

УТВЕРЖДЕН

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

31.03.2015 (Приказ №121)

Президент ЗАО «СПБМТСБ»

_____ А.Э. Рыбников

Порядок

определения значений коэффициентов,
используемых при расчете региональных внебиржевых
индексов цен нефтепродуктов

Раздел 1. Термины и определения

Биржа	Закрытое акционерное общество «Санкт-Петербургская Международная Товарно-сырьевая Биржа».
Весовые коэффициенты НПЗ	Коэффициенты, с помощью которых при расчете регионального внебиржевого индекса цен нефтепродуктов учитывается объем поставок нефтепродуктов с НПЗ в соответствующий Регион.
Внебиржевой договор	Заключенный не на организованных торгах договор, обязательства по которому предусматривают переход права собственности на товар, допущенный к организованным торгам.
Доп. соглашение к внебиржевому договору	Соглашение о внесении изменений и дополнений во внебиржевой договор (в том числе, оформленное в виде приложения, спецификации и т.д.), определяющее или изменяющее номенклатуру, количество, стоимость биржевого товара, базис поставки или стоимость транспортировки.
Место отгрузки НПЗ	Место отгрузки биржевого товара, находящееся в непосредственной близости от соответствующего НПЗ.
НПЗ	Нефтеперерабатывающий завод или группа заводов, для которых рассчитываются сводные внебиржевые цены нефтепродуктов на нефтеперерабатывающих заводах.
Регион	Группа субъектов Российской Федерации, для которой рассчитывается региональный внебиржевой индекс цен нефтепродуктов.
Сводная внебиржевая цена	Средневзвешенная цена нефтепродуктов одного вида, рассчитываемая в соответствии с Методикой расчета сводных внебиржевых цен нефтепродуктов на нефтеперерабатывающих заводах каждый календарный день для крупнейших НПЗ Российской Федерации на основе внебиржевых договоров (доп. соглашений к внебиржевым договорам), зарегистрированных на Бирже.
Центр потребления	Населенный пункт, расположенный в Регионе и являющийся крупнейшим потребителем нефтепродуктов. В каждом Регионе выбирается один Центр потребления. Соответствующий региональный внебиржевой индекс отражает уровень цен нефтепродуктов в Центре потребления Региона.
День T	Рабочий день
День $T - 1$	Рабочий день, предшествующий дню T
День K	Календарный день
День $K - 1$	Календарный день, предшествующий дню K
День $K + 1$	Календарный день, следующий за днем K

Термины, специально не определенные в настоящем Порядке, используются в значениях, установленных внутренними документами Биржи, а также в соответствии с законами и иными правовыми актами Российской Федерации.

Раздел 2. Общие положения

- 2.1. Настоящий Порядок определения коэффициентов, используемых при расчете региональных внебиржевых индексов цен нефтепродуктов (далее – Порядок), устанавливает правила расчета значений весовых коэффициентов НПЗ, используемых при расчете региональных внебиржевых индексов цен нефтепродуктов (далее – региональные индексы).
- 2.2. Решения об утверждении и вступлении в силу настоящего Порядка, а также изменений и дополнений в Порядок принимаются Президентом Биржи.

Настоящий Порядок, а также изменения и дополнения в Порядок раскрываются на [Официальном сайте Биржи в сети Интернет](#) не позднее, чем за 3 рабочих дня до вступления их в силу, если иное не определено приказом Президента Биржи.

Раздел 3. Доли НПЗ в поставках Регионы

- 3.1. Доли НПЗ в поставках в Регионы ($d_{CNT_REF_OIL}$) для каждого НПЗ (REF) по каждому виду нефтепродуктов (OIL) рассчитываются на основе данных об объемах поставок нефтепродуктов с НПЗ на внутренний рынок Российской Федерации.
- 3.2. Значения долей НПЗ в поставках в Регионы определены в Приложении №01 к настоящему Порядку.
- 3.3. Плановый пересчет долей НПЗ в поставках в Регионы осуществляется ежегодно.

Раздел 4. Активность НПЗ

- 4.1. НПЗ признается активным в отношении соответствующего вида нефтепродуктов в календарный день K , следующий за календарным днем $K - 1$, в который выполнено следующее условие:
 - На местах отгрузки НПЗ за последние 35 календарных дней (включая календарный день $K - 1$) был заключен хотя бы один внебиржевой договор (доп. соглашение к внебиржевому договору) с биржевым товаром, использовавшийся при расчете сводной внебиржевой цены нефтепродуктов на данном НПЗ.
- 4.2. Если условие, предусмотренное в пункте 4.1. настоящего раздела Порядка, не выполнено, то НПЗ признается неактивным в календарный день K в отношении соответствующего вида нефтепродуктов.
- 4.3. Каждый рабочий день T проверяется активность НПЗ за каждый календарный день K периода, начиная со дня $T - 7$ (включительно) до дня $T - 6$ (не включительно). Список активных НПЗ в отношении каждого вида нефтепродуктов публикуется на [Официальном сайте Биржи в сети Интернет](#).

- 4.4. Для каждого НПЗ в отношении Региона и вида нефтепродуктов рассчитываются коэффициенты активности НПЗ за каждый календарный день K периода, начиная со дня $T - 7$ (включительно) до дня $T - 6$ (не включительно).

С этой целью для каждого НПЗ в отношении вида нефтепродуктов определяется последний внебиржевой договор (доп. соглашение к внебиржевому договору), использовавшийся при расчете сводной внебиржевой цены нефтепродуктов соответствующего вида на соответствующем НПЗ и заключенный не позднее календарного дня $K - 1$ (далее – Последний договор).

Среди всех НПЗ, для которых доля в поставках вида нефтепродуктов в Регион не меньше 0,05, выбираются два НПЗ, Последние договоры которых заключены позже¹, чем Последние договоры остальных НПЗ, для которых доля в поставках вида нефтепродуктов в Регион не меньше 0,05.

Коэффициенты активности в отношении соответствующего Региона и вида нефтепродуктов для выбранных НПЗ в порядке, предусмотренном в настоящем пункте, а также для всех НПЗ, признанных активными в календарный день K согласно пункту 4.1. настоящего Порядка, доля которых в поставках вида нефтепродуктов в Регион не меньше 0,05, принимаются равными 1. Для остальных НПЗ коэффициенты активности принимаются равными 0 в отношении соответствующего Региона и вида нефтепродуктов.

Раздел 5. Весовые коэффициенты

- 5.1. Значения весовых коэффициентов НПЗ ($q_{CNT_REF_OIL}$) за каждый календарный день K периода, начиная со дня $T - 7$ (включительно) до дня $T - 6$ (не включительно), рассчитываются в рабочий день T для каждого НПЗ (**REF**) в отношении Региона (CNT) и вида нефтепродуктов (**OIL**) по следующей формуле:

$$q_{CNT_REF_OIL} = \frac{a_{CNT_REF_OIL} \times d_{CNT_REF_OIL}}{\sum_{REF} a_{CNT_REF_OIL} \times d_{CNT_REF_OIL}},$$

где $d_{CNT_REF_OIL}$ – доля НПЗ (**REF**), для которого рассчитывается весовой коэффициент НПЗ, в общем объеме поставок нефтепродуктов определенного вида (**OIL**) в Регион (CNT), определенная в Приложении №01 к настоящему Порядку;

$a_{CNT_REF_OIL}$ – коэффициент активности НПЗ.

- 5.2. Значения весовых коэффициентов НПЗ для одного вида нефтепродуктов (**OIL**) и Региона признаются неопределенными в календарный день K периода, начиная со дня $T - 7$ (включительно) до дня $T - 6$ (не включительно), если коэффициенты активности НПЗ в отношении соответствующего Региона и вида нефтепродуктов признаны равными 0 для всех НПЗ по результатам проверки активности в рабочий день T .

¹ Если даты заключения последних договоров совпадают, то заключенным позже считается тот из них, информация о котором внесена в реестр внебиржевых договоров раньше других.

Приложение №01

к Порядку определения значений коэффициентов, используемых при расчете региональных внебиржевых индексов цен нефтепродуктов

**Значения долей НПЗ в общем объеме поставок нефтепродуктов
в Регионы**

Доли НПЗ в поставках дизельного топлива летнего, дизельного топлива межсезонного, дизельного топлива зимнего и топлива судового маловязкого в Регионы.

Код НПЗ	Расшифровка кода	Коды Центров потребления Регионов								
		SPB	MOS	ROS	SAM	EKA	NOS	KRK	IRK	HAB
UHT	Ухта	0,25								
KIR	Кириши	0,35				0,05				
YAR	Ярославль	0,20	0,15							
MOS	Москва	0,05	0,10							
RZN	Рязань		0,45	0,05						
NOV	Нижний Новгород	0,05	0,20	0,05	0,05					
VOL	Волгоград			0,05						
KRA	Краснодар			0,05						
AST	Астрахань		0,05	0,25						
SAR	Саратов			0,25	0,05					
SAM	Самара		0,05	0,20	0,15	0,10			0,05	
NKA	Нижнекамск				0,10					
YOO	Йошкар-Ола									
ORS	Орск				0,05					
SAL	Салават							0,15	0,05	
UFA	Уфа	0,05		0,10	0,40	0,15	0,05	0,05	0,05	
PER	Пермь	0,05			0,20	0,25				
SUR	Сургут					0,10				
NVA	Нижневартовск									
OMS	Омск					0,35	0,80	0,40	0,20	
ACH	Ачинск						0,15	0,25	0,15	
ANG	Ангарск							0,15	0,50	0,25
KOM	Комсомольск-на-Амуре									0,35
HAB	Хабаровск									0,40

Доли НПЗ в поставках бензина Нормаль-80, бензина Регуляр-92 и бензина Премиум-95 в Регионы.

Код НПЗ	Расшифровка кода	Коды Центров потребления Регионов								
		SPB	MOS	ROS	SAM	EKA	NOS	KRK	IRK	HAB
UHT	Ухта	0,10								
KIR	Кириши	0,60								
YAR	Ярославль	0,20	0,15							
MOS	Москва		0,30							
RZN	Рязань		0,30	0,05						
NOV	Нижний Новгород	0,1	0,25	0,05	0,05					
VOL	Волгоград			0,30						
KRA	Краснодар									
AST	Астрахань			0,15						
SAR	Саратов			0,10	0,05					
SAM	Самара			0,20	0,20		0,05	0,10		
NKA	Нижнекамск				0,05					
YOO	Йошкар-Ола									
ORS	Орск				0,05					
SAL	Салават				0,05					
UFA	Уфа			0,15	0,40	0,15				
PER	Пермь				0,15	0,25				
SUR	Сургут					0,30		0,05	0,05	
NVA	Нижневартовск									
OMS	Омск					0,30	0,85	0,45	0,15	0,05
ACH	Ачинск						0,10	0,40	0,10	
ANG	Ангарск								0,70	0,25
KOM	Комсомольск-на-Амуре									0,25
HAB	Хабаровск									0,45

Доли НПЗ в поставках топлива для реактивных двигателей в Регионы.

Код НПЗ	Расшифровка кода	Коды Центров потребления Регионов								
		SPB	MOS	ROS	SAM	EKA	NOS	KRK	IRK	HAB
UHT	Ухта									
KIR	Кириши	0,70								
YAR	Ярославль	0,10	0,15	0,05						
MOS	Москва		0,15							
RZN	Рязань		0,25							
NOV	Нижний Новгород	0,10	0,15		0,10					
VOL	Волгоград		0,10	0,40	0,10					
KRA	Краснодар			0,10						
AST	Астрахань									
SAR	Саратов									
SAM	Самара			0,35	0,10	0,15				

NKA	Нижнекамск				0,05					
YOO	Йошкар-Ола									
ORS	Орск				0,35	0,05				
SAL	Салават									
UFA	Уфа				0,10					
PER	Пермь	0,10	0,10		0,15	0,20				
SUR	Сургут					0,25				
NVA	Нижневартовск					0,20				
OMS	Омск		0,10	0,10	0,05	0,15	0,95	0,40	0,15	0,10
ACH	Ачинск						0,05	0,35	0,05	
ANG	Ангарск							0,25	0,80	0,10
KOM	Комсомольск-на-Амуре									0,40
HAB	Хабаровск									0,40

Доли НПЗ в поставках мазута в Регионы.

Код НПЗ	Расшифровка кода	Коды Центров потребления Регионов								
		SPB	MOS	ROS	SAM	EKA	NOS	KRK	IRK	HAB
UHT	Ухта	0,10								
KIR	Кириши			0,10						
YAR	Ярославль	0,30	0,30							
MOS	Москва	0,05	0,10							
RZN	Рязань		0,25	0,10						
NOV	Нижний Новгород		0,25							
VOL	Волгоград	0,05								
KRA	Краснодар									
AST	Астрахань									
SAR	Саратов			0,05						
SAM	Самара		0,05	0,45	0,20	0,05				
NKA	Нижнекамск				0,40					
YOO	Йошкар-Ола				0,10					
ORS	Орск			0,20	0,05	0,45				
SAL	Салават	0,10		0,10	0,05	0,20				
UFA	Уфа	0,30	0,05		0,20		0,20			
PER	Пермь	0,10				0,10				
SUR	Сургут									
NVA	Нижневартовск									
OMS	Омск					0,20	0,65	0,05		0,35
ACH	Ачинск						0,15	0,95	0,25	0,05
ANG	Ангарск								0,75	0,40
KOM	Комсомольск-на-Амуре									0,15
HAB	Хабаровск									0,05