

УТВЕРЖДЕНА

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

05.09.2018 (Приказ №512)

Президент АО «СПБМТСБ»

_____ А.Э. Рыбников

Методика

расчета территориальных внебиржевых
индексов цен нефтепродуктов

Раздел 1. Термины и определения

| | |
|--|--|
| Биржа | Акционерное общество «Санкт-Петербургская Международная Товарно-сырьевая Биржа». |
| Реестр внебиржевых договоров | Перечень сведений, содержащий всю информацию о внебиржевых договорах, предоставленную на Биржу. |
| Дополнительный документ | 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. |
| Товарная позиция | 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. |
| Нефтепродукты | Автомобильные бензины, топливо для реактивных двигателей, дизельное топливо, топочный мазут, а также сжиженные углеводородные газы. |
| Место производства | Завод или группа заводов, на которых производятся Нефтепродукты. |
| Территория производства | Совокупность Мест производства, определенная настоящей Методикой, для которой рассчитываются территориальные внебиржевые индексы. |
| Сводная внебиржевая цена | Показатель цен Нефтепродуктов, рассчитываемый для Места производства в соответствии с Методикой расчета сводных внебиржевых цен нефтепродуктов на местах производства. |
| Цена первичного рынка | Сводная внебиржевая цена, которая рассчитывается на основе только тех договоров, заключенных на Месте производства, продавцом по которым является компания – производитель соответствующего вида Нефтепродуктов (обозначается кодом OPPP). |
| Базовые сводные внебиржевые цены | Сводные внебиржевые цены, соответствующие требованиям, предусмотренным настоящей Методикой, на основании которых рассчитываются территориальные внебиржевые индексы. |
| Объем Базовой сводной внебиржевой цены | Показатель, рассчитанный для Базовой сводной внебиржевой цены и отражающий суммарный объем договоров, на основании которых рассчитана указанная Базовая сводная внебиржевая цена. |

Дополнительные показатели (ДП)

Показатели, рассчитываемые для определенного основного показателя (индекса или сводной внебиржевой цены) и отражающие количественные и качественные характеристики Товарных позиций, на основании которых рассчитан указанный основной показатель.

Термины, специально не определенные в настоящей Методике расчета территориальных внебиржевых индексов цен нефтепродуктов (далее – Методика), используются в значениях, установленных 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 правила расчета территориальных внебиржевых индексов цен нефтепродуктов (далее – Территориальные индексы) на основе информации о Сводных внебиржевых ценах Нефтепродуктов на Местах производства.

Территориальный индекс отражает динамику и средневзвешенный уровень цен Нефтепродуктов на Местах производства, расположенных на соответствующей Территории производства.

2.2. 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 зимнее (код - **DTZ**);
- Дизельное топливо межсезонное (код - **DTM**);
- Мазут топочный (код - **MZT**);
- Сжиженные углеводородные газы для коммунально-бытовых нужд и автотранспорта (код – **SUG**).

2.3. Территориальные индексы рассчитываются для следующих Территорий производства:

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

2.4. Территориальные индексы рассчитываются за каждый календарный день, кроме случаев, предусмотренных пунктом 3.3 настоящей Методики.

2.5. Территориальные индексы определяются в рублях за тонну.

2.6. Рассчитываются следующие Территориальные индексы:

- Территориальные внебиржевые индексы первичного рынка цен *вида Нефтепродуктов на Территории производства* (далее - Территориальные индексы первичного рынка), которые определяются кодом **ОТИР_TER_TOV**.

В кодах Территориальных индексов используются следующие обозначения:

TER – код Территории производства, определенный согласно пункту 2.3 настоящей Методики;

TOV – код вида Нефтепродуктов, определенный в пункте 2.2 настоящей Методики.

- 2.7. Территориальные индексы рассчитываются как средневзвешенное значение Сводных внебиржевых цен соответствующего вида Нефтепродуктов на Местах производства, которые находятся на соответствующей Территории производства согласно Приложению №01 к настоящей Методике.
- 2.8. Территориальные индексы округляются с точностью до 1 рубля по правилам математического округления.
- 2.9. Цены договоров, на основании которых рассчитываются Сводные внебиржевые цены и Территориальные индексы, в соответствии с Правилами включают все налоги и сборы (в том числе акциз и НДС по ставке, установленной в соответствии с законодательством Российской Федерации).
- 2.10. Для каждого Территориального индекса рассчитываются Дополнительные показатели (ДП) в порядке, определенном в Разделе 4 настоящей Методики.
- 2.11. Территориальные индексы и Дополнительные показатели раскрываются на Официальном сайте Биржи в сети Интернет.
- 2.12. Методика, а также изменения и дополнения в Методику утверждаются Президентом Биржи либо лицом, его замещающим. Дата вступления в силу утвержденного документа определяется по решению Президента Биржи либо лица, его замещающего.

Методика, а также изменения и дополнения в Методику, утвержденные Президентом Биржи либо лицом, его замещающим, раскрываются на официальном сайте Биржи в сети Интернет в срок не менее чем за 3 (три) рабочих дня до даты вступления утвержденного документа в силу, если иной срок не установлен решением Президента Биржи либо лица, его замещающего.

Раздел 3. Порядок расчета

- 3.1. Территориальные индексы рассчитываются на основе Сводных внебиржевых цен, при этом:
 - Территориальные индексы первичного рынка рассчитываются на основе Цен первичного рынка
- 3.2. Территориальные индексы за календарный день рассчитываются на третий рабочий день, следующий за указанным календарным днем, в 23:59:59 по московскому времени.
- 3.3. Территориальный индекс за календарный день рассчитывается, если выполнены следующие условия:
 - 3.3.1. Количество Базовых сводных внебиржевых цен не меньше 3 (трех).
 - 3.3.2. Сумма Объемов Базовых сводных внебиржевых цен за календарный день не меньше 300 тонн.

3.3.3. Базовые сводные внебиржевые цены рассчитаны на основании сведений о договорах в отношении не менее 2 (двух) лиц, заключивших внебиржевой договор (продавцов), или не менее 3 (трех) лиц, являющихся приобретателями товара.

Если хотя бы одно из условий, предусмотренных настоящим пунктом Методики, не выполнено, то Территориальный индекс за календарный день принимается равным соответствующему Территориальному индексу за предшествующий календарный день, за исключением следующих случаев:

- Территориальные индексы цен дизельного топлива летнего за календарные дни периода с октября по февраль не рассчитываются.
- Территориальные индексы цен дизельного топлива межсезонного и дизельного топлива зимнего за календарные дни периода с марта по сентябрь не рассчитываются.

3.4. Базовые сводные внебиржевые цены на основе которых рассчитывается Территориальный индекс за календарный день (день K), должны соответствовать следующим требованиям:

3.4.1. Базовая сводная внебиржевая цена рассчитана за календарный день периода со дня $K - 10$ до дня K (включительно)¹.

3.4.2. Объем Базовой сводной внебиржевой цены не равен 0 (нулю).

3.4.3. Базовая сводная внебиржевая цена рассчитана для Места производства, которое находится на соответствующей Территории производства согласно Приложению №01 к настоящей Методике.

3.4.4. Базовая сводная внебиржевая цена рассчитана для соответствующего вида Нефтепродуктов.

3.5. Территориальные индексы рассчитываются на основании Базовых сводных внебиржевых цен 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_{OPPP_MES_TOV} – Объем Базовой сводной внебиржевой цены.

∑_{OPPP}[...] – обозначение суммы значений, рассчитываемых по заключенной в скобки формуле, по всем Базовым сводным внебиржевым ценам.

¹ При расчете Территориальных индексов за календарный день используются Сводные внебиржевые цены, рассчитанные не только за указанный календарный день, но и за 10 (десять) предшествующих календарных дней.

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.
- 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

Местонахождение Мест производства

| Код | Место производства | Европейская часть России | Урал и Сибирь | Сибирь и Дальний Восток |
|-----|-------------------------|--------------------------|---------------|-------------------------|
| UHT | Ухта | ✓ | | |
| KIR | Кириши | ✓ | | |
| KOT | Котово | ✓ | | |
| YAR | Ярославль | ✓ | | |
| MOS | Москва | ✓ | | |
| RZN | Рязань | ✓ | | |
| NOV | Нижний Новгород | ✓ | | |
| VOL | Волгоград | ✓ | | |
| KRA | Краснодар | ✓ | | |
| AST | Астрахань | ✓ | | |
| SAR | Саратов | ✓ | | |
| SAM | Самара | ✓ | | |
| NKA | Нижнекамск (Биклянь) | ✓ | | |
| NKM | Нижнекамск (Соболеково) | ✓ | | |
| YOO | Йошкар-Ола | ✓ | | |
| ALM | Альметьевск | ✓ | | |
| ORS | Орск | ✓ | ✓ | |
| ORB | Оренбург | ✓ | ✓ | |
| SAL | Салават | ✓ | ✓ | |
| SER | Новосергиевка | ✓ | ✓ | |
| PRT | Приютово | ✓ | ✓ | |
| UFA | Уфа | ✓ | ✓ | |
| CHA | Чайковский | ✓ | ✓ | |
| TUY | Туймазы | ✓ | ✓ | |
| TYL | Тюльпан | ✓ | ✓ | |
| TYM | Тюмень | ✓ | ✓ | |
| PER | Пермь | ✓ | ✓ | |

| | | | | |
|------------|----------------------|--|---|---|
| ТОВ | Тобольск | | ✓ | |
| ТОМ | Томск | | ✓ | |
| SUR | Сургут | | ✓ | |
| HAN | Ханты-Мансийск | | ✓ | |
| NVA | Нижневартовск | | ✓ | |
| OMS | Омск | | ✓ | ✓ |
| ACH | Ачинск | | ✓ | ✓ |
| ANG | Ангарск | | ✓ | ✓ |
| КОМ | Комсомольск-на-Амуре | | | ✓ |
| HAB | Хабаровск | | | ✓ |