

УТВЕРЖДЕНЫ

Президентом Акционерного
общества «Санкт-Петербургская
Международная Товарно-сырьевая
Биржа»

14.03.2018 (Приказ № 150)

Президент АО «СПБМТСБ»

 А.Э. Рыбников

Параметры

поставочных фьючерсных контрактов
на нефтепродукты на балансовых пунктах

Редакция №04

СЕКЦИЯ СРОЧНОГО РЫНКА АО «СПБМТСБ»

Таблица 1. Параметры поставочных фьючерсных контрактов на нефтепродукты на балансовых пунктах

Наименование фьючерсного контракта	Базисный актив ¹		Базис поставки (балансовый пункт) ²		Поставочная партия	Количество базисного актива по одному фьючерсу	Минимальное изменение цены	Стоимостная оценка минимального изменения цены
	Код	Наименование	Код	Наименование				
Поставочный фьючерсный контракт на бензин Премиум АИ-95-К5 на балансовом пункте «Нижний Новгород»	PR560	Бензин Премиум АИ-95-К5	NZ	Балансовый пункт «Нижний Новгород»	60 тонн	60 тонн	1 рубль РФ	60 рублей РФ
Поставочный фьючерсный контракт на бензин Регуляр АИ-92-К5 на балансовом пункте «Нижний Новгород»	RG560	Бензин Регуляр АИ-92-К5	NZ	Балансовый пункт «Нижний Новгород»	60 тонн	60 тонн	1 рубль РФ	60 рублей РФ
Поставочный фьючерсный контракт на ДТ летнее К5 на балансовом пункте «Нижний Новгород»	DL560	ДТ летнее К5	NZ	Балансовый пункт «Нижний Новгород»	60 тонн	60 тонн	1 рубль РФ	60 рублей РФ
Поставочный фьючерсный контракт на ДТ зимнее 1 класса К5 на балансовом пункте «Нижний Новгород»	DZ160	ДТ зимнее 1 класса К5	NZ	Балансовый пункт «Нижний Новгород»	60 тонн	60 тонн	1 рубль РФ	60 рублей РФ
Поставочный фьючерсный контракт на бензин Регуляр АИ-92-К5	RG560	Бензин Регуляр АИ-92-К5	ER	Балансовый пункт «Пермь	60 тонн	60 тонн	1 рубль РФ	60 рублей РФ

¹ Качественные характеристики базисных активов приведены в таблице 2 настоящего документа.

² Перечень базисов поставки (балансовых пунктов), используемых согласно Спецификации поставочных фьючерсных контрактов на нефтепродукты на балансовых пунктах, и соответствующих им базисов поставки (балансовых пунктов) на условиях поставки, определенных в Спецификации биржевого товара с организацией биржевых торгов на балансовых пунктах в Секции «Нефтепродукты», приводится в таблице 3 настоящего документа.

АИ-92-К5 на балансовом пункте «Пермь»								
Поставочный фьючерсный контракт на ДТ летнее К5 на балансовом пункте «Пермь»	DL560	ДТ летнее К5	ER	Балансовый пункт «Пермь»	60 тонн	60 тонн	1 рубль РФ	60 рублей РФ
Поставочный фьючерсный контракт на ДТ зимнее 3 класса К5 на балансовом пункте «Пермь»	DZ360	ДТ зимнее 3 класса К5	ER	Балансовый пункт «Пермь»	60 тонн	60 тонн	1 рубль РФ	60 рублей РФ
Поставочный фьючерсный контракт на бензин Регуляр АИ-92-К5 на балансовом пункте «Москва»	RG560	Бензин Регуляр АИ-92-К5	MS	Балансовый пункт «Москва»	60 тонн	60 тонн	1 рубль РФ	60 рублей РФ
Поставочный фьючерсный контракт на бензин Премиум АИ-95-К5 на балансовом пункте «Москва»	PR560	Бензин Премиум АИ-95-К5	MS	Балансовый пункт «Москва»	60 тонн	60 тонн	1 рубль РФ	60 рублей РФ
Поставочный фьючерсный контракт на ДТ летнее К5 на балансовом пункте «Москва»	DL560	ДТ летнее К5	MS	Балансовый пункт «Москва»	60 тонн	60 тонн	1 рубль РФ	60 рублей РФ
Поставочный фьючерсный контракт на ДТ зимнее 1 класса К5 на балансовом пункте «Москва»	DZ160	ДТ зимнее 1 класса К5	MS	Балансовый пункт «Москва»	60 тонн	60 тонн	1 рубль РФ	60 рублей РФ
Поставочный фьючерсный контракт на бензин Премиум АИ-95-К5 на балансовом пункте «Воронеж»	PR560	Бензин Премиум АИ-95-К5	VZ	Балансовый пункт «Воронеж»	60 тонн	60 тонн	1 рубль РФ	60 рублей РФ
Поставочный фьючерсный контракт на бензин Регуляр АИ-92-К5	RG560	Бензин Регуляр АИ-92-К5	VZ	Балансовый пункт «Воронеж»	60 тонн	60 тонн	1 рубль РФ	60 рублей РФ

АИ-92-К5 на балансовом пункте «Воронеж»								
Поставочный фьючерсный контракт на ДТ летнее К5 на балансовом пункте «Воронеж»	DL560	ДТ летнее К5	VZ	Балансовый пункт «Воронеж»	60 тонн	60 тонн	1 рубль РФ	60 рублей РФ
Поставочный фьючерсный контракт на ДТ зимнее 1 класса К5 на балансовом пункте «Воронеж»	DZ160	ДТ зимнее 1 класса К5	VZ	Балансовый пункт «Воронеж»	60 тонн	60 тонн	1 рубль РФ	60 рублей РФ

Таблица 2. Качественные характеристики базисных активов

Наименование базисного актива	Код базисного актива	Качественные характеристики базисных активов
Бензин Премиум АИ-95-К5	PR560	Бензин Премиум-95 5 класса экологичности, изготовленный в соответствии с ГОСТ 32513-2013, или ГОСТ Р 51866-2002, качественные характеристики которого соответствуют «ТР ТС 013/2011. Технический регламент Таможенного союза. О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазуту», утвержденному Решением Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 826 с последующими изменениями и дополнениями.
Бензин Регуляр АИ-92-К5	RG560	Бензин Регуляр-92 5 класса экологичности, изготовленный в соответствии с ГОСТ 51105-97 или ГОСТ 32513-2013, качественные характеристики которого соответствуют «ТР ТС 013/2011. Технический регламент Таможенного союза. О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазуту», утвержденному Решением Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 826 с последующими изменениями и дополнениями.
ДТ летнее К5	DL560	Дизельное топливо ЕВРО сорт С вид III 5 класса экологичности с массовой долей серы не более 0,001%, изготовленное в соответствии с ГОСТ 52368-2005 (ЕН 590:2009), или дизельное топливо ЕВРО сорт С 5 класса экологичности с массовой долей серы не более 0,001%, изготовленное в соответствии с ГОСТ 32511-2013 (ЕН590:2009), качественные характеристики которого соответствуют «ТР ТС 013/2011. Технический регламент Таможенного союза. О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазуту», утвержденному Решением Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 826 с последующими изменениями и дополнениями.
ДТ зимнее 1 класса К5	DZ160	Дизельное топливо ЕВРО 1 класса вид III 5 класса экологичности с массовой долей серы не более 0,001%, изготовленное в соответствии с ГОСТ 52368-2005 (ЕН 590:2009), качественные характеристики которого соответствуют «ТР ТС 013/2011. Технический регламент Таможенного союза. О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазуту», утвержденному Решением Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 826 с последующими изменениями и дополнениями.
ДТ зимнее 3 класса К5	DZ360	Дизельное топливо ЕВРО, зимнее, класса 3, 5 класса экологичности с массовой долей серы не более 0,001%, изготовленное в соответствии с ГОСТ 32511-2013 (ЕН590:2009), качественные характеристики которого соответствуют «ТР ТС 013/2011. Технический регламент Таможенного союза. О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазуту», утвержденному Решением Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 826 с последующими изменениями и дополнениями.

Таблица 3. Базисы поставки (балансовые пункты) и условия поставки

Базис поставки (балансовый пункт), определенный для фьючерсного контракта		Базис поставки (балансовый пункт) из перечня, определенного в Спецификации биржевого товара с организацией биржевых торгов на балансовых пунктах в Секции «Нефтепродукты»		Условия поставки, определенные в Спецификации биржевого товара с организацией биржевых торгов на балансовых пунктах в Секции «Нефтепродукты»	
Наименование	Код	Наименование	Код	Наименование	Код
Балансовый пункт «Нижний Новгород»	NZ	Нижний Новгород	NZH	Франко-вагон станция назначения	C
Балансовый пункт «Пермь»	ER	Пермь (БП 1)	ERM	Франко-вагон станция назначения	C
Балансовый пункт «Москва»	MS	Москва	MVK	Франко-вагон станция назначения	C
Балансовый пункт «Воронеж»	VZ	Воронеж	VRB	Франко-вагон станция назначения	C