

УТВЕРЖДЕНА

решением Правления АО НТБ

(Протокол № 437 от «26» декабря 2025 г.)

**МЕТОДИКА РАСЧЕТА
ТРАНСПОРТНОГО ДИФФЕРЕНЦИАЛА**

Москва, 2025

ОГЛАВЛЕНИЕ

1. ВВЕДЕНИЕ.....	3
1.1. Термины и определения.....	3
1.2. Общие положения.....	3
2. РАСЧЕТ ТД.....	4
2.1. Исходные данные для расчета ТД	4
2.2. Общий порядок расчета ТД.....	4
3. ПРИНЦИПЫ ФОРМИРОВАНИЯ И ПОРЯДОК ПЕРЕСМОТРА БАЗЫ РАСЧЕТА.....	4
4. РЕГЛАМЕНТ РАСЧЕТА И РАСКРЫТИЯ ИНФОРМАЦИИ О ТД.....	4
4.1. Контроль за расчетом ТД	4
4.2. Раскрытие информации.....	5
ПРИЛОЖЕНИЕ 1	6
ПРИЛОЖЕНИЕ 2	6

1. Введение

1.1. Термины и определения

1.1.1. В целях настоящей Методики расчета транспортного дифференциала (далее – Методика) применяются следующие термины и определения:

- **База расчета** – данные, предоставляемые Поставщиками данных и содержащие сведения о величине логистической составляющей, стоимости услуг независимой сюрвейерской организации и стоимости транспортировки в соответствии с тарифами АО «РЖД» (стоимость транспортных услуг).
- **Биржа** – Акционерное общество «Национальная товарная биржа».
- **Договор купли-продажи** – Договор купли-продажи, заключенный на организованных торгах зерновыми, зернобобовыми и масличными культурами на спот-рынке Биржи в соответствии с Правилами торгов.
- **Клиринговый центр** – Небанковская кредитная организация-центральный контрагент «Национальный Клиринговый Центр» (Акционерное общество).
- **Поставщик данных** – Участник торгов категории «Покупатель».
- **Правила торгов** – Правила организованных торгов зерновыми, зернобобовыми и масличными культурами на спот-рынке Акционерного общества «Национальная товарная биржа».
- **Сайт Биржи** – официальный сайт Биржи в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (www.namex.org).
- **Торговый день** – день, в который Биржа проводит организованные торги зерновыми, зернобобовыми и масличными культурами на спот-рынке Акционерного общества «Национальная товарная биржа» в соответствии с Правилами торгов.
- **Транспортный дифференциал, ТД** – показатель, рассчитываемый Биржей на основании Базы расчета и используемый при пересчете стоимости Договора купли-продажи в случае изменения условий поставки с CPT на FCA.

1.1.2. Термины и определения, используемые в Методике, применяются в значениях, указанных в пп. 1.1.1., а также установленных внутренними документами Биржи.

1.2. Общие положения

1.2.1. Методика определяет порядок расчета ТД, отражающего рассчитываемый Биржей показатель, используемый для изменения стоимости Договоров купли-продажи в случае изменения условий поставки с CPT на FCA.

1.2.2. Расчет значений ТД осуществляется 1 (один) раз в месяц либо чаще в случаях выявления обстоятельств, которые могут оказать существенное влияние на расчет ТД и требующих незамедлительного пересмотра Базы расчета или ее параметров. Значение ТД является актуальным и используется при пересчете стоимости Договоров купли-продажи в случае

изменения условий поставки с CPT на FCA до следующего перерасчета ТД, осуществляемого в связи с пересмотром Базы расчета.

- 1.2.3. Настоящая Методика, а также изменения и дополнения к ней разрабатываются с учетом Правил торгов и внутренних документов Клирингового центра, регламентирующих порядок осуществления клиринга при заключении Договоров купли-продажи.
- 1.2.4. Настоящая Методика, а также изменения и дополнения к ней утверждаются Биржей и вступают в силу в дату, определяемую Биржей.
Текст утвержденной Биржей Методики (в т.ч. изменений и дополнений к ней) раскрывается на Сайте Биржи.

2. Расчет ТД

2.1. Исходные данные для расчета ТД

- 2.1.1. При расчете ТД учитываются данные о логистической составляющей, стоимости услуг независимой сюрveyерской организации определенного Поставщика данных и стоимости транспортных услуг, предоставляемые Поставщиками данных в формате Excel (расширение файлов .xlsx) по форме, установленной Приложением 1 и Приложением 2 к настоящей Методике, и содержащие всю необходимую информацию, указанную в данных Приложениях.

2.2. Общий порядок расчета ТД

- 2.2.1. Значение ТД рассчитывается как суммарная стоимость всех составляющих ТД по состоянию на момент расчета, по следующей формуле:

$$TD = l + Su + Tr,$$

где:

l – логистическая составляющая;

Su – стоимость услуг независимой сюрveyерской организации;

Tr – стоимость транспортных услуг.

- 2.2.2. Значение ТД определяется за тонну и округляется с точностью до 0,01 (одной сотой) по правилам математического округления.

3. Принципы формирования и порядок пересмотра Базы расчета

- 3.1.1. База расчета должна содержать все параметры, предусмотренные Приложением 1 и Приложением 2 настоящей Методики.
- 3.1.2. Формирование параметров Базы расчета производится на основании сведений, направляемых Поставщиками данных в адрес Биржи.
- 3.1.3. Изменение значений параметров Базы расчета, используемых при расчете ТД, осуществляется при пересмотре Базы расчета на основании сведений, предоставляемых Поставщиками данных. Указанные сведения направляются Поставщиками данных в адрес Биржи не позднее 5 (пяти) рабочих дней до окончания месяца.
- 3.1.4. Пересмотр Базы расчета и ее параметров осуществляется 1 (один) раз в месяц либо чаще в случаях выявления обстоятельств, которые могут

оказать существенное влияние на расчет ТД и требующих незамедлительного пересмотра Базы расчета или ее параметров.

- 3.1.5. Пересмотренная База расчета вступает в силу с 1 (первого) Торгового дня месяца, следующего за месяцем, в который Поставщиками данных предоставлены соответствующие сведения, являющиеся основанием для пересмотра, за исключением случаев, предусмотренных настоящей Методикой.
- 3.1.6. В случае если Поставщиками данных сведения для пересмотра Базы расчета не предоставлены или предоставлены с нарушением срока, указанного в п.3.1.3, пересмотр Базы расчета и пересчет ТД для следующего месяца не производится, актуальными считаются База расчета и значения ТД, определенные ранее.

4. Регламент перерасчета значений и раскрытия информации о ТД

4.1. Условия перерасчета значений ТД

- 4.1.1. В случае возникновения технического сбоя при расчете ТД, приведшего к искажению данных, использовавшихся для расчета стоимости Договора купли-продажи, допускается перерасчет рассчитанных ранее значений ТД. Указанный перерасчет осуществляется в минимально короткие сроки с момента обнаружения технического сбоя.

4.2. Раскрытие информации

- 4.2.1. База расчета, в том числе пересмотренная, раскрывается на Сайте Биржи не менее, чем за 3 (три) рабочих дня до даты вступления в силу.
- 4.2.2. Информация о значении ТД, определенном в соответствии с Базой расчета, раскрывается на Сайте Биржи не менее, чем за 3 (три) рабочих дня до даты вступления в силу соответствующей Базы расчета.
- 4.2.3. При перерасчете значений ТД соответствующее сообщение раскрывается на Сайте Биржи.
- 4.2.4. При изменении используемых в расчете ТД показателей Биржа раскрывает на официальном сайте в сети Интернет информацию об обстоятельствах, учтенных при изменении указанных показателей, и обоснование таких изменений не позднее дня, следующего за днем их изменения.
- 4.2.5. Настоящая Методика, База расчета, информация о значениях ТД за весь период расчета ТД доступны любому заинтересованному лицу на Сайте Биржи.
- 4.2.6. Информация, подлежащая раскрытию в соответствии с настоящей Методикой, дополнительно может распространяться иными способами, в том числе через информационные агентства, распространяющие данные о торгах на Бирже.

Приложение 1

Форма предоставления данных о стоимости транспортных услуг, для расчета Транспортного дифференциала в адрес Биржи

№ п/п	Код станции отправления	Наименование ж/д станции отправления	Сокращенное наименование ж/д станции отправления	Наименование ж/д станции назначения	Код станции назначения	Сокращенное наименование ж/д назначения	Расстояние, км	Вид отправки	р/загрузка	Ставка за тонну без НДС
1										
2										
3										

Приложение 2

Форма предоставления данных о величине логистической составляющей и стоимости услуг независимой сюрвейерской организации, для расчета Транспортного дифференциала в адрес Биржи

№ п/п	Наименование	Период действия	Ставка за тонну без НДС
1	Логистическая составляющая		
2	Стоимость услуг независимой сюрвейерской организации		