

УТВЕРЖДЕНА

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

08.10.2018 (Приказ №557)

с изменениями и дополнениями от

11.04.2019 (Приказ №158)

Президент АО «СПБМТСБ»

_____ А.Э. Рыбников

Методика

расчета национальных биржевых индексов
цен нефтепродуктов

Раздел 1. Термины и определения

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

Биржа	Акционерное общество «Санкт-Петербургская Международная Товарно-сырьевая Биржа».
Национальные индексы	Национальные биржевые индексы цен нефтепродуктов, рассчитываемые Биржей в соответствии с настоящей Методикой.
Нефтепродукты	Автомобильные бензины, топливо для реактивных двигателей, дизельное топливо, топочный мазут, а также отдельные категории товаров, выработанных из нефти и газа (сжиженные углеводородные газы).
Место производства	Заводы-производители (их обособленные подразделения), на которых путем переработки сырья производятся Нефтепродукты.
Биржевой договор	Договор, заключенный в ходе организованных торгов в Секции «Нефтепродукты» Биржи.
Сводная биржевая цена	Средневзвешенная цена Нефтепродуктов на Месте производства, рассчитываемая на основе Биржевых договоров с применением ценовых и количественных фильтров в соответствии с Методикой расчета сводных биржевых цен нефтепродуктов на местах производства.
Цена первичного рынка	Сводная биржевая цена, которая рассчитывается на основе Биржевых договоров, заключенных на Месте производства, продавцом по которым является компания – производитель соответствующего вида Нефтепродуктов (код - EPPP).
Цена с учетом вторичного рынка	Сводная биржевая цена, которая рассчитывается на основе всех Биржевых договоров, заключенных на Месте производства, в том числе договоров, продавец по которым – компания, не являющаяся производителем соответствующего вида Нефтепродуктов (код - EPPS).
Базовые сводные биржевые цены	Сводные биржевые цены, соответствующие требованиям, предусмотренным настоящей Методикой, на основе которых рассчитываются Национальные индексы.
Дополнительные показатели (ДП)	Показатели, рассчитываемые для Национального индекса (Сводной биржевой цены) и отражающие характеристики Биржевых договоров, на основе которых рассчитан указанный Национальный индекс (Сводная биржевая цена).

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 Национальных 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. Национальные индексы отражают динамику и средневзвешенный уровень цен видов Нефтепродуктов (код - **TOV**) в Российской Федерации (код - **RUS**).

Национальные индексы рассчитываются как средневзвешенное значение Сводных биржевых цен соответствующих видов Нефтепродуктов. При этом Сводная биржевая цена используется при расчете с весом, равным суммарному объему Биржевых договоров, на основе которых рассчитана указанная Сводная биржевая цена.

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

2.3. Национальные индексы рассчитываются за каждый торговый день с учетом условий, предусмотренных пунктом 3.3 настоящей Методики.

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

2.5. Национальные 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 (код – **SUG**).

2.6. Для каждого¹ из видов Нефтепродуктов, предусмотренных в пункте 2.5 настоящего раздела Методики, рассчитываются следующие Национальные индексы:

- Национальный биржевой индекс первичного рынка цен *вида Нефтепродуктов* (далее - Национальный индекс первичного рынка), который определяется кодом **ENIP_RUS_TOV**;

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

- Национальный биржевой индекс с учетом вторичного рынка цен *вида Нефтепродуктов* (далее - Национальный индекс с учетом вторичного рынка), который определяется кодом **ENI_RUS_TOV**.
- 2.7. Для каждого Национального индекса рассчитываются Дополнительные показатели в порядке, определенном в Разделе 4 настоящей Методики.
- 2.8. Национальные индексы и Дополнительные показатели раскрываются на Официальном сайте Биржи в сети Интернет.

Раздел 3. Условия и порядок расчета Национальных индексов

- 3.1. Национальные индексы за торговый день (день T) рассчитываются в указанный торговый день после окончания торгов в Секции «Нефтепродукты» Биржи.
- 3.2. Национальный индекс для вида Нефтепродуктов за день T рассчитывается на основе Базовых сводных биржевых цен², которые соответствуют следующим требованиям:
- 3.2.1. Базовая сводная биржевая цена рассчитана за день T .
 - 3.2.2. Базовая сводная биржевая цена рассчитана для соответствующего вида Нефтепродуктов.
- 3.3. Национальный индекс для вида Нефтепродуктов за день T рассчитывается, если выполнены следующие условия:
- 3.3.1. Количество Базовых сводных биржевых цен не меньше 5 (пяти).
 - 3.3.2. Сумма объемов Биржевых договоров, на основе которых рассчитаны Базовые сводные биржевые цены за день T , не меньше 500 тонн.

Если хотя бы одно из условий, предусмотренных настоящим пунктом Методики, не выполнено, то Национальный индекс для вида Нефтепродуктов за день T принимается равным соответствующему Национальному индексу за предшествующий торговый день.

- 3.4. Национальные индексы рассчитываются по следующей формуле:

$$ENI_RUS_TOV = \frac{\sum_{EPP} [EPP_MES_TOV \times V_{EPP_MES_TOV}]}{\sum_{EPP} [V_{EPP_MES_TOV}]},$$

где **EPP_MES_TOV** – Базовая сводная биржевая цена;

V_{EPP_MES_TOV} – сумма объемов Биржевых договоров, на основе которых рассчитана Базовая сводная биржевая цена.

$\sum_{EPP} [\dots]$ – обозначение суммы значений, рассчитываемых по заключенной в скобки формуле, по всем Базовым сводным биржевым ценам.

² Национальные индексы первичного рынка рассчитываются на основе Цен первичного рынка. Национальные индексы с учетом вторичного рынка рассчитываются на основе Цен с учетом вторичного рынка.

Раздел 4. Порядок расчета Дополнительных показателей

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