

УТВЕРЖДЕНО

Президент Закрытого акционерного
общества «Санкт-Петербургская
Международная Товарно-сырьевая
Биржа»

10.01.2013 г. (Приказ № 01)

А.Э. Рыбников

**Порядок приведения цен сделок
к станции Владимир
Горьковской ж/д**

ЗАО «СПбМТСБ»

1. Термины и определения

База расчета индекса	Множество биржевых инструментов, на основании цен сделок с которыми осуществляется расчет индекса цен нефтепродуктов.
Базис поставки	Место перехода прав собственности на данный биржевой товар, определенное в соответствии с Общей (унифицированной) Спецификацией биржевого товара по Секции «Нефтепродукты» ЗАО «СПБМТСБ», Спецификацией биржевого товара, контролером поставки по которому выступает Открытое акционерное общество «Нефтяная компания «Роснефть» или Спецификацией на топливо для реактивных двигателей с организацией биржевых торгов на балансовых пунктах по Секции «Нефтепродукты».
Биржа	Закрытое акционерное общество «Санкт-Петербургская Международная Товарно-сырьевая Биржа»
Биржевой товар	Нефтепродукты и продукция нефтехимического производства определенной категории (вида, марки, качества), не изъятые из оборота и допущенные Биржей к биржевой торговле в Секции «Нефтепродукты».
Биржевой инструмент	Биржевой товар с указанным базисом поставки, допущенный к торгам на определенных условиях поставки.
Группа дополнительных базисов поставки	<p>Множество базисов поставки, находящихся в непосредственной близости друг от друга и удовлетворяющих следующим условиям:</p> <ul style="list-style-type: none">▪ не являются основными базисами;▪ цены биржевых товаров на этих базисах имеют сильную корреляцию с ценами биржевых товаров на основных базисах поставки. <p>Группа может состоять из одного базиса поставки.</p>
Дополнительный базис поставки	Базис поставки, входящий в группу дополнительных базисов поставки. Список дополнительных базисов поставки для каждого вида нефтепродуктов определен в Порядке определения базы расчета индекса цен нефтепродуктов.
Коэффициент приведения	Поправочный коэффициент, рассчитываемый для каждой группы дополнительных базисов поставки по каждому виду нефтепродуктов. Значения коэффициентов приведения определены в Порядке приведения цен сделок к станции Владимир Горьковской ж/д.
Основные базисы поставки	Базисы поставки, приведенные в Порядке определения базы расчета индекса цен нефтепродуктов и используемые для определения ценового уровня индекса цен нефтепродуктов.

Термины, специально не определенные в настоящем Порядке, используются в значениях, установленных внутренними документами Биржи.

2. Общие положения

- 2.1 Настоящий Порядок приведения цен сделок к станции Владимир Горьковской ж/д (далее – Порядок) устанавливает правила приведения цен сделок с биржевыми инструментами, входящими в базу расчета индексов цен нефтепродуктов в соответствии с Методикой расчета индексов цен нефтепродуктов (далее – Методика), к станции Владимир Горьковской ж/д.
- 2.2 Стоимость транспортировки нефтепродуктов рассчитывается согласно Прейскуранту № 10-01 «Тарифы на перевозки грузов и услуги инфраструктуры, выполняемые Российскими железными дорогами» (утв. Постановлением ФЭК РФ № 47-т/5 от 17.06.2003 г., с последующими изменениями и дополнениями).
- Параметры, связанные со свойствами нефтепродуктов, а также параметры цистерны, используемые в целях расчета стоимости транспортировки нефтепродуктов, определены в Приложении № 01 к настоящему Порядку.
- 2.3 Решения об утверждении и вступлении в силу настоящего Порядка, а также изменений и дополнений в Порядок принимаются Президентом Биржи.
- 2.4 Настоящий Порядок, а также изменения и дополнения в Порядок раскрываются на Официальном сайте Биржи в сети Интернет не позднее, чем за пять рабочих дней до даты вступления в силу.

3. Метод приведения цен сделок

- 3.1 Наименования и коды железнодорожных станций, соответствующих базисам поставки, указаны в Порядке определения базы расчета индекса цен нефтепродуктов.
- 3.2 Цены сделок, совершенных на основных базисах поставки, с биржевыми инструментами, входящими в базу расчета индекса, приводятся к станции Владимир Горьковской ж/д путем включения в цену сделки расходов на транспортировку одной тонны базового актива от базиса поставки до станции Владимир Горьковской ж/д.
- Цены сделок, совершенных на дополнительных базисах поставки, с биржевыми инструментами, входящими в базу расчета индекса, приводятся к станции Владимир Горьковской ж/д путем суммирования цены сделки, умноженной на соответствующий коэффициент приведения, и среднего тарифа на транспортировку соответствующего вида нефтепродуктов от основных базисов поставки до станции Владимир Горьковской ж/д.
- Цены сделок с инструментами, торги которыми проводятся в соответствии со Спецификацией на топливо для реактивных двигателей с организацией биржевых торгов на балансовых пунктах, к станции Владимир Горьковской ж/д не приводятся.

4. Расчет среднего тарифа

- 4.1 Средний тариф на транспортировку рассчитывается для каждого вида нефтепродуктов как среднее арифметическое цен транспортировки одной тонны соответствующего вида нефтепродуктов от основных базисов поставки (кроме основного базиса поставки с кодом VLI) до станции Владимир Горьковской ж/д.

5. Расчет коэффициентов приведения

- 5.1 Значения коэффициентов приведения цен сделок, заключенных на дополнительных базисах поставки, рассчитываются на ежеквартальной основе.

Значения коэффициентов приведения приведены в Приложении № 02 к настоящему Порядку.

- 5.2 Цены сделок с нефтепродуктами одного вида, совершенных на дополнительных базисах поставки, включаются в расчет значений соответствующих индексов с учетом коэффициента приведения, рассчитанного для соответствующей группы дополнительных базисов поставки по следующей формуле:

$$\text{Коэффициент приведения} = 1 + \frac{\sum_{i=1}^n k_i}{n},$$

где n – количество торговых дней i , удовлетворяющих следующим условиям:

- в день i была заключена хотя бы одна сделка на любом из базисов поставки группы;
- за 8 последних торговых дней, включая день i , была заключена хотя бы одна сделка на основных базисах поставки.

$k_i = \frac{p_{\text{основных}} - p_{\text{группы}}}{p_{\text{группы}}}$ – относительное отклонение средневзвешенной цены сделок, заключенных на основных базисах поставки в i -ый торговый день ($p_{\text{основных}}$), от средневзвешенной цены сделок, заключенных на базисах поставки группы в этот день ($p_{\text{группы}}$). Если в этот день на основных базисах поставки не было заключено ни одной сделки, то в качестве такой цены берется последнее рассчитанное значение средневзвешенной цены сделок, заключенных на основных базисах поставки.

- 5.3 Расчет значений коэффициентов приведения для групп дополнительных базисов поставки, проводится на основании данных об итогах торгов за один квартал (далее – расчетный период). Расчет осуществляется в случае, если за расчетный период совершено не менее 30 сделок, а суммарное количество дней, в которые была заключена хотя бы одна сделка на любом из базисов поставки группы, не менее 10 дней.

- 5.4 Если значение коэффициента приведения не может быть определено в соответствии с п. 5.2 настоящего Порядка, то значение коэффициента остается неопределенным.

Приложение № 01

к Порядку приведения цен
сделок к станции Владимир
Горьковской ж/д

Параметры, связанные со свойствами нефтепродуктов, и параметры цистерны

Обобщенный вид нефтепродуктов	Код ЕТСНГ	Класс груза	Вес груза в одном вагоне тонн/цс	Грузоподъемность вагона тонн/цс	Охрана
Бензин Регуляр-92 Бензин Премиум-95	21105	2	52	66	Есть
ДТ Летнее ДТ Зимнее ДТ Межсезонное	21403 21404	2	55	66	Есть
Топливо для реактивных двигателей	21205	2	55	66	Нет
Мазуты	22106	2	60	66	Нет

Приложение № 02

к Порядку приведения цен
сделок к станции Владимир
Горьковской ж/д

Значения коэффициентов приведения

Группа базисов	Код базиса	Вид нефтепродуктов						
		DTL	DTZ	DTM	REG	PRM	TRD	MZT
Беларусь 1	RUY				1,0167			
Беларусь 2	ZLY					1,0301		
Волгоград	TAT	1,0113						
Кириши	KII				0,9918	0,9559		
Нижнекамск	BIN		1,0062					
Омск	KOB				0,9825			
Орск	NIL				1,0281			
Пермь	OSN				0,9918			
Салават	ALL							
Самара	KZH	1,0629						
	NOK	1,0629						
	SAM	1,0629						
Саратов	KNZ	1,0484	1,0367		0,9985	0,9945		
	NET	1,0484	1,0367		0,9985	0,9945		
Уфа	BZI				1,0241			
	CKO				1,0241			
	ZAR				1,0241			
Ухта	VLA				1,0074			