

**УТВЕРЖДЕНА**

Президентом Акционерного  
общества «Санкт-Петербургская  
Международная Товарно-сырьевая  
Биржа»

29.08.2019 (Приказ №373)

**Президент АО «СПБМТСБ»**

\_\_\_\_\_ А.Э. Рыбников

# Методика

расчета биржевых индексов цен нефтепродуктов в  
резервуарах оператора товарных поставок

## Раздел 1. Термины и определения

В настоящей Методике расчета биржевых индексов цен нефтепродуктов в резервуарах оператора товарных поставок (далее – Методика), используются следующие термины и определения:

<b>Биржа</b>	Акционерное общество «Санкт-Петербургская Международная Товарно-сырьевая Биржа».
<b>Индексы ОТП</b>	Индексы цен нефтепродуктов в резервуарах оператора товарных поставок, рассчитываемые Биржей в соответствии с настоящей Методикой.
<b>Нефтепродукты</b>	Автомобильные бензины, дизельное топливо и топливо для реактивных двигателей.
<b>Оператор товарных поставок (ОТП)</b>	Юридическое лицо, осуществляющее проведение, контроль и учет товарных поставок по обязательствам, допущенным к клирингу, получившее аккредитацию в Банке России на осуществление указанных функций в соответствии с законодательством Российской Федерации и заключившее договор о взаимодействии с Биржей.
<b>Резервуар ОТП</b>	Резервуар (нефтебаза, ЛПДС, насосная станция, наливной пункт) Оператора товарных поставок или третьих лиц, с которыми у Оператора товарных поставок заключен договор о взаимодействии, для которого рассчитываются Индексы ОТП в соответствии с настоящей Методикой.
<b>Биржевой товар</b>	Нефтепродукты определенной категории (вида, марки, качества), не изъятые из оборота и допущенные Биржей к организованным торгам в Секции «Нефтепродукты».
<b>Базис поставки</b>	Место, в котором обязанность поставщика по поставке Биржевого товара признается исполненной (место перехода прав собственности на данный Биржевой товар), определенное в соответствии со спецификациями Биржевого товара по Секции «Нефтепродукты» Биржи.
<b>Биржевой инструмент</b>	Биржевой товар с указанным Базисом поставки, допущенный к торгам на определенных условиях поставки.
<b>Биржевой договор</b>	Договор, заключенный в ходе организованных торгов в Секции «Нефтепродукты» Биржи.
<b>Базовые биржевые договоры</b>	Биржевые договоры, соответствующие требованиям, предусмотренными настоящей Методикой, на основе которых рассчитываются Индексы ОТП.
<b>Дополнительные показатели (ДП)</b>	Показатели, рассчитываемые для Индекса ОТП и отражающие характеристики Биржевых договоров, на основе которых рассчитан указанный Индекс ОТП.

Термины, специально не определенные в настоящей Методике, определяются в соответствии с внутренними документами Биржи, а также законами и иными правовыми актами Российской Федерации.

## Раздел 2. Общие положения

- 2.1. Настоящая Методика устанавливает условия и порядок расчета Биржей Индексов ОТП и Дополнительных показателей.

Методика, а также изменения и дополнения в Методику утверждаются Президентом Биржи. Дата вступления в силу утвержденного документа определяется по решению Президента Биржи.

Методика, а также изменения и дополнения в Методику, раскрываются на официальном сайте Биржи в сети Интернет в срок не позднее чем за 3 (три) рабочих дня до даты вступления утвержденного документа в силу, если иной срок не установлен решением Президента Биржи.

- 2.2. Индексы ОТП отражают динамику и средневзвешенный уровень цен Нефтепродуктов в Резервуарах ОТП.

Индексы ОТП рассчитываются как средневзвешенное значение цен Биржевых договоров, заключенных на Базисах поставки Резервуара ОТП. При этом цена Биржевого договора используется при расчете с весом, равным объему Биржевого договора.

Индексы ОТП включают акциз и НДС по ставке, установленной в соответствии с законодательством Российской Федерации.

- 2.3. Индексы ОТП рассчитываются за каждый торговый день учетом условий, предусмотренных пунктом 3.3 настоящей Методики.

Дата первого осуществленного расчета, а также значения Индексов ОТП на дату первого осуществленного расчета указаны в Приложении №01 к настоящей Методике.

- 2.4. Индексы ОТП определяются в рублях за тонну и округляются с точностью до 1 рубля по правилам математического округления.

- 2.5. Индексы ОТП рассчитываются для следующих видов Нефтепродуктов:

- Дизельное топливо летнее (код – **DTL**);
- Дизельное топливо межсезонное (код – **DTM**).

Правила классификации Биржевых товаров определены в Приложении №02 к настоящей Методике.

Перечень Биржевых товаров, отнесенных к видам Нефтепродуктов, публикуется на официальном сайте Биржи в сети Интернет.

- 2.6. Индексы ОТП рассчитываются для Резервуаров ОТП, перечень которых с указанием соответствующих Базисов поставки определен в Приложении №03 к настоящей Методике.

- 2.7. Для каждого из видов Нефтепродуктов (код – **TOV**), предусмотренных в пункте 2.5 настоящего раздела Методики, и каждого Резервуара ОТП (код – **REZ**) рассчитываются следующие Индексы ОТП:
- Биржевой индекс цен (*наименование вида Нефтепродуктов*) в резервуаре (*наименование Резервуара ОТП*), который определяется кодом **ESIO\_REZ\_TOV**.
- 2.8. Для каждого Индекса ОТП рассчитываются Дополнительные показатели в порядке, определенном в Разделе 4 настоящей Методики.
- 2.9. Индексы ОТП и Дополнительные показатели раскрываются на официальном сайте Биржи в сети Интернет.

## Раздел 3. Условия и порядок расчета Индексов ОТП

- 3.1. Индексы ОТП за торговый день (день *T*) рассчитываются в указанный торговый день после завершения торгов в Секции «Нефтепродукты» Биржи и раскрываются на сайте не позднее, чем через 1 час после расчета.
- 3.2. Индекс ОТП для вида Нефтепродуктов и Резервуара ОТП за день *T* рассчитывается на основе Базовых биржевых договоров, которые соответствуют следующим требованиям:
- 1) Базовый биржевой договор заключен в день *T*.
  - 2) Базовый биржевой договор заключен на основе безадресных заявок.
  - 3) Биржевой товар, являющийся предметом Базового биржевого договора, отнесен к соответствующему виду Нефтепродуктов.
  - 4) Базис поставки, на котором заключен Базовый биржевой договор, отнесен к соответствующему Резервуару ОТП.
  - 5) Базовый биржевой договор заключен с Биржевым инструментом, допущенным к торгам на условии поставки Франко-резервуар ОТП (код - **0**).
- 3.3. Индекс ОТП для вида Нефтепродуктов и Резервуара ОТП за день *T* рассчитывается, если выполнены следующие условия:
- 3.3.1. Количество Базовых биржевых договоров не меньше 2 (двух).
  - 3.3.2. Сумма объемов Базовых биржевых договоров не меньше 10 тонн.

Если условия, предусмотренные настоящим пунктом Методики, не выполнены, то Индекс ОТП для вида Нефтепродуктов и Резервуара ОТП за день *T* принимается равным соответствующему Индексу ОТП за предшествующий торговый день, но не более 5 торговых дней подряд, по истечении которых расчет Индекса ОТП временно<sup>1</sup> прекращается.

---

<sup>1</sup> Расчет Индекса ОТП возобновляется в день, когда выполнены условия, предусмотренные в пункте 3.3 настоящей Методики.

3.4. Индексы ОТП рассчитываются по следующей формуле:

$$ESIO\_REZ\_TOV = \frac{\sum[P \times V]}{\sum[V]},$$

где **P** – цена Базового биржевого договора;

**V** – объем Базового биржевого договора;

$\Sigma[...]$  – обозначение суммы значений, рассчитываемых по заключенной в скобки формуле, по всем Базовым биржевым договорам.

## Раздел 4. Порядок расчета дополнительных показателей

- 4.1. ДП «Количество договоров» определяется как количество Базовых биржевых договоров.
- 4.2. ДП «Объем договоров, тонн» рассчитывается как сумма объемов Базовых биржевых договоров.
- 4.3. ДП «Объем договоров, рублей» рассчитывается как сумма произведений цен и объемов Базовых биржевых договоров.
- 4.4. ДП «Минимальная цена договора» определяется как наименьшая из цен Базовых биржевых договоров.
- 4.5. ДП «Максимальная цена договора» определяется как наибольшая из цен Базовых биржевых договоров.

**Приложение №01**

к Методике расчета биржевых индексов цен нефтепродуктов в резервуарах оператора товарных поставок

**Значения Индексов ОТП на дату первого осуществленного расчета**

Код индекса	Дата первого осуществленного расчета	Торговый день, за который рассчитан Индекс ОТП	Значение Индекса ОТП на дату первого осуществленного расчета
ESIO_BEL_DTL	-	-	-
ESIO_BEL_DTM	-	-	-
ESIO_VLD_DTL	-	-	-
ESIO_VLD_DTM	-	-	-
ESIO_VRN_DTL	-	-	-
ESIO_VRN_DTM	-	-	-
ESIO_NEV_DTL	-	-	-
ESIO_NEV_DTM	-	-	-
ESIO_NIK_DTL	-	-	-
ESIO_NIK_DTM	-	-	-
ESIO_CHR_DTL	-	-	-
ESIO_CHR_DTM	-	-	-
ESIO_BRN_DTL	-	-	-
ESIO_BRN_DTM	-	-	-
ESIO_NAG_DTL	-	-	-
ESIO_NAG_DTM	-	-	-
ESIO_SOL_DTL	-	-	-
ESIO_SOL_DTM	-	-	-

**Приложение №02**

к Методике расчета биржевых индексов цен нефтепродуктов в резервуарах оператора товарных поставок

**Правила классификации биржевых товаров**

К виду Нефтепродуктов «Дизельное топливо летнее» относится дизельное топливо не ниже 5 (пятого) экологического класса, для которого в нормативном документе в области технического регулирования, определяющем требования к качественным характеристикам Биржевого товара, указана предельная температура фильтруемости выше  $-10^{\circ}\text{C}$ .

К виду Нефтепродуктов «Дизельное топливо межсезонное» относится дизельное топливо не ниже 5 (пятого) экологического класса, для которого в нормативном документе в области технического регулирования, определяющем требования к качественным характеристикам Биржевого товара, указана предельная температура фильтруемости от  $-25^{\circ}\text{C}$  (не включительно) до  $-10^{\circ}\text{C}$  (включительно).

**Приложение №03**

к Методике расчета биржевых индексов цен нефтепродуктов в резервуарах оператора товарных поставок

**Перечень Резервуаров ОТП  
и отнесенных к ним Базисов поставки**

<b>Код Резервуара ОТП</b>	<b>Наименование Резервуара ОТП</b>	<b>Географическое положение</b>	<b>Код Базиса поставки</b>
<b>BEL</b>	ЛПДС Белгород	Белгородская обл., с. Беловское	<b>BEL</b>
<b>VLD</b>	ЛПДС Володарская	Московская обл., с. Константиново	<b>VLD</b>
<b>VRN</b>	ЛПДС Воронеж	Воронежская обл., п. Софьино	<b>VRN</b>
<b>NEV</b>	ЛПДС Невская	Ленинградская обл., 32 км Мурманского ш.	<b>NVL</b>
<b>NIK</b>	ЛПДС Никольское-1	Тамбовская обл., с. Новоникольское	<b>NIK</b>
<b>CHR</b>	ЛПДС Черкассы	Респ. Башкортостан, с. Новые Черкассы	<b>CHR</b>
<b>BRN</b>	НП Брянск	Брянская обл.	<b>BYU</b>
<b>NAG</b>	НС Нагорная	Московская обл., дер. Жуковка	<b>NGR</b>
<b>SOL</b>	НС Солнечногорская	Московская обл., дер. Дурыкино	<b>SLN</b>