> <tr> <td>Запах</td> <td>Свойственный<br/>здоровому<br/>зерну</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Зараженность зерновыми</td> <td>не допускается</td> <td>не</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 горчака<br>ползучего, софоры лисохвостой,<br>вязаля разноцветного и т.д.) | не допускается | не принимается | Фузариозные                             | не допускается         | не принимается                                   | Зерновая примесь     | 5,0 %          | более 6,0 % не принимается | В том числе<br>Битые | 1,5 % | более 1,5% не принимаются | поврежденные | 1,0%          | более 1,0 % не принимается | Натура                            | 630 г/л | Менее 620 г/л не принимается | Запах                                 | Свойственный<br>здоровому<br>зерну |                | Зараженность зерновыми | не допускается | не |
| <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 горчака<br>ползучего, софоры лисохвостой,<br>вязаля разноцветного и т.д.)  | не допускается                     | не принимается   |                   |              |                    |           |        |                |  |                         |                                  |  |                |                           |   |                |                |   |                |                |   |                        |  |                      |                |                            |                      |       |                           |              |               |                            |                                   |         |                              |                                       |                                    |                |                        |                |    |
| Фузариозные  | не допускается                     | не принимается   |                   |              |                    |           |        |                |  |                         |                                  |  |                |                           |   |                |                |   |                |                |   |                        |  |                      |                |                            |                      |       |                           |              |               |                            |                                   |         |                              |                                       |                                    |                |                        |                |    |
| Зерновая примесь   | 5,0 %                              | более 6,0 % не принимается   |                   |              |                    |           |        |                |  |                         |                                  |  |                |                           |   |                |                |   |                |                |   |                        |  |                      |                |                            |                      |       |                           |              |               |                            |                                   |         |                              |                                       |                                    |                |                        |                |    |
| В том числе<br>Битые   | 1,5 %                              | более 1,5% не принимаются  |                   |              |                    |           |        |                |  |                         |                                  |  |                |                           |   |                |                |   |                |                |   |                        |  |                      |                |                            |                      |       |                           |              |               |                            |                                   |         |                              |                                       |                                    |                |                        |                |    |
| поврежденные   | 1,0%                               | более 1,0 % не принимается   |                   |              |                    |           |        |                |  |                         |                                  |  |                |                           |   |                |                |   |                |                |   |                        |  |                      |                |                            |                      |       |                           |              |               |                            |                                   |         |                              |                                       |                                    |                |                        |                |    |
| Натура   | 630 г/л                            | Менее 620 г/л не принимается   |                   |              |                    |           |        |                |  |                         |                                  |  |                |                           |   |                |                |   |                |                |   |                        |  |                      |                |                            |                      |       |                           |              |               |                            |                                   |         |                              |                                       |                                    |                |                        |                |    |
| Запах  | Свойственный<br>здоровому<br>зерну |  |                   |              |                    |           |        |                |  |                         |                                  |  |                |                           |   |                |                |   |                |                |   |                        |  |                      |                |                            |                      |       |                           |              |               |                            |                                   |         |                              |                                       |                                    |                |                        |                |    |
| Зараженность зерновыми   | не допускается                     | не   |                   |              |                    |           |        |                |  |                         |                                  |  |                |                           |   |                |                |   |                |                |   |                        |  |                      |                |                            |                      |       |                           |              |               |                            |                                   |         |                              |                                       |                                    |                |                        |                |    |

|    |                           |  |                                    |                                       |
|----|---------------------------|--|------------------------------------|---------------------------------------|
|    |                           | вредителями  |                                    | принимается                           |
|    |                           | Остальные показатели качества должны соответствовать требованиям ГОСТ 28672–2019                             |                                    |                                       |
| 26 | Кукуруза -<br>Степь       | Товар должен соответствовать следующим качественным показателям: Кукуруза, ГОСТ 13634–90                     |                                    |                                       |
|    |                           | <b>Показатели</b>  | <b>Базис</b>                       | <b>Ограничение</b>                    |
|    |                           | 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, вязаля<br>разноцветного и т.д.)          | не допускается                     | не принимается                        |
|    |                           | Зерновая примесь   | 10,0%                              | Более 10,0% не<br>принимается         |
|    |                           | в том числе:   |                                    |                                       |
|    |                           | поврежденные   | 5%                                 | Более 5,0% не<br>принимается          |
|    |                           | (включая поврежденные сушкой)  | не допускается                     | 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                        |
|    |                           | Остальные показатели качества должны соответствовать требованиям ГОСТ 13634–90                               |                                    |                                       |
| 27 | Пшеница 10,5%<br>Сентябрь | Товар должен соответствовать требованиям ГОСТ 9353-2016, с учетом дополнительных требований, указанных ниже: |                                    |                                       |
|    |                           | 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<br>вредителями  | не допускается                     |                                       |
|    |                           | Повреждение клопом-<br>черепашкой  | 0,9%                               |                                       |