

**УТВЕРЖДЕН**

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

25.09.2013 (Приказ № 591)

Президент ЗАО «СПбМТСБ»:

\_\_\_\_\_ **А.Э. Рыбников**

# **Порядок определения базы расчета региональных индексов цен нефтепродуктов**

**ЗАО «СПбМТСБ»**

# 1. Термины и определения

---

<b>База расчета индекса</b>	Множество биржевых инструментов, на основании цен сделок с которыми осуществляется расчет регионального индекса цен нефтепродуктов.
<b>Биржа</b>	Закрытое акционерное общество «Санкт-Петербургская Международная Товарно-сырьевая Биржа»
<b>Биржевой товар</b>	Нефтепродукты и продукция нефтехимического производства определенной категории (вида, марки, качества), не изъятые из оборота и допущенные Биржей к биржевой торговле в Секции «Нефтепродукты».
<b>Базис поставки</b>	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».
<b>Биржевой инструмент</b>	Биржевой товар, торгующийся на базисе поставки, с определенными условиями поставки.
<b>Регион</b>	Группа субъектов Российской Федерации, для которых рассчитывается региональный индекс нефтепродуктов СПБМТСБ.
<b>Центр потребления</b>	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 настоящем Порядке, 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 с Общей (унифицированной) Спецификацией биржевого товара по Секции «Нефтепродукты» ЗАО «СПБМТСБ».

Приложение № 01

к Порядку определения  
базы расчета  
региональных индексов

**Биржевые товары**

Код	Наименование	Эк. кл.	Нормативный документ
<b>Дизельное топливо летнее (DTL)</b>			
DEC2	топливо дизельное EBPO сорт C, вид II	4	ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2004)
DEC3	топливо дизельное EBPO сорт C, вид III	5	ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2004)
DS1G	топливо дизельное Л-0,05-62	2	Эк.кл.2 ТУ 38.301-19-155-2009
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	СТО 05766480-010-2011
DS3S	топливо дизельное Л-0,05 – 55 (ДТ-2)	2	СТО 05766480-010-2011
DTEC	топливо дизельное EBPO сорт C, вид I	3	ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2004)
DTS1	топливо дизельное Л-0,05-62	2	ГОСТ 305-82
DTSC	Топливо дизельное ДТ-Л-К5, сорт C	5	СТБ 1658-2012
DTSF	топливо дизельное Л-0,005-55 (ДТ-4)	4	СТО 05766480-010-2011
DTSK	Топливо дизельное ДТ-Л-К4, сорт C	4	СТБ 1658-2012
DTSS	топливо дизельное Л-0,005-62	4	ТУ 38.301-19-155-2009
<b>Дизельное топливо зимнее (DTZ)</b>			
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)
DE23	топливо дизельное EBPO класс 2, вид III	5	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)
DTE2	топливо дизельное EBPO класс 2, вид I	3	ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2004)
DTW2	топливо дизельное 3-0,05 минус 35	2	ГОСТ 305-82
DTW8	топливо дизельное 3-0,05 минус 35	2	Эк.кл. 2 ТУ 38.301-19-155-2009
DW11	топливо дизельное 3-0,05 минус 45	2	ГОСТ 305-82
DW4S	топливо дизельное 3-0,035 – минус 20 (ДТ-3)	3	СТО 05766480-010-2011
DW4Z	топливо дизельное 3-0,005 минус 35 (ДТ-4)	4	СТО 05766480-010-2011
DW5S	топливо дизельное 3-0,035 – минус 25 (ДТ-3)	3	СТО 05766480-010-2011
DWZS	топливо дизельное 3-0,005 – минус 20 (ДТ-4)	4	СТО 05766480-010-2011
<b>Дизельное топливо межсезонное (DTM)</b>			
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)
DEF2	топливо дизельное EBPO сорт F, вид II	4	ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2004)
DTEE	топливо дизельное EBPO сорт E, вид I	3	ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2004)
<b>Бензин Регуляр-92 (REG)</b>			
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
A92K	Бензин неэтилированный АИ-92-К5-Евро	5	СТБ 1656-2011
A92L	Бензин автомобильный марки АИ-92-К5	5	ТУ ВУ 400091131/006-2009
A92P	бензин АИ-92 ЭКп	4	Эк.кл.3 ТУ 38.401-58-171-96
A92Q	бензин н/э АИ-92-К5	5	ТУ 38.401-58-171-96
A92V	Бензин автомобильный экологически улучшенный АИ-92-10 класс 5	5	ТУ ВУ 400091131.002-2009

A92Z	Бензин автомобильный АИ-92-К5	5	ТУ ВУ 400091131.006-2009
AE92	Бензин автомобильный экологически улучшенный АИ-92-10	3	ТУ ВУ 400091131.002-2009
AN92	Бензин неэтилированный марки Регуляр-92 (АИ-92-5)	5	ГОСТ Р 51105-97
AU92	бензин Регуляр-92	-	ГОСТ Р 51105-97
<b>Бензин Премиум-95 (PRM)</b>			
A95	Бензин неэтилированный АИ-95-Евро вид I	5	СТБ 1656-2011
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
A95E	Бензин Премиум-95 ЕВРО	2	ТУ 38.401-58-350-2005
A95K	Бензин неэтилированный АИ-95-К5-Евро	5	СТБ 1656-2011
AU95	бензин Премиум-95	-	ГОСТ Р 51105-97
<b>Топливо для реактивных двигателей (TRD)</b>			
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.
<b>Мазут (МЗТ)</b>			
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

**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»	✓	✓	✓	✓
VLD	ОАО «Газпромнефть – Московский НПЗ»	✓	✓	✓	✓
STI	ЗАО «Рязанская НПК»	✓	✓	✓	✓
RNT	ЗАО «Рязанская НПК»	✓	✓	✓	✓
ZEL	ООО «ЛУКОЙЛ – Нижегороднефтеоргсинтез»	✓	✓	✓	✓
NVY	ОАО «Славнефть-ЯНОС»	✓	✓	✓	
SLF	ОАО «Славнефть-ЯНОС»	✓	✓	✓	
KII	ООО «Киришинефтеоргсинтез»	✓			
KIT	ООО «Киришинефтеоргсинтез»	✓			
VLA	ООО «ЛУКОЙЛ – Ухтанефтепереработка»			✓	
TAT	ООО «ЛУКОЙЛ – Волгограднефтепереработка»				
NET	ОАО «Саратовский НПЗ»	✓	✓	✓	
NOK	ОАО «Новокуйбышевский НПЗ»	✓	✓	✓	
KZH	ОАО «Новокуйбышевский НПЗ»	✓	✓	✓	
KHP	ОАО «Новокуйбышевский НПЗ»	✓	✓	✓	
VIN	ОАО «ТАИФ-НК»; ОАО "ТАНЕКО"		✓		
BZI	ОАО АНК «Башнефть – УНПЗ»	✓	✓		✓
CKO	ОАО АНК «Башнефть – Новойл»	✓	✓		✓
ZAR	ОАО АНК «Башнефть – Уфанефтехим»	✓	✓		✓
CHR	ОАО АНК «Башнефть – Новойл»	✓	✓		✓
ALL	ОАО «Газпром нефтехим Салават»				
LSA	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»				✓
VLD	ОАО «Газпромнефть – Московский НПЗ»				✓
STI	ЗАО «Рязанская НПК»	✓	✓		

RNT	ЗАО «Рязанская НПК»	✓	✓		
ZEL	ООО «ЛУКОЙЛ – Нижегороднефтеоргсинтез»	✓	✓	✓	
NVY	ОАО «Славнефть-ЯНОС»	✓	✓	✓	✓
SLF	ОАО «Славнефть-ЯНОС»	✓	✓	✓	✓
KII	ООО «Киришинефтеоргсинтез»	✓	✓	✓	✓
KIT	ООО «Киришинефтеоргсинтез»	✓	✓	✓	✓
VLA	ООО «ЛУКОЙЛ – Ухтанефтепереработка»	✓	✓	✓	✓
TAT	ООО «ЛУКОЙЛ – Волгограднефтепереработка»	✓		✓	✓
NET	ОАО «Саратовский НПЗ»				
NOK	ОАО «Новокуйбышевский НПЗ»	✓	✓		✓
KZH	ОАО «Новокуйбышевский НПЗ»	✓	✓		✓
KHP	ОАО «Новокуйбышевский НПЗ»	✓	✓		✓
VIN	ОАО «ТАИФ-НК»; ОАО "ТАНЕКО"		✓		✓
BZI	ОАО АНК «Башнефть – УНПЗ»		✓		✓
CKO	ОАО АНК «Башнефть – Новойл»		✓		✓
ZAR	ОАО АНК «Башнефть – Уфанефтехим»		✓		✓
CHR	ОАО АНК «Башнефть – Новойл»		✓		✓
ALL	ОАО «Газпром нефтехим Салават»				
LSA	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 ЕСП 510204)

Код базиса	Наименование соответствующего НПЗ	Тип нефтепродуктов			
		Бензин	Диз. топливо	Керосин	Мазут
YAI	ОАО «Газпромнефть – Московский НПЗ»				
VLD	ОАО «Газпромнефть – Московский НПЗ»				
STI	ЗАО «Рязанская НПК»	✓	✓	✓	✓
RNT	ЗАО «Рязанская НПК»	✓	✓	✓	✓
ZEL	ООО «ЛУКОЙЛ – Нижегороднефтеоргсинтез»	✓	✓	✓	
NVY	ОАО «Славнефть-ЯНОС»			✓	✓
SLF	ОАО «Славнефть-ЯНОС»			✓	✓
KII	ООО «Киришинефтеоргсинтез»				
KIT	ООО «Киришинефтеоргсинтез»				
VLA	ООО «ЛУКОЙЛ – Ухтанефтепереработка»				
TAT	ООО «ЛУКОЙЛ – Волгограднефтепереработка»	✓	✓	✓	✓
NET	ОАО «Саратовский НПЗ»	✓	✓		✓
NOK	ОАО «Новокуйбышевский НПЗ»	✓	✓	✓	✓
KZH	ОАО «Новокуйбышевский НПЗ»	✓	✓	✓	✓
KHP	ОАО «Новокуйбышевский НПЗ»	✓	✓	✓	✓
VIN	ОАО «ТАИФ-НК»; ОАО "ТАНЕКО"				✓
BZI	ОАО АНК «Башнефть – УНПЗ»	✓	✓		
CKO	ОАО АНК «Башнефть – Новойл»	✓	✓		
ZAR	ОАО АНК «Башнефть – Уфанефтехим»	✓	✓		
CHR	ОАО АНК «Башнефть – Новойл»	✓	✓		
ALL	ОАО «Газпром нефтехим Салават»				✓
LSA	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 ЕСП 657907)

Код базиса	Наименование соответствующего НПЗ	Тип нефтепродуктов			
		Бензин	Диз. топливо	Керосин	Мазут
YAI	ОАО «Газпромнефть – Московский НПЗ»				
VLD	ОАО «Газпромнефть – Московский НПЗ»				
STI	ЗАО «Рязанская НПК»	✓			
RNT	ЗАО «Рязанская НПК»	✓			
ZEL	ООО «ЛУКОЙЛ – Нижегороднефтеоргсинтез»	✓	✓	✓	
NVY	ОАО «Славнефть-ЯНОС»			✓	
SLF	ОАО «Славнефть-ЯНОС»			✓	
KII	ООО «Киришинефтеоргсинтез»				
KIT	ООО «Киришинефтеоргсинтез»				
VLA	ООО «ЛУКОЙЛ – Ухтанефтепереработка»				
TAT	ООО «ЛУКОЙЛ – Волгограднефтепереработка»			✓	
NET	ОАО «Саратовский НПЗ»	✓	✓		
NOK	ОАО «Новокуйбышевский НПЗ»	✓	✓	✓	✓
KZH	ОАО «Новокуйбышевский НПЗ»	✓	✓	✓	✓
KHP	ОАО «Новокуйбышевский НПЗ»	✓	✓	✓	✓
BIN	ОАО «ТАИФ-НК»; ОАО "ТАНЕКО"	✓	✓	✓	✓
BZI	ОАО АНК «Башнефть – УНПЗ»	✓	✓	✓	✓
CKO	ОАО АНК «Башнефть – Новойл»	✓	✓	✓	✓
ZAR	ОАО АНК «Башнефть – Уфанефтехим»	✓	✓	✓	✓
CHR	ОАО АНК «Башнефть – Новойл»	✓	✓	✓	✓
ALL	ОАО «Газпром нефтехим Салават»				✓
LSA	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 ЕСП 780001)

Код базиса	Наименование соответствующего НПЗ	Тип нефтепродуктов			
		Бензин	Диз. топливо	Керосин	Мазут
YAI	ОАО «Газпромнефть – Московский НПЗ»				
VLD	ОАО «Газпромнефть – Московский НПЗ»				
STI	ЗАО «Рязанская НПК»				
RNT	ЗАО «Рязанская НПК»				
ZEL	ООО «ЛУКОЙЛ – Нижегороднефтеоргсинтез»				
NVY	ОАО «Славнефть-ЯНОС»				
SLF	ОАО «Славнефть-ЯНОС»				
KII	ООО «Киришинефтеоргсинтез»		✓		
KIT	ООО «Киришинефтеоргсинтез»		✓		
VLA	ООО «ЛУКОЙЛ – Ухтанефтепереработка»		✓		



TAT	ООО «ЛУКОЙЛ – Волгограднефтепереработка»				
NET	ОАО «Саратовский НПЗ»				
NOK	ОАО «Новокуйбышевский НПЗ»				✓
KZH	ОАО «Новокуйбышевский НПЗ»				✓
KHP	ОАО «Новокуйбышевский НПЗ»				✓
VIN	ОАО «ТАИФ-НК»; ОАО "ТАНЕКО"		✓		
BZI	ОАО АНК «Башнефть – УНПЗ»	✓	✓	✓	✓
CKO	ОАО АНК «Башнефть – Новойл»	✓	✓	✓	✓
ZAR	ОАО АНК «Башнефть – Уфанефтехим»	✓	✓	✓	✓
CHR	ОАО АНК «Башнефть – Новойл»	✓	✓	✓	✓
ALL	ОАО «Газпром нефтехим Салават»				✓
LSA	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»				
VLD	ОАО «Газпромнефть – Московский НПЗ»				
STI	ЗАО «Рязанская НПК»				
RNT	ЗАО «Рязанская НПК»				
ZEL	ООО «ЛУКОЙЛ – Нижегороднефтеоргсинтез»				
NVY	ОАО «Славнефть-ЯНОС»				
SLF	ОАО «Славнефть-ЯНОС»				
KII	ООО «Киришинефтеоргсинтез»				
KIT	ООО «Киришинефтеоргсинтез»				
VLA	ООО «ЛУКОЙЛ – Ухтанефтепереработка»				
TAT	ООО «ЛУКОЙЛ – Волгограднефтепереработка»				
NET	ОАО «Саратовский НПЗ»				
NOK	ОАО «Новокуйбышевский НПЗ»				
KZH	ОАО «Новокуйбышевский НПЗ»				
KHP	ОАО «Новокуйбышевский НПЗ»				
VIN	ОАО «ТАИФ-НК»; ОАО "ТАНЕКО"				
BZI	ОАО АНК «Башнефть – УНПЗ»	✓	✓		
CKO	ОАО АНК «Башнефть – Новойл»	✓	✓		
ZAR	ОАО АНК «Башнефть – Уфанефтехим»	✓	✓		
CHR	ОАО АНК «Башнефть – Новойл»	✓	✓		
ALL	ОАО «Газпром нефтехим Салават»				
LSA	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 ЕСР 930004)

Код	Наименование соответствующего НПЗ	Тип нефтепродуктов			
-----	-----------------------------------	--------------------	--	--	--

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

CHR	ОАО АНК «Башнефть –Новойл»				
ALL	ОАО «Газпром нефтехим Салават»				
LSA	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
НОК	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
СКО	ОАО АНК «Башнефть – Новойл»	ЧЕРНИКОВКА - ВОСТОЧНАЯ	654805
ZAR	ОАО АНК «Башнефть – Уфанефтехим»	ЗАГОРОДНЯЯ	655206
ALL	ОАО «Газпром нефтехим Салават»	АЛЛАГУВАТ	652808
NIL	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