

УТВЕРЖДЕНО

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

31.07.2013 г. (Приказ № 442)

А.Э. Рыбников

Порядок определения базы расчета региональных индексов цен нефтепродуктов

ЗАО «СПбМТСБ»

1. Термины и определения

База расчета индекса	Множество биржевых инструментов, на основании цен сделок с которыми осуществляется расчет регионального индекса цен нефтепродуктов.
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».
Базис поставки	Место перехода прав собственности на биржевой товар, определенное в соответствии с Общей (унифицированной) Спецификацией биржевого товара по Секции «Нефтепродукты» ЗАО «СПБМТСБ» или Спецификацией биржевого товара, контролером поставки по которому выступает Открытое акционерное общество «Нефтяная компания «Роснефть».
Биржевой инструмент	Биржевой товар, торгующийся на базисе поставки, с определенными условиями поставки.
Регион	Группа субъектов Российской Федерации, для которых рассчитывается региональный индекс нефтепродуктов СПБМТСБ.
Центр потребления	Населенный пункт, расположенный в Регионе и являющийся крупнейшим потребителем нефтепродуктов. В каждом Регионе выбирается один центр потребления. Соответствующий региональный индекс отражает уровень цен нефтепродуктов в центре потребления.

Термины, специально не определенные в настоящей Методике, используются в значениях, установленных внутренними документами Биржи.

2. Общие положения

- 2.1. Настоящий Порядок определения базы расчета регионального индекса (далее – Порядок) устанавливает правила отбора биржевых инструментов, сделки с которыми учитываются при расчете региональных индексов в соответствии с Методикой расчета региональных индексов цен нефтепродуктов.
- 2.2. Решения об утверждении и вступлении в силу настоящего Порядка, а также изменений и дополнений в Порядок принимаются Президентом Биржи.
- 2.3. Настоящий Порядок раскрывается на Официальном сайте Биржи в сети Интернет не позднее пяти рабочих дней с даты вступления в силу.

3. Формирование базы расчета

- 3.1. База расчета регионального индекса цен нефтепродуктов формируется из биржевых инструментов, торги которыми проходят в Секции «Нефтепродукты» Биржи.
- 3.2. Для включения биржевого инструмента в базу расчета индекса необходимо выполнение следующих условий:
 1. Биржевой товар данного биржевого инструмента входит в список биржевых товаров соответствующей группы индексов, приведенный в Приложении № 01 к настоящему Порядку.
 2. Базис поставки данного биржевого инструмента входит в список базисов поставки, определенных для соответствующего индекса в Приложении № 02 к настоящему Порядку.
 3. Торги биржевым инструментом проводятся в соответствии со следующими спецификациями и условиями поставки:
 - Общая (унифицированная) Спецификация биржевого товара по Секции «Нефтепродукты» ЗАО «СПБМТСБ». Поставка осуществляется на условиях «франко-вагон станция отправления»;¹
 - Спецификация биржевого товара, контролером поставки по которому выступает Открытое акционерное общество «Нефтяная компания «Роснефть» (далее – Спецификация «Роснефть»). Поставка осуществляется на условиях «франко-цистерна».²

¹ 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 1 и 2 п. 3.2.

² Для включения инструмента, базисом поставки которого является АСН, АНГ, КОМ или САМ (Спецификация «Роснефть» определяет для данных базисов единственный возможный способ поставки - «франко-цистерна»), в базу расчета индекса достаточно выполнения условия 1 п. 3.2.

Приложение № 01

к Порядку определения
базы расчета
региональных индексов

Биржевые товары

№ п.п.	Код	Наименование	Эк. кл.	Нормативный документ
Региональный Индекс цен нефтепродуктов СПБМТСБ – ДТЛ				
1.	DEC2	топливо дизельное EBPO сорт С, вид II	4	ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2004)
2.	DEC3	топливо дизельное EBPO сорт С, вид III	5	ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2004)
3.	DLC1	топливо дизельное ЭКТО, сорт С, вид I	4	СТО 00044434-007-2006
4.	DLC2	топливо дизельное ЭКТО сорт С, вид II	5	СТО 00044434-007-2006
5.	DS1G	топливо дизельное Л-0,05-62	2	Эк.кл.2 ТУ 38.301-19-155-2009
6.	DS1S	топливо дизельное Л-0,05-62	2	ТУ 38.1011348-2003
7.	DS2G	топливо дизельное Л-0,035-62	3	Эк.кл.3 ТУ 38.301-19-155-2009
8.	DS2S	топливо дизельное Л-0,035 – 55 (ДТ-3)	3	ТО 05766480-010-2011
9.	DS3S	топливо дизельное Л-0,05 – 55 (ДТ-2)	2	СТО 05766480-010-2011
10.	DS9S	топливо дизельное Л-0,05-40	2	ТУ 38.1011348-2003
11.	DTEC	топливо дизельное EBPO сорт С, вид I	3	ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2004)
12.	DTED	топливо дизельное EBPO сорт D, вид I	3	ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2004)
13.	DTMC	дизельное топливо автомобильное (ЕН 590) сорт С	2	ТУ 38.401-58-296-2005
14.	DTS1	топливо дизельное Л-0,05-62	2	ГОСТ 305-82
15.	DTS4	топливо дизельное летнее марки ДЛЭЧ-0,05-62	2	ТУ 38.1011348-2003
16.	DTS9	топливо дизельное Л-0,05-40	2	ГОСТ 305-82
Региональный Индекс цен нефтепродуктов СПБМТСБ – ДТЗ				
1.	DE12	топливо дизельное EBPO класс 1, вид II	4	ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2004)
2.	DE13	топливо дизельное EBPO класс 1 вид III	5	ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2004)
3.	DE22	топливо дизельное EBPO класс 2, вид II	4	ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2004)
4.	DE23	топливо дизельное EBPO класс 2, вид III	5	ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2004)
5.	DE32	топливо дизельное EBPO класс 3, вид II	4	ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2004)
6.	DE33	топливо дизельное EBPO класс 3, вид III	5	ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2004)
7.	DE43	топливо дизельное EBPO класс 4, вид III	5	ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2004)
8.	DTE1	топливо дизельное EBPO класс 1, вид I	3	ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2004)
9.	DTE2	топливо дизельное EBPO класс 2, вид I	3	ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2004)
10.	DTW1	топливо дизельное 3-0,05 минус 25	2	Эк.кл.2 ТУ 38.1011348-2003
11.	DTW2	топливо дизельное 3-0,05 минус 35	2	ГОСТ 305-82
12.	DTW6	топливо дизельное ДЭКп-3-0,035 минус 20	3	Эк.кл. 3 ТУ 38.401-58-170-96
13.	DTW7	топливо дизельное 3-0,05 минус 32 кл. 2	2	Эк.кл. 2 ТУ 38.301-19-155-2009
14.	DTW8	топливо дизельное 3-0,05 минус 35	2	Эк.кл. 2 ТУ 38.301-19-155-2009
15.	DW11	топливо дизельное 3-0,05 минус 45	2	ГОСТ 305-82
16.	DW1S	топливо дизельное 3-0,05 минус 25	2	ТУ 38.1011348-2003
17.	DW4S	топливо дизельное 3-0,035 – минус 20 (ДТ-3)	3	СТО 05766480-010-2011

Региональный Индекс цен нефтепродуктов СПБМТСБ – ДТМ				
1.	DE03	топливо дизельное ЕВРО класс 0 вид III	5	ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2004)
2.	DEE2	топливо дизельное ЕВРО сорт Е, вид II	4	ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2004)
3.	DEE3	топливо дизельное ЕВРО сорт Е, вид III	5	ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2004)
4.	DTEE	топливо дизельное ЕВРО сорт Е, вид I	3	ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2004)
5.	DEF2	топливо дизельное ЕВРО сорт F, вид II	4	ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2004)
6.	DTME	дизельное топливо автомобильное (ЕН 590) сорт Е	2	ТУ 38.401-58-296-2005
Региональный Индекс цен нефтепродуктов СПБМТСБ - Регуляр-92				
1.	A923	бензин Регуляр-92 кл. 3	3	ГОСТ Р 51105-97
2.	A924	бензин Регуляр-92 кл. 4	4	ГОСТ Р 51105-97
3.	A925	бензин Регуляр-92 кл. 5	5	ГОСТ Р 51105-97
4.	A92C	бензин Регуляр-92 кл. 2	2	ГОСТ Р 51105-97
5.	A92E	бензин Регуляр-92 Евро	2	ТУ 38.401-58-350-2005
6.	A92G	бензин Автомобильный неэтилированный АИ-92, класс 2	2	СТО 11605031-044-2010
7.	A92P	бензин АИ-92 ЭКп	4	Эк.кл.3 ТУ 38.401-58-171-96
8.	A93G	бензин Автомобильный неэтилированный АИ-92, класс 3	3	СТО 11605031-044-2010
9.	AU92	бензин Регуляр-92	-	ГОСТ Р 51105-97
Региональный Индекс цен нефтепродуктов СПБМТСБ - Премиум-95				
1.	A951	бензин Премиум ЕВРО-95 вид I	3	ГОСТ Р 51866-2002
2.	A952	бензин Премиум ЕВРО-95 вид II	4	ГОСТ Р 51866-2002
3.	A953	бензин Премиум ЕВРО-95 вид III	5	ГОСТ Р 51866-2002
4.	A95E	бензин Премиум-95 Евро	2	ТУ 38.401-58-350-2005
5.	A95P	бензин АИ-95 ЭКп Эк.кл.3	3	ТУ 38.401-58-171-96
6.	A95R	бензин АИ-95 ЭКп Эк.кл.4	4	ТУ 38.401-58-171-96
7.	AU95	бензин Премиум-95	-	ГОСТ Р 51105-97
Региональный Индекс цен нефтепродуктов СПБМТСБ - ТС(РТ)				
1.	JET	топливо для реактивных двигателей марки ТС-1	-	ГОСТ 10227-86
2.	RKT	топливо для реактивных двигателей РТ	-	ГОСТ 10227-86
Региональный Индекс цен нефтепродуктов СПБМТСБ – Мазут				
1.	M100	мазут топочный М-100	-	ГОСТ 10585-99
2.	M102	мазут топочный М-100 вид II, малозольный	-	ГОСТ 10585-99
3.	M103	мазут топочный М-100 вид III, малозольный	-	ГОСТ 10585-99
4.	M104	мазут топочный М-100 вид IV, малозольный	-	ГОСТ 10585-99
5.	M105	мазут топочный М-100 вид V, малозольный	-	ГОСТ 10585-99
6.	M106	мазут топочный М-100 вид VI, зольный	-	ГОСТ 10585-99
7.	M107	мазут топочный М-100 вид VII, зольный	-	ГОСТ 10585-99
8.	M16M	мазут топочный М-100 вид VI, малозольный	-	ГОСТ 10585-99

Приложение № 02

к Порядку определения
базы расчета
региональных индексов

Базисы поставки

Базисы поставки, определенные для регионального индекса, отмечены (✓) в столбце таблицы, соответствующей центру потребления.

Центр потребления – Москва (код ЕСР 194507)

Код базиса	Наименование соответствующего НПЗ	Тип нефтепродуктов			
		Бензин	Диз. топливо	Керосин	Мазут
YAI	ОАО «Газпромнефть – Московский НПЗ»	✓	✓	✓	✓
STI	ЗАО «Рязанская НПК»	✓	✓	✓	✓
ZEL	ООО «ЛУКОЙЛ – Нижегороднефтеоргсинтез»	✓	✓	✓	✓
NVY	ОАО «Славнефть-ЯНОС»	✓	✓	✓	
KII	ООО «Киришинефтеоргсинтез»	✓			
VLA	ООО «ЛУКОЙЛ – Ухтанефтепереработка»			✓	
TAT	ООО «ЛУКОЙЛ – Волгограднефтепереработка»				
NET	ОАО «Саратовский НПЗ»	✓	✓	✓	
NOK	ОАО «Новокуйбышевский НПЗ»	✓	✓	✓	
KZH	ОАО «Новокуйбышевский НПЗ»	✓	✓	✓	
BIN	ОАО «ТАИФ-НК»; ОАО "ТАНЕКО"		✓		
BZI	ОАО АНК «Башнефть – УНПЗ»	✓	✓		✓
CKO	ОАО АНК «Башнефть – Новойл»	✓	✓		✓
ZAR	ОАО АНК «Башнефть – Уфанефтехим»	✓	✓		✓
ALL	ОАО «Газпром нефтехим Салават»				
NIL	ОАО «Орскнефтеоргсинтез»				
OSN	ООО «ЛУКОЙЛ – Пермнефтеоргсинтез»			✓	
KOB	ОАО «Газпромнефть – Омский НПЗ»				
NOV	ОАО «Ачинский НПЗ ВНК»				
SUV	ОАО «Ангарская НХК»				
DZM	ООО «РН-Комсомольский НПЗ»				

Центр потребления – Санкт-Петербург (код ЕСР 031812)

Код базиса	Наименование соответствующего НПЗ	Тип нефтепродуктов			
		Бензин	Диз. топливо	Керосин	Мазут
YAI	ОАО «Газпромнефть – Московский НПЗ»				✓
STI	ЗАО «Рязанская НПК»	✓	✓		
ZEL	ООО «ЛУКОЙЛ – Нижегороднефтеоргсинтез»	✓	✓	✓	
NVY	ОАО «Славнефть-ЯНОС»	✓	✓	✓	✓
KII	ООО «Киришинефтеоргсинтез»	✓	✓	✓	✓
VLA	ООО «ЛУКОЙЛ – Ухтанефтепереработка»	✓	✓	✓	✓
TAT	ООО «ЛУКОЙЛ – Волгограднефтепереработка»	✓		✓	✓
NET	ОАО «Саратовский НПЗ»				
NOK	ОАО «Новокуйбышевский НПЗ»	✓	✓		✓
KZH	ОАО «Новокуйбышевский НПЗ»	✓	✓		✓
BIN	ОАО «ТАИФ-НК»; ОАО "ТАНЕКО"		✓		✓

BZI	ОАО АНК «Башнефть – УНПЗ»		✓		✓
CKO	ОАО АНК «Башнефть – Новойл»		✓		✓
ZAR	ОАО АНК «Башнефть – Уфанефтехим»		✓		✓
ALL	ОАО «Газпром нефтехим Салават»				
NIL	ОАО «Орскнефтеоргсинтез»				
OSN	ООО «ЛУКОЙЛ – Пермнефтеоргсинтез»	✓	✓	✓	✓
KOB	ОАО «Газпромнефть – Омский НПЗ»				
NOV	ОАО «Ачинский НПЗ ВНК»				
SUV	ОАО «Ангарская НХК»				
DZM	ООО «РН-Комсомольский НПЗ»				

Центр потребления – Ростов (код ЕСР 510204)

Код базиса	Наименование соответствующего НПЗ	Тип нефтепродуктов			
		Бензин	Диз. топливо	Керосин	Мазут
YAI	ОАО «Газпромнефть – Московский НПЗ»				
STI	ЗАО «Рязанская НПК»	✓	✓	✓	✓
ZEL	ООО «ЛУКОЙЛ – Нижегороднефтеоргсинтез»	✓	✓	✓	
NVY	ОАО «Славнефть-ЯНОС»			✓	✓
KII	ООО «Киришинефтеоргсинтез»				
VLA	ООО «ЛУКОЙЛ – Ухтанефтепереработка»				
TAT	ООО «ЛУКОЙЛ – Волгограднефтепереработка»	✓	✓	✓	✓
NET	ОАО «Саратовский НПЗ»	✓	✓		✓
NOK	ОАО «Новокуйбышевский НПЗ»	✓	✓	✓	✓
KZH	ОАО «Новокуйбышевский НПЗ»	✓	✓	✓	✓
VIN	ОАО «ТАИФ-НК»; ОАО "ТАНЕКО"				✓
BZI	ОАО АНК «Башнефть – УНПЗ»	✓	✓		
CKO	ОАО АНК «Башнефть – Новойл»	✓	✓		
ZAR	ОАО АНК «Башнефть – Уфанефтехим»	✓	✓		
ALL	ОАО «Газпром нефтехим Салават»				✓
NIL	ОАО «Орскнефтеоргсинтез»				✓
OSN	ООО «ЛУКОЙЛ – Пермнефтеоргсинтез»				
KOB	ОАО «Газпромнефть – Омский НПЗ»				✓
NOV	ОАО «Ачинский НПЗ ВНК»				
SUV	ОАО «Ангарская НХК»				
DZM	ООО «РН-Комсомольский НПЗ»				

Центр потребления – Самара (код ЕСР 657907)

Код базиса	Наименование соответствующего НПЗ	Тип нефтепродуктов			
		Бензин	Диз. топливо	Керосин	Мазут
YAI	ОАО «Газпромнефть – Московский НПЗ»				
STI	ЗАО «Рязанская НПК»	✓			
ZEL	ООО «ЛУКОЙЛ – Нижегороднефтеоргсинтез»	✓	✓	✓	
NVY	ОАО «Славнефть-ЯНОС»			✓	
KII	ООО «Киришинефтеоргсинтез»				
VLA	ООО «ЛУКОЙЛ – Ухтанефтепереработка»				
TAT	ООО «ЛУКОЙЛ – Волгограднефтепереработка»			✓	
NET	ОАО «Саратовский НПЗ»	✓	✓		
NOK	ОАО «Новокуйбышевский НПЗ»	✓	✓	✓	✓
KZH	ОАО «Новокуйбышевский НПЗ»	✓	✓	✓	✓
VIN	ОАО «ТАИФ-НК»; ОАО "ТАНЕКО"	✓	✓	✓	✓
BZI	ОАО АНК «Башнефть – УНПЗ»	✓	✓	✓	✓
CKO	ОАО АНК «Башнефть – Новойл»	✓	✓	✓	✓

ZAR	ОАО АНК «Башнефть – Уфанефтехим»	✓	✓	✓	✓
ALL	ОАО «Газпром нефтехим Салават»				✓
NIL	ОАО «Орскнефтеоргсинтез»	✓	✓	✓	✓
OSN	ООО «ЛУКОЙЛ – Пермнефтеоргсинтез»	✓	✓	✓	✓
KOB	ОАО «Газпромнефть – Омский НПЗ»			✓	
NOV	ОАО «Ачинский НПЗ ВНК»				
SUV	ОАО «Ангарская НХК»				
DZM	ООО «РН-Комсомольский НПЗ»				

Центр потребления – Екатеринбург (код ЕСР 780001)

Код базиса	Наименование соответствующего НПЗ	Тип нефтепродуктов			
		Бензин	Диз. топливо	Керосин	Мазут
YAI	ОАО «Газпромнефть – Московский НПЗ»				
STI	ЗАО «Рязанская НПК»				
ZEL	ООО «ЛУКОЙЛ – Нижегороднефтеоргсинтез»				
NVY	ОАО «Славнефть-ЯНОС»				
KII	ООО «Киришинефтеоргсинтез»		✓		
VLA	ООО «ЛУКОЙЛ – Ухтанефтепереработка»		✓		
TAT	ООО «ЛУКОЙЛ – Волгограднефтепереработка»				
NET	ОАО «Саратовский НПЗ»				
NOK	ОАО «Новокуйбышевский НПЗ»				✓
KZH	ОАО «Новокуйбышевский НПЗ»				✓
BIN	ОАО «ТАИФ-НК»; ОАО "ТАНЕКО"		✓		
BZI	ОАО АНК «Башнефть – УНПЗ»	✓	✓	✓	✓
CKO	ОАО АНК «Башнефть – Новойл»	✓	✓	✓	✓
ZAR	ОАО АНК «Башнефть – Уфанефтехим»	✓	✓	✓	✓
ALL	ОАО «Газпром нефтехим Салават»				✓
NIL	ОАО «Орскнефтеоргсинтез»	✓		✓	✓
OSN	ООО «ЛУКОЙЛ – Пермнефтеоргсинтез»	✓	✓	✓	✓
KOB	ОАО «Газпромнефть – Омский НПЗ»	✓	✓	✓	✓
NOV	ОАО «Ачинский НПЗ ВНК»				
SUV	ОАО «Ангарская НХК»				
DZM	ООО «РН-Комсомольский НПЗ»				

Центр потребления – Новосибирск (код ЕСР 850609)

Код базиса	Наименование соответствующего НПЗ	Тип нефтепродуктов			
		Бензин	Диз. топливо	Керосин	Мазут
YAI	ОАО «Газпромнефть – Московский НПЗ»				
STI	ЗАО «Рязанская НПК»				
ZEL	ООО «ЛУКОЙЛ – Нижегороднефтеоргсинтез»				
NVY	ОАО «Славнефть-ЯНОС»				
KII	ООО «Киришинефтеоргсинтез»				
VLA	ООО «ЛУКОЙЛ – Ухтанефтепереработка»				
TAT	ООО «ЛУКОЙЛ – Волгограднефтепереработка»				
NET	ОАО «Саратовский НПЗ»				
NOK	ОАО «Новокуйбышевский НПЗ»				
KZH	ОАО «Новокуйбышевский НПЗ»				
BIN	ОАО «ТАИФ-НК»; ОАО "ТАНЕКО"				
BZI	ОАО АНК «Башнефть – УНПЗ»	✓	✓		
CKO	ОАО АНК «Башнефть – Новойл»	✓	✓		
ZAR	ОАО АНК «Башнефть – Уфанефтехим»	✓	✓		
ALL	ОАО «Газпром нефтехим Салават»				

NIL	ОАО «Орскнефтеоргсинтез»				
OSN	ООО «ЛУКОЙЛ – Пермнефтеоргсинтез»				
KOB	ОАО «Газпромнефть – Омский НПЗ»	✓	✓	✓	✓
NOV	ОАО «Ачинский НПЗ ВНК»	✓	✓	✓	✓
SUV	ОАО «Ангарская НХК»	✓	✓	✓	
DZM	ООО «РН-Комсомольский НПЗ»				

Центр потребления – Иркутск (код ЕСП 930004)

Код базиса	Наименование соответствующего НПЗ	Тип нефтепродуктов			
		Бензин	Диз. топливо	Керосин	Мазут
YAI	ОАО «Газпромнефть – Московский НПЗ»				
STI	ЗАО «Рязанская НПК»				
ZEL	ООО «ЛУКОЙЛ – Нижегороднефтеоргсинтез»				
NVY	ОАО «Славнефть-ЯНОС»				
KII	ООО «Киришинефтеоргсинтез»				
VLA	ООО «ЛУКОЙЛ – Ухтанефтепереработка»				
TAT	ООО «ЛУКОЙЛ – Волгограднефтепереработка»				
NET	ОАО «Саратовский НПЗ»				
NOK	ОАО «Новокуйбышевский НПЗ»				
KZH	ОАО «Новокуйбышевский НПЗ»				
VIN	ОАО «ТАИФ-НК»; ОАО "ТАНЕКО"				
BZI	ОАО АНК «Башнефть – УНПЗ»	✓	✓		
CKO	ОАО АНК «Башнефть – Новойл»	✓	✓		
ZAR	ОАО АНК «Башнефть – Уфанефтехим»	✓	✓		
ALL	ОАО «Газпром нефтехим Салават»				
NIL	ОАО «Орскнефтеоргсинтез»				
OSN	ООО «ЛУКОЙЛ – Пермнефтеоргсинтез»				
KOB	ОАО «Газпромнефть – Омский НПЗ»	✓	✓	✓	✓
NOV	ОАО «Ачинский НПЗ ВНК»	✓	✓	✓	✓
SUV	ОАО «Ангарская НХК»	✓	✓	✓	✓
DZM	ООО «РН-Комсомольский НПЗ»				

Центр потребления – Хабаровск (код ЕСП 970406)

Код базиса	Наименование соответствующего НПЗ	Тип нефтепродуктов			
		Бензин	Диз. топливо	Керосин	Мазут
YAI	ОАО «Газпромнефть – Московский НПЗ»				
STI	ЗАО «Рязанская НПК»				
ZEL	ООО «ЛУКОЙЛ – Нижегороднефтеоргсинтез»				
NVY	ОАО «Славнефть-ЯНОС»				
KII	ООО «Киришинефтеоргсинтез»				
VLA	ООО «ЛУКОЙЛ – Ухтанефтепереработка»				
TAT	ООО «ЛУКОЙЛ – Волгограднефтепереработка»				
NET	ОАО «Саратовский НПЗ»				
NOK	ОАО «Новокуйбышевский НПЗ»				
KZH	ОАО «Новокуйбышевский НПЗ»				
VIN	ОАО «ТАИФ-НК»; ОАО "ТАНЕКО"				
BZI	ОАО АНК «Башнефть – УНПЗ»				
CKO	ОАО АНК «Башнефть – Новойл»				
ZAR	ОАО АНК «Башнефть – Уфанефтехим»				
ALL	ОАО «Газпром нефтехим Салават»				
NIL	ОАО «Орскнефтеоргсинтез»				
OSN	ООО «ЛУКОЙЛ – Пермнефтеоргсинтез»				

KOB	ОАО «Газпромнефть – Омский НПЗ»		✓	✓	✓
NOV	ОАО «Ачинский НПЗ ВНК»		✓		
SUV	ОАО «Ангарская НХК»	✓	✓	✓	✓
DZM	ООО «РН-Комсомольский НПЗ»	✓	✓	✓	✓

Ж/д станции, соответствующие базисам поставки

Код базиса	Наименование соответствующего НПЗ	Соответствующая ж/д станция	Код станции
YAI	ОАО «Газпромнефть – Московский НПЗ»	ЯНИЧКИНО	194507
STI	ЗАО «Рязанская НПК»	СТЕНЬКИНО II	223108
ZEL	ООО «ЛУКОЙЛ – Нижегороднефтеоргсинтез»	ЗЕЛЕЦИНО	269601
NVY	ОАО «Славнефть-ЯНОС»	НОВОЯРОСЛАВСКАЯ	314909
KII	ООО «Киришинефтеоргсинтез»	КИРИШИ	045209
VLA	ООО «ЛУКОЙЛ – Ухтанефтепереработка»	ВЕТЛАСЯН	285706
TAT	ООО «ЛУКОЙЛ – Волгограднефтепереработка»	ТАТЬЯНКА	612003
NET	ОАО «Саратовский НПЗ»	НЕФТЯНАЯ	621002
NOK	ОАО «Новокуйбышевский НПЗ»	НОВОКУЙБЫШЕВСКАЯ	639400
KZH	ОАО «Новокуйбышевский НПЗ»	КРЯЖ	639608
VIN	ОАО «ТАИФ-НК»; ОАО "ТАНЕКО"	БИКЛЯНЬ	648202
BZI	ОАО АНК «Башнефть – УНПЗ»	БЕНЗИН	654909
SKO	ОАО АНК «Башнефть – Новойл»	ЧЕРНИКОВКА-ВОСТОЧНАЯ	654805
ZAR	ОАО АНК «Башнефть – Уфанефтехим»	ЗАГОРОДНЯЯ	655206
ALL	ОАО «Газпром нефтехим Салават»	АЛЛАГУВАТ	652808
NIJ	ОАО «Орскнефтеоргсинтез»	НИКЕЛЬ	814301
OSN	ООО «ЛУКОЙЛ – Пермнефтеоргсинтез»	ОСЕНЦЫ	761602
KOB	ОАО «Газпромнефть – Омский НПЗ»	КОМБИНАТСКАЯ	831504
NOV	ОАО «Ачинский НПЗ ВНК»	НОВАЯ ЕЛОВКА	881408
SUV	ОАО «Ангарская НХК»	СУХОВСКАЯ	932207
DZM	ООО «РН-Комсомольский НПЗ»	ДЗЕМГИ	968707