


УТВЕРЖДЕНЫ

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

31 мая 2018 г. (Приказ № 324)

Президент АО «СПБМТСБ»

 А.Э. Рыбников

ИЗМЕНЕНИЯ И ДОПОЛНЕНИЯ № 10

в Спецификация биржевого товара (Секция «Лес и стройматериалы» АО «СПБМТСБ»), утвержденную И.о. Президента АО «СПБМТСБ» 30 ноября 2017 г. (Приказ № 590) с изменениями и дополнениями от 13 декабря 2017 г. (Приказ № 616), 25 декабря 2017 г. (Приказ № 652), 19 января 2018 г. (Приказ № 24/1), 28 февраля 2018 г. (Приказ № 122), 15 марта 2018 г. (Приказ № 151), 23 марта 2018 г. (Приказ № 173), 04 апреля 2018 г. (Приказ № 198), 12 апреля 2018 г. (Приказ № 213), 03 мая 2018 г. (Приказ № 262) (далее – Спецификация):

- 1) Дополнить пункт 03.01 Раздела 03 Спецификации «Условия поставки» после подпункта 03.01.2 новым подпунктом следующего содержания:

«

03.01.3. на условиях «франко-вагон станция назначения». При поставке биржевого товара на условиях «франко-вагон станция назначения» в поле «Условия поставки» в коде инструмента указывается значение «С».

»

- 2) Подпункт 03.01.3 пункта 03.01 Раздела 03 Спецификации «Условия поставки» считать соответственно подпунктом 03.01.4.

- 3) Дополнить Раздел 04 Спецификации «Базисы поставки» после пункта 04.04 новым пунктом следующего содержания:

«

04.05. Базисы поставки (балансовые пункты) и соответствующие им пункты назначения на условиях «франко-вагон станция назначения» предусмотрены в Приложении № 2г к настоящей Спецификации.

»

- 4) Изложить пункт 05.05 Раздела 05 Спецификации «Размер лота» в новой редакции:

«

05.05. При поставке на условиях «франко-вагон станция отправления» и «франко-вагон станция назначения» на базисах, предусмотренных в Приложении №2б и Приложении № 2г к настоящей Спецификации, устанавливаются следующие размеры лота биржевого товара:

05.05.1. для лесоматериалов круглых всех пород, за исключением лиственницы и березы, размер лота равен 82 (восемьдесят два) либо 76 (семьдесят шесть) кубическим метрам;

05.05.2. для лесоматериалов круглых пород лиственница и береза размер лота равен 60 (шестьдесят) либо 54 (пятидесяти четырем) кубическим метрам;

05.05.3. для пиломатериалов размер лота равен 85 (восемьдесят пять) либо 95 (девяносто пять) кубическим метрам;

05.05.4. для щепы размер лота равен 32 (тридцати двум) или 60 (шестьдесят) кубическим метрам.

»

5) Изложить пункт 07.02 Раздела 07 Спецификации «Дата обеспечения Договора» в новой редакции:

«

07.02. На условиях поставки «франко-вагон станция отправления», «франко-вагон станция назначения» и «франко-пункт назначения» Датой обеспечения Договора для Покупателя является 5 (пятый) рабочий день после даты проведения торгов, в ходе которых был заключен Договор («Т+5»).

»

6) Изложить пункт 11.03 Раздела 11 Спецификации «Особенности поставки Товара на отдельных базисах» в новой редакции:

«

11.03. При поставке товара на условиях «франко-пункт назначения» и «франко-вагон станция назначения» реквизитная заявка должна дополнительно содержать наименование и адрес пункта назначения (места выгрузки).

»

7) Изложить пункт 12.01 Раздела 12 Спецификации «Код биржевого инструмента и особенности указания цены биржевого товара для инструментов, договоры с которыми заключаются Продавцами, применяющими общую систему налогообложения» в новой редакции:

«

12.01. Биржевой инструмент в СЭТ кодируется следующим образом
****БПСXXXIIMM

где:

**** - уникальное описание инструмента, в котором содержится описание товара и отдельных характеристик инструмента,

БПС – код базиса поставки,

XXX – размер одного лота,

П – условия поставки, поле может принимать значения «Е», «F», «К» и «С»,

ММ – срок поставки/исполнения обязательств. Поле либо не заполняется (поставка в установленные Правилами торгов обычные для соответствующих условий поставки сроки поставки), либо может принимать следующие значения:

F1	Поставка не позднее 31 января, ближайшего к дате заключения Договора. Договор может быть заключен не позже 10 числа месяца поставки.
F2	Поставка не позднее 28 (29) февраля, ближайшего к дате заключения Договора. Договор может быть заключен не позже 10 числа месяца поставки.
F3	Поставка не позднее 31 марта, ближайшего к дате заключения Договора. Договор может быть заключен не позже 10 числа месяца поставки.
F4	Поставка не позднее 30 апреля, ближайшего к дате заключения Договора. Договор может быть заключен не позже 10 числа месяца поставки.
F5	Поставка не позднее 31 мая, ближайшего к дате заключения Договора. Договор может быть заключен не позже 10 числа месяца поставки.
F6	Поставка не позднее 30 июня, ближайшего к дате заключения Договора. Договор может быть заключен не позже 10 числа месяца поставки.
F7	Поставка не позднее 31 июля, ближайшего к дате заключения Договора. Договор может быть заключен не позже 10 числа месяца поставки.
F8	Поставка не позднее 31 августа, ближайшего к дате заключения Договора. Договор может быть заключен не позже 10 числа месяца поставки.
F9	Поставка не позднее 30 сентября, ближайшего к дате заключения Договора. Договор может быть заключен не позже 10 числа месяца поставки.
FA	Поставка не позднее 31 октября, ближайшего к дате заключения Договора. Договор может быть заключен не позже 10 числа месяца поставки.
FB	Поставка не позднее 30 ноября, ближайшего к дате заключения

	Договора. Договор может быть заключен не позже 10 числа месяца поставки.
FC	Поставка не позднее 31 декабря, ближайшего к дате заключения Договора. Договор может быть заключен не позже 10 числа месяца поставки.

»

- 8) Дополнить пункт 12.02 Раздела 12 Спецификации «Код биржевого инструмента и особенности указания цены биржевого товара для инструментов, договоры с которыми заключаются Продавцами, применяющими общую систему налогообложения» после подпункта 12.02.5 новыми подпунктами следующего содержания:

«

12.02.6. Стоимость услуг по организации транспортировки товара на условиях «франко-вагон станция назначения», а также расходы, связанные с доставкой Товара от пункта отправления до пункта назначения, включены в цену Товара.

12.02.7. Цена Биржевого товара для любой базовой станции назначения, относящейся к определенному балансовому пункту, равна цене Товара на данном балансовом пункте в соответствии с условиями заключённого Договора.

»

- 9) Изложить пункт 13.01 Раздела 13 Спецификации «Код биржевого инструмента и особенности указания цены биржевого товара для инструментов, договоры с которыми заключаются Продавцами, применяющими упрощенную систему налогообложения» в новой редакции:

«

13.01. Биржевой инструмент в СЭТ кодируется следующим образом
****БПСХХХПММ

где:

**** - уникальное описание инструмента, в котором содержится описание товара и отдельных характеристик инструмента,

БПС – код базиса поставки,

ХХХ – размер одного лота,

П – условия поставки, поле может принимать значения «Е», «F», «K» и «C»,

ММ – указание об отсутствии НДС в цене инструмента (символ U); срок поставки/исполнения обязательств. Может принимать следующие значения:

U0	Поставка в установленные Правилами торгов обычные для соответствующих условий поставки сроки поставки
----	---

U1	Поставка не позднее 31 января, ближайшего к дате заключения Договора. Договор может быть заключен не позже 10 числа месяца поставки.
U2	Поставка не позднее 28 (29) февраля, ближайшего к дате заключения Договора. Договор может быть заключен не позже 10 числа месяца поставки.
U3	Поставка не позднее 31 марта, ближайшего к дате заключения Договора. Договор может быть заключен не позже 10 числа месяца поставки.
U4	Поставка не позднее 30 апреля, ближайшего к дате заключения Договора. Договор может быть заключен не позже 10 числа месяца поставки.
U5	Поставка не позднее 31 мая, ближайшего к дате заключения Договора. Договор может быть заключен не позже 10 числа месяца поставки.
U6	Поставка не позднее 30 июня, ближайшего к дате заключения Договора. Договор может быть заключен не позже 10 числа месяца поставки.
U7	Поставка не позднее 31 июля, ближайшего к дате заключения Договора. Договор может быть заключен не позже 10 числа месяца поставки.
U8	Поставка не позднее 31 августа, ближайшего к дате заключения Договора. Договор может быть заключен не позже 10 числа месяца поставки.
U9	Поставка не позднее 30 сентября, ближайшего к дате заключения Договора. Договор может быть заключен не позже 10 числа месяца поставки.
UA	Поставка не позднее 31 октября, ближайшего к дате заключения Договора. Договор может быть заключен не позже 10 числа месяца поставки.
UB	Поставка не позднее 30 ноября, ближайшего к дате заключения Договора. Договор может быть заключен не позже 10 числа месяца поставки.
UC	Поставка не позднее 31 декабря, ближайшего к дате заключения Договора. Договор может быть заключен не позже 10 числа месяца поставки.

»

- 10) Дополнить пункт 13.02 Раздела 13 Спецификации «Код биржевого инструмента и особенности указания цены биржевого товара для инструментов, договоры с которыми заключаются Продавцами, применяющими упрощенную систему

налогообложения» после подпункта 13.02.05 новыми подпунктами следующего содержания:

«

13.02.6. Стоимость услуг по организации транспортировки товара на условиях «франко-вагон станция назначения», а также расходы, связанные с доставкой Товара от пункта отправления до пункта назначения, включены в цену Товара.

13.02.7. Цена Биржевого товара для любой базовой станции назначения, относящейся к определенному балансовому пункту, равна цене Товара на данном балансовом пункте в соответствии с условиями заключённого Договора.

»

11) Дополнить Спецификацию Приложением № 02г «Перечень базисов поставки (балансовых пунктов) и соответствующих им пунктов назначения на условиях «франко-вагон станция назначения» следующего содержания:

«

Приложение № 2г

к Спецификации биржевого товара (Секция «Лес и стройматериалы» АО «СПБМТСБ»)

Перечень базисов поставки (балансовых пунктов) и соответствующих им пунктов назначения на условиях «франко-вагон станция назначения»

№ п/п	Наименование базиса поставки	Код базиса поставки в СЭТ
1.	БП Пермь-2	ВРР

01. Пунктами назначения, относящимися к «БП Пермь-2» являются:

- ж/д склад ООО «КО Тимбер», 614058, г. Пермь, ул. 9 января, 16;
- ст. Пермь-2, Свердловская ж/д, код станции 761104.

»

12) Изложить Раздел 1 Приложения № 1 к Спецификации «Общий перечень лесоматериалов круглых» в новой редакции:

«

1. Общий перечень лесоматериалов круглых

№	Наименование товара	Возможные характеристики описания инструмента		Нормативный документ	Код по ОКПД2 (ОК 034-2014)	Код биржевого инструмента
		Сорт	Диаметр			
Пилоочник						
1.1.	пиловочник сосна		14,0 - 16,0 см.		02.20.11.111	
1.2.	пиловочник лиственница		16,0 - 22,0 см.		02.20.11.113	
1.3.	пиловочник ель	3,0 м.	18,0 - 20,0 см.	ГОСТ 9463-88	02.20.11.112	L***БПСХХХПММ
1.4.	пиловочник кедр	4,0 м.	22,0 - 24,0 см.		02.20.11.114	
1.5.	пиловочник пихта	5,1 м.	24,0 - 30,0 см.		02.20.11.115	
		6,0 м.	26,0 - 30,0 см.			
1.6.	пиловочник хвойных пород		32,0 см и более. 18,0 см и более. 16,0 см и более			
1.7.	пиловочник сосна, смесь		Смесь XS Смесь S		02.20.11.111	
1.8.	пиловочник лиственница, смесь	3,0 м.	Смесь M	ГОСТ 9463-88	02.20.11.113	LZ**БПСХХХПММ
1.9.	пиловочник ель, смесь	4,0 м.	Смесь L		02.20.11.112	
		5,1 м.	Смесь XL			
		6,0 м	Смесь XXL			
1.10.	пиловочник хвойных пород, смесь		Состав смесей указан в Приложении 16 к Спецификации		02.20.11.119	

1.11.	Пилоочник береза	1, 2, 3, 1-2, 1-3, 2-3	2,0 м. 4,0 м. 6,0 м.	16,0 - 22,0 см. 24,0 - 30,0 см. 32,0 см и более. 18,0 см и более. 14,0 см и более.	ГОСТ 9462-88	02.20.12.114	ЛЛ**БПСХХХПММ
1.12.	Пилоочник осина					02.20.12.115	
1.13.	Пилоочник мягколиственных пород					02.20.12.119	
1.14.	Пилоочник сосна	1	3,0 м. 4,0 м. 5,1 м. 6,0 м.	14,0 - 16,0 см. 16,0 - 22,0 см. 18,0 - 20,0 см. 22,0 - 24,0 см. 24,0 - 30,0 см. 26,0 - 30,0 см. 32,0 см и более. 18,0 см и более.	ГОСТ 22298-76	02.20.11.111	ЛЕ**БПСХХХПММ
1.15.	Пилоочник лиственница					02.20.11.113	
1.16.	Пилоочник ель					02.20.11.112	
1.17.	Пилоочник кедр					02.20.11.114	
1.18.	Пилоочник пихта					02.20.11.115	
1.19.	Пилоочник хвойных пород					02.20.11.119	
1.20.	Пилоочник сосна, смесь	1, 2, 1-2	3,0 м. 4,0 м 5,1 м. 6,0 м	Смесь М Смесь L Смесь XL Смесь XXL <i>Состав смесей указан в Приложении 16 к Спецификации</i>	ГОСТ 22298-76	02.20.11.111	ЛХ**БПСХХХПММ
1.21.	Пилоочник лиственница, смесь						
						02.20.11.113	
Балансы							
1.22.	Балансы сосна	1,2,3 Не регламентир	3,0 м. 4,0 м. 6,0 м.	6,0-16,0 см Не регламентировано***	ГОСТ 9463-88	02.20.11.131	ЛУ**БПСХХХПММ
1.23.	Балансы лиственница					02.20.11.133	
1.24.	Балансы ель					02.20.11.132	

1.25.	балансы кедр	овано*	Не регламентиро вано**			02.20.11.134	
1.26.	балансы пихта					02.20.11.135	
1.27.	балансы хвойных пород					02.20.11.139	
1.28.	балансы береза	1,2,3, 2-3,1-2+доп.2****	2,0 м. 3, 0 м. 4,0 м. 6,0 м.	6,0-16,0 см 8,0 - 34,0 см 16,0 см и более	ГОСТ 9462-88	02.20.12.141 02.20.12.142	LM**БПСХХХПММ
1.29.	балансы осина	Не регламентир овано*	Не регламентиро вано**	Не регламентировано***		02.20.12.149	
1.30.	балансы мягколиственных пород						
1.31.	балансы береза					02.20.12.141	LF**БПСХХХПММ
1.32.	балансы ель	2-3	6,0 м.	8,0 см и более	ТУ 13-0273685-404-89	02.20.11.132 02.20.12.142	
1.33.	балансы осина						
1.34.	балансы сосна					02.20.11.131	
Лесоматериалы для лущения							
1.35.	для выработки лущеного шпона береза	1, 2, 1-2, 2-3, 2+доп.1****	3,3 м 4,0 м 5,0 м 6,0 м	16 – 18 см 16 см и более 17 см и более 18 см и более	ГОСТ 9462-88	02.20.12.125	LS**БПСХХХПММ
Лесоматериалы круглые для использования в круглом виде							

1.36.	бревно для столбов сосна	1, 2, 3	4,5 м; 6,5 м; 8,5м; 9,5м; 11,0 м; 13,0 м	17 – 22,5 см*****	ГОСТ 9463–2016	02.20.11.141	LD**БПСХХХПММ
1.37.	бревно для столбов лиственница					02.20.11.143	
1.38.	бревно для столбов ель					02.20.11.142	
1.39.	бревно для столбов пихта					02.20.11.145	
1.40.	бревно для столбов хвойные породы					02.20.11.149	

Дровяная древесина для технологических нужд

1.41.	дрова прочих пород и смесей пород деревьев	*	4,0 - 6,0 м	8 - 36 см	ТУ 13-0273685- 404-89	02.20.14.129	LD**БПСХХХПММ
-------	---	---	-------------	-----------	--------------------------	--------------	---------------

* - в состав лота входит товар разного сорта. Соотношения сортов не регламентированы

** - в состав лота входит товар разной длины от 0,75 м и более

*** в состав лота входит товар разного диаметра от 6 см и более. Соотношения диаметров не регламентированы

**** - Дополнительные требования к качеству товара, указанные в соответствующем разделе Приложения 4 к настоящей Спецификации. Номер дополнения соответствует номеру раздела Приложения 4 к настоящей Спецификации.

***** - Максимальный нижний диаметр (комель) не более 32 см

»

»