

УТВЕРЖДЕНО

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

10.01.2013 г. (Приказ № 01)

А.Э. Рыбников

Порядок определения базы расчета индекса цен нефтепродуктов

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 определения базы расчета индекса цен нефтепродуктов (далее – Порядок) устанавливает правила отбора биржевых инструментов, сделки с которыми учитываются при расчете индексов цен нефтепродуктов (далее – индексов) в соответствии с Методикой расчета индексов цен нефтепродуктов (далее – Методика).

2.2 Базисы поставки, на основе которых формируется база расчета индекса, подразделяются на основные (находящиеся в непосредственной близости от станции Владимир Горьковской ж/д) и дополнительные.

Для определения дополнительных базисов поставки осуществляется оценка степени зависимости между ценами биржевых товаров, относящихся к одному виду нефтепродуктов, на основных базисах поставки и ценами биржевых товаров, относящихся к такому же виду нефтепродуктов, на других базисах поставки. На основании оценки степени зависимости цен базисы поставки могут быть включены в перечень дополнительных базисов поставки. Перечень дополнительных базисов поставки пересматривается на ежегодной основе.

Списки основных и дополнительных базисов поставки приводятся в Приложении № 02 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. Формирование базы расчета

3.1 База расчета индекса цен нефтепродуктов формируется из биржевых инструментов, допущенных к торгам в Секции «Нефтепродукты» Биржи.

3.2 Для включения биржевого инструмента в базу расчета индекса необходимо выполнение следующих условий:

3.2.1 Биржевой товар входит в список биржевых товаров, определенных для соответствующего индекса согласно Приложению № 01 к настоящему Порядку.

3.2.2 Базис поставки является одним из основных базисов поставки, определенных в Приложении № 02 к настоящему Порядку, или входит в группу дополнительных базисов поставки, определенных для соответствующего индекса в Приложении № 02 к настоящему Порядку, для которой рассчитан коэффициент приведения согласно Порядку приведения цен сделок к станции Владимир Горьковской ж/д.

3.2.3 Торги биржевым инструментом проводятся в соответствии со следующими спецификациями и условиями поставки:

- Торги проводятся в соответствии с Общей (унифицированной) Спецификацией биржевого товара по Секции «Нефтепродукты» ЗАО «СПБМТСБ». Поставка осуществляется на условиях «франко-вагон станция отправления».¹
- Торги проводятся в соответствии со Спецификацией биржевого товара, контролером поставки по которому выступает Открытое акционерное общество «Нефтяная компания «Роснефть» (далее – Спецификация НК «Роснефть»). Поставка осуществляется на условиях «франко-цистерна».²
- Торги проводятся на балансовом пункте «Владимир» в соответствии со Спецификацией на топливо для реактивных двигателей с организацией биржевых торгов на балансовых пунктах (далее – Спецификация торгов на балансовых пунктах) по Секции «Нефтепродукты». Поставка осуществляется на условиях «франко-вагон станция назначения» или «франко-вагон станция назначения с возможностью поставки в резервуар Покупателя».³

¹ Биржевой инструмент, код которого заканчивается на букву «F» (что соответствует способу поставки «франко-вагон станция отправления» Общей Спецификации), включается в базу расчета соответствующего индекса, если выполняются условия предусмотренные в подпунктах 3.2.1 и 3.2.2 пункта 3.2 настоящего Порядка.

² Для включения биржевого инструмента, базисом поставки которого является базис поставки с кодом SAM (Спецификация НК «Роснефть» определяет для данного базиса единственный возможный способ поставки - «франко-цистерна»), в базу расчета индекса достаточно выполнения условия, предусмотренного в подпункте 3.2.1 пункта 3.2 настоящего Порядка.

³ Для включения биржевого инструмента, базисом поставки которого является базис поставки с кодом VLI, а биржевым товаром является биржевой товар с кодом TRD (биржевой товар торгуется только по Спецификации торгов на балансовых пунктах), в базу расчета соответствующего индекса достаточно, чтобы код биржевого инструмента оканчивался на букву «С» («франко-вагон станция назначения») или «R» («франко-вагон станция назначения с возможностью поставки в резервуар Покупателя»)

Приложение № 01

к Порядку определения базы
расчета индекса цен
нефтепродуктов

Биржевые товары

Код	Наименование	Эк. кл.	Нормативный документ
Индекс нефтепродуктов СПБМТСБ – ДТЛ			
DEC2	топливо дизельное EBPO сорт С, вид II	4	ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2004)
DEC3	топливо дизельное EBPO сорт С, вид III	5	ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2004)
DLC1	топливо дизельное ЭКТО, сорт С, вид I	4	СТО 00044434-007-2006
DLC2	топливо дизельное ЭКТО сорт С, вид II	5	СТО 00044434-007-2006
DS1G	топливо дизельное Л-0,05-62	2	Эк.кл.2 ТУ 38.301-19-155-2009
DS1S	топливо дизельное Л-0,05-62	2	ТУ 38.1011348-2003
DS2G	топливо дизельное Л-0,035-62	3	Эк.кл.3 ТУ 38.301-19-155-2009
DS2S	топливо дизельное Л-0,035 – 55 (ДТ-3)	3	ТО 05766480-010-2011
DS3S	топливо дизельное Л-0,05 – 55 (ДТ-2)	2	СТО 05766480-010-2011
DS9S	топливо дизельное Л-0,05-40	2	ТУ 38.1011348-2003
DTEC	топливо дизельное EBPO сорт С, вид I	3	ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2004)
DTED	топливо дизельное EBPO сорт D, вид I	3	ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2004)
DTMC	дизельное топливо автомобильное (ЕН 590) сорт С	2	ТУ 38.401-58-296-2005
DTS1	топливо дизельное Л-0,05-62	2	ГОСТ 305-82
DTS4	топливо дизельное летнее марки ДЛЭЧ-0,05-62	2	ТУ 38.1011348-2003
DTS9	топливо дизельное Л-0,05-40	2	ГОСТ 305-82
Индекс нефтепродуктов СПБМТСБ – ДТЗ			
DE12	топливо дизельное EBPO класс 1, вид II	4	ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2004)
DE13	топливо дизельное EBPO класс 1 вид III	5	ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2004)
DE22	топливо дизельное EBPO класс 2, вид II	4	ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2004)
DE23	топливо дизельное EBPO класс 2, вид III	5	ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2004)
DE32	топливо дизельное EBPO класс 3, вид II	4	ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2004)
DE33	топливо дизельное EBPO класс 3, вид III	5	ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2004)
DE43	топливо дизельное EBPO класс 4, вид III	5	ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2004)
DTE1	топливо дизельное EBPO класс 1, вид I	3	ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2004)
DTE2	топливо дизельное EBPO класс 2, вид I	3	ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2004)
DTW1	топливо дизельное З-0,05 минус 25	2	Эк.кл.2 ТУ 38.1011348-2003
DTW2	топливо дизельное З-0,05 минус 35	2	ГОСТ 305-82
DTW6	топливо дизельное ДЭКп-З-0,035 минус 20	3	Эк.кл. 3 ТУ 38.401-58-170-96
DTW7	топливо дизельное З-0,05 минус 32 кл. 2	2	Эк.кл. 2 ТУ 38.301-19-155-2009
DTW8	топливо дизельное З-0,05 минус 35	2	Эк.кл. 2 ТУ 38.301-19-155-2009
DW11	топливо дизельное З-0,05 минус 45	2	ГОСТ 305-82
DW1S	топливо дизельное З-0,05 минус 25	2	ТУ 38.1011348-2003
DW4S	топливо дизельное З-0,035 – минус 20 (ДТ-3)	3	СТО 05766480-010-2011
Индекс нефтепродуктов СПБМТСБ – ДТМ			
DE03	топливо дизельное EBPO класс 0 вид III	5	ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2004)
DEE2	топливо дизельное EBPO сорт E, вид II	4	ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2004)
DEE3	топливо дизельное EBPO сорт E, вид III	5	ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2004)
DTEE	топливо дизельное EBPO сорт E, вид I	3	ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2004)
DEF2	топливо дизельное EBPO сорт F, вид II	4	ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2004)
DTME	дизельное топливо автомобильное (ЕН 590) сорт E	2	ТУ 38.401-58-296-2005
Индекс нефтепродуктов СПБМТСБ - Регуляр-92			
A923	бензин Регуляр-92 кл. 3	3	ГОСТ Р 51105-97

A924	бензин Регуляр-92 кл. 4	4	ГОСТ Р 51105-97
A925	бензин Регуляр-92 кл. 5	5	ГОСТ Р 51105-97
A92С	бензин Регуляр-92 кл. 2	2	ГОСТ Р 51105-97
A92Е	бензин Регуляр-92 Евро	2	ТУ 38.401-58-350-2005
A92G	бензин Автомобильный неэтилированный АИ-92, класс 2	2	СТО 11605031-044-2010
A92P	бензин АИ-92 ЭКп	4	Эк.кл.3 ТУ 38.401-58-171-96
A93G	бензин Автомобильный неэтилированный АИ-92, класс 3	3	СТО 11605031-044-2010
AU92	бензин Регуляр-92	-	ГОСТ Р 51105-97
Индекс нефтепродуктов СПБМТСБ - Премиум-95			
A951	бензин Премиум ЕВРО-95 вид I	3	ГОСТ Р 51866-2002
A952	бензин Премиум ЕВРО-95 вид II	4	ГОСТ Р 51866-2002
A953	бензин Премиум ЕВРО-95 вид III	5	ГОСТ Р 51866-2002
A95Е	бензин Премиум-95 Евро	2	ТУ 38.401-58-350-2005
A95P	бензин АИ-95 ЭКп Эк.кл.3	3	ТУ 38.401-58-171-96
A95R	бензин АИ-95 ЭКп Эк.кл.4	4	ТУ 38.401-58-171-96
AU95	бензин Премиум-95	-	ГОСТ Р 51105-97
Индекс нефтепродуктов СПБМТСБ - ТС(РТ)			
JET	топливо для реактивных двигателей марки ТС-1	-	ГОСТ 10227-86
RKT	топливо для реактивных двигателей РТ	-	ГОСТ 10227-86
TRD	топливо РТ ТС-1	-	ГОСТ 10227-86, изм.1-4.
Индекс нефтепродуктов СПБМТСБ – Мазут			
M100	мазут топочный М-100	-	ГОСТ 10585-99
M102	мазут топочный М-100 вид II, малозольный	-	ГОСТ 10585-99
M103	мазут топочный М-100 вид III, малозольный	-	ГОСТ 10585-99
M104	мазут топочный М-100 вид IV, малозольный	-	ГОСТ 10585-99
M105	мазут топочный М-100 вид V, малозольный	-	ГОСТ 10585-99
M106	мазут топочный М-100 вид VI, зольный	-	ГОСТ 10585-99
M107	мазут топочный М-100 вид VII, зольный	-	ГОСТ 10585-99
M16M	мазут топочный М-100 вид VI, малозольный	-	ГОСТ 10585-99

Приложение № 02

к Порядку определения базы
расчета индекса цен
нефтепродуктов

Основные базы поставки

Набор основных базисов поставки одинаков для всех индексов.

№ п.п.	Код базиса	Соответствующая ж/д станция	Код станции
1	YAI	ЯНИЧКИНО	194507
2	STI	СТЕНЬКИНО 2	223108
3	VLI	ВЛАДИМИР	262704
4	ZEL	ЗЕЛЕЦИНО	269601
5	NVY	НОВАЯРОСЛАВСКАЯ	314909

Дополнительные базы поставки

Базисы поставки, определенные для индекса, отмечены (✓) в столбце, соответствующем виду нефтепродуктов, для которого рассчитывается индекс.

Группа базисов поставки	Код базиса	Соответствующая ж/д станция	Код станции	Вид нефтепродуктов						
				DTL	DTZ	DTM	REG	PRM	TRD	MZT
Беларусь 1	RUU	РУДНЯ	172008				✓			
Беларусь 2	ZLY	ЗЛЫНКА	201202				✓	✓		
Волгоград	TAT	ТАТЬЯНКА	612003	✓						
Кириши	KII	КИРИШИ	045209				✓	✓		
Нижекамск	VIN	БИКЛЯНЬ	648202		✓					
Омск	KOB	КОМБИНАТСКАЯ	831504				✓			
Орск	NIL	НИКЕЛЬ	814301				✓			
Пермь	OSN	ОСЕНЦЫ	761602				✓			
Салават	ALL	АЛЛАГУВАТ	652808							
Самара	KZH	КРЯЖ	639608	✓						
	NOK	НОВОКУЙБЫШЕВСКАЯ	639400	✓						
	SAM	НОВОКУЙБЫШЕВСКАЯ	639400	✓						
Саратов	KNZ	КНЯЗЕВКА	625408	✓	✓		✓	✓		
	NET	НЕФТЯНАЯ	621002	✓	✓		✓	✓		
Уфа	BZI	БЕНЗИН	654909				✓			
	SKO	ЧЕРНИКОВКА-ВОСТОЧНАЯ	654805				✓			
	ZAR	ЗАГОРОДНЯЯ	655206				✓			
Ухта	VLA	ВЕТЛАСЯН	285706				✓			