

**УТВЕРЖДЕНА**

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

11.01.2019 (Приказ №7)

с изменениями и дополнениями от

11.04.2019 (Приказ №158)

25.06.2019 (Приказ №267)

01.11.2019 (Приказ №474/19)

**Президент АО «СПБМТСБ»**

\_\_\_\_\_ А.Э. Рыбников

# Методика

расчета территориальных внебиржевых  
индексов цен нефтепродуктов

## Раздел 1. Термины и определения

В настоящей Методике расчета территориальных внебиржевых индексов цен нефтепродуктов (далее – Методика), используются следующие термины и определения:

<b>Биржа</b>	Акционерное общество «Санкт-Петербургская Международная Товарно-сырьевая Биржа».
<b>Территориальные индексы</b>	Территориальные внебиржевые индексы цен нефтепродуктов, рассчитываемые Биржей в соответствии с настоящей Методикой.
<b>Нефтепродукты</b>	Автомобильные бензины, топливо для реактивных двигателей, дизельное топливо, топочный мазут, а также отдельные категории товаров, выработанных из нефти и газа (сжиженные углеводородные газы).
<b>Место производства</b>	Заводы-производители (их обособленные подразделения), на которых путем переработки сырья производятся Нефтепродукты.
<b>Территория производства</b>	Совокупность Мест производства, определенная настоящей Методикой, для которой рассчитываются Территориальные индексы.
<b>Внебиржевой договор</b>	Договор, заключенный не на организованных торгах, информация о котором предоставлена на Биржу в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 23.07.2013 №623 (с последующими изменениями и дополнениями).
<b>Дополнительный документ</b>	Документ, определяющий или изменяющий условия Внебиржевого договора, не являющийся при этом Внебиржевым договором или дополнительным соглашением.  Дополнительным документом может быть спецификация, инвойс, транспортная накладная и прочие.
<b>Товарная позиция</b>	Совокупность сведений о Внебиржевом договоре в отношении одного из товаров, подлежащего поставке по заключенному Внебиржевому договору, включающая сведения о наименовании товара, его цене и количестве, а также иные сведения, в том числе определенные в дополнительном соглашении, которым внесены изменения во Внебиржевой договор, и/или в Дополнительном документе.
<b>Сводная внебиржевая цена</b>	Средневзвешенная цена Нефтепродуктов на Месте производства, рассчитываемая на основе Внебиржевых договоров с применением ценовых и количественных фильтров в соответствии с Методикой расчета сводных внебиржевых цен нефтепродуктов на местах производства.
<b>Цена первичного рынка</b>	Сводная внебиржевая цена, которая рассчитывается на основе Внебиржевых договоров, заключенных на Месте производства, продавцом по которым является компания – производитель соответствующего вида Нефтепродуктов (код - <b>OPPP</b> ).

<b>Базовые сводные внебиржевые цены</b>	Сводные внебиржевые цены, соответствующие требованиям, предусмотренным настоящей Методикой, на основе которых рассчитываются Территориальные индексы.
<b>Дополнительные показатели (ДП)</b>	Показатели, рассчитываемые для Территориального индекса (Сводной внебиржевой цены) и отражающие характеристики Внебиржевых договоров, на основе которых рассчитан указанный Территориальный индекс (Сводная внебиржевая цена).

Термины, специально не определенные в настоящей Методике, определяются в соответствии с Правилами предоставления информации о заключенных не на организованных торгах договорах, обязательства по которым предусматривают переход права собственности на товар, допущенный к организованным торгам, а также ведения реестра таких договоров и предоставления информации из указанного реестра (далее – Правила) и иными внутренними документами Биржи, а также законами, нормативными актами Банка России и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

## Раздел 2. Общие положения

- 2.1. Настоящая Методика устанавливает условия и порядок расчета Биржей Территориальных индексов 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. Территориальные индексы отражают динамику и средневзвешенный уровень цен основных видов Нефтепродуктов (код - **TOV**) для соответствующей Территории производства (код - **TER**)

Территориальные индексы рассчитываются как средневзвешенное значение Сводных внебиржевых цен соответствующих видов Нефтепродуктов. При этом Сводная внебиржевая цена используется при расчете с весом, равным суммарному объему Внебиржевых договоров, на основе которых рассчитана указанная Сводная внебиржевая цена.

Территориальные индексы включают акциз и НДС по ставке, установленной в соответствии с законодательством Российской Федерации.

- 2.3. Территориальные индексы рассчитываются за каждый календарный день с учетом условий, предусмотренных пунктом 3.3 настоящей Методики.

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

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

- 2.5. Территориальные индексы рассчитываются для следующих видов Нефтепродуктов:

- Бензин Регуляр-92 (код – **REG**);
- Бензин Премиум-95 (код - **PRM**);
- Топливо для реактивных двигателей (код - **TRD**);
- Дизельное топливо летнее (код - **DTL**);
- Дизельное топливо межсезонное (код - **DTM**);
- Дизельное топливо зимнее (код - **DTZ**);
- Мазут топочный (код - **MZT**);
- Сжиженные углеводородные газы для коммунально-бытовых нужд и автотранспорта (далее – СУГ, код – **SUG**).

2.6. Территориальные индексы рассчитываются для следующих Территорий производства:

- Европейская части России (код - **EVR**);
- Урал и Сибирь (код - **SIB**);
- Сибирь и Дальний Восток (код - **DAL**).

Перечень Мест производства, относящихся к Территории производства, размещается на официальном сайте Биржи в сети Интернет.

2.7. Для каждого<sup>1</sup> из видов Нефтепродуктов, предусмотренных в пункте 2.5 настоящего раздела Методики, и для каждой Территории производства, предусмотренной в пункте 2.6 настоящего раздела Методики, рассчитываются следующие Территориальные индексы:

- Территориальный внебиржевой индекс первичного рынка цен *вида Нефтепродуктов на Территории производства* (далее - Территориальный индекс первичного рынка), который определяется кодом **OTIP\_TER\_TOV**.

2.8. Для каждого Территориального индекса рассчитываются Дополнительные показатели в порядке, определенном в Разделе 4 настоящей Методики.

2.9. Территориальные индексы и Дополнительные показатели раскрываются на Официальном сайте Биржи в сети Интернет.

## Раздел 3. Условия и порядок расчета Территориальных индексов

3.1. Территориальные индексы за календарный день (день *K*) рассчитываются на третий рабочий день, следующий за указанным календарным днем, в 24:00 по московскому времени и раскрываются не позднее чем через 5 (пять) часов после расчета.

3.2. Территориальный индекс для вида Нефтепродуктов и Территории производства за день *K* рассчитывается на основе Базовых сводных внебиржевых цен<sup>2</sup>, которые соответствуют следующим требованиям:

---

<sup>1</sup> Территориальные индексы для сезонных видов дизельного топлива (межсезонного и зимнего) за торговые дни периода с апреля по сентябрь (включительно) не рассчитываются.

<sup>2</sup> Территориальные индексы первичного рынка рассчитываются на основе Цен первичного рынка.

- 3.2.1. Базовая сводная внебиржевая цена рассчитана за календарный день периода<sup>3</sup>:
- со дня  $K - 5$  до дня  $K$  (включительно) для всех видов Нефтепродуктов, кроме СУГ;
  - со дня  $K - 10$  до дня  $K$  (включительно) для СУГ.
- 3.2.2. Базовая сводная внебиржевая цена рассчитана для соответствующего вида Нефтепродуктов.
- 3.2.3. Базовая сводная внебиржевая цена рассчитана для Места производства, относящегося к соответствующей Территории производства согласно [пункту 2.6 настоящей Методики](#).
- 3.3. Территориальный индекс для вида Нефтепродуктов и Территории производства за день  $K$  рассчитывается, если выполнены следующие условия:
- 3.3.1. Количество Базовых сводных внебиржевых цен не меньше 3 (трех).
- 3.3.2. Сумма объемов Внебиржевых договоров, на основе которых рассчитаны Базовые сводные внебиржевые цены за день  $K$ , не меньше 300 тонн.
- 3.3.3. Базовые сводные внебиржевые цены рассчитаны на основе Внебиржевых договоров в отношении не менее 2 (двух) лиц, заключивших Внебиржевой договор (продавцов), и не менее 3 (трех) лиц, являющихся приобретателями товара.

Если хотя бы одно из условий, предусмотренных [настоящим пунктом Методики](#), не выполнено, то Территориальный индекс для вида Нефтепродуктов и Территории производства за день  $K$  принимается равным соответствующему Территориальному индексу за предшествующий календарный день.

- 3.4. Территориальные индексы рассчитываются по следующей формуле:

$$OTIP\_TER\_TOV = \frac{\sum_{OPPP}[OPPP\_MES\_TOV \times V_{OPPP\_MES\_TOV}]}{\sum_{OPPP}[V_{OPPP\_MES\_TOV}]},$$

где **OPPP\_MES\_TOV** – Базовая сводная внебиржевая цена;

**V<sub>OPPP\_MES\_TOV</sub>** – сумма объемов Внебиржевых договоров, на основе которых рассчитана Базовая сводная внебиржевая цена.

**∑<sub>OPPP</sub>[...]** – обозначение суммы значений, рассчитываемых по заключенной в скобки формуле, по всем Базовым сводным внебиржевым ценам.

## Раздел 4. Порядок расчета Дополнительных показателей

- 4.1. ДП «Количество товарных позиций» для Территориального индекса за календарный день определяется как сумма ДП «Количество товарных позиций», рассчитанных для Базовых сводных внебиржевых цен за указанный календарный день.

---

<sup>3</sup> При расчете Территориальных индексов за календарный день используются Базовые сводные внебиржевые цены, рассчитанные не только за указанный календарный день, но и за определенное количество предшествующих календарных дней: 10 (десять) для СУГ и 5 (пять) для остальных видов Нефтепродуктов..

- 4.2. ДП «Объем договоров, тонн» для Территориального индекса за календарный день рассчитывается как сумма ДП «Объем договоров, тонн», рассчитанных для Базовых сводных внебиржевых цен за указанный календарный день.
- 4.3. ДП «Объем договоров, рублей» для Территориального индекса за календарный день рассчитывается как сумма ДП «Объем договоров, рублей», рассчитанных для Базовых сводных внебиржевых цен за указанный календарный день.
- 4.4. ДП «Минимальная цена договора» для Территориального индекса за календарный день определяется как наименьший из ДП «Минимальная цена договора», рассчитанных для Базовых сводных внебиржевых цен за указанный календарный день.
- 4.5. ДП «Максимальная цена договора» для Территориального индекса за календарный день определяется как наибольший из ДП «Максимальная цена договора», рассчитанных для Базовых сводных внебиржевых цен за указанный календарный день.

Приложение №01

к Методике расчета  
территориальных внебиржевых  
индексов цен нефтепродуктов

**Значения Территориальных индексов на дату первого осуществленного расчета**

Код индекса	Дата первого осуществленного расчета	Календарный день, за который рассчитан Территориальный индекс	Значение Территориального индекса на дату первого осуществленного расчета
OTIP_SIB_TRD	04.04.2016	30.03.2016	24 755
OTIP_SIB_SUG	07.11.2016	01.11.2016	21 849
OTIP_SIB_REG	04.04.2016	30.03.2016	38 315
OTIP_SIB_PRM	04.04.2016	30.03.2016	40 014
OTIP_SIB_MZT	04.04.2016	30.03.2016	5 944
OTIP_SIB_DTZ	04.04.2016	30.03.2016	32 098
OTIP_SIB_DTM	07.10.2016	04.10.2016	32 616
OTIP_SIB_DTL	04.04.2016	30.03.2016	30 858
OTIP_EVR_TRD	04.04.2016	30.03.2016	25 691
OTIP_EVR_SUG	07.11.2016	01.11.2016	23 922
OTIP_EVR_REG	04.04.2016	30.03.2016	37 311
OTIP_EVR_PRM	04.04.2016	30.03.2016	39 719
OTIP_EVR_MZT	04.04.2016	30.03.2016	4 677
OTIP_EVR_DTZ	04.04.2016	30.03.2016	32 052
OTIP_EVR_DTM	04.04.2016	30.03.2016	30 942
OTIP_EVR_DTL	04.04.2016	30.03.2016	30 877
OTIP_DAL_TRD	07.04.2016	04.04.2016	21 977
OTIP_DAL_REG	04.04.2016	30.03.2016	38 521
OTIP_DAL_PRM	15.04.2016	12.04.2016	42 072
OTIP_DAL_MZT	29.04.2016	26.04.2016	3 978
OTIP_DAL_DTZ	04.04.2016	30.03.2016	32 110
OTIP_DAL_DTM	06.02.2017	01.02.2017	34 960
OTIP_DAL_DTL	04.04.2016	30.03.2016	34 379