УТВЕРЖДЕНО

Приказом И.о. генерального директора

АО «Биржа «Санкт-Петербург»

(Приказ № 29 от 03 апреля 2023 г.)

СПЕЦИФИКАЦИЯ

биржевого товара отдела «Лес и лесоматериалы»

АО «Биржа «Санкт-Петербург»

(новая редакция)

Санкт-Петербург

2023

Оглавление

[**1. Общие положения** 3](#_Toc73107855)

[**2. Биржевой товар** 3](#_Toc73107856)

[**3. Базис и способ поставки** 5](#_Toc73107857)

[**4. Размер лота** 5](#_Toc73107858)

[**5. Биржевой инструмент и особенности формирования цены биржевого товара** 10](#_Toc73107859)

[**6. Шаг изменения цены** 12](#_Toc73107860)

[**7. Порядок допуска биржевого товара к организованным торгам** 12](#_Toc73107861)

[**8. Общие условия договоров поставки** 12](#_Toc73107862)

Приложения:

[Приложение №1. Перечень биржевых товаров, допущенных к торгам](#_Приложение_№_1)

[Приложение №2а. Перечень базисов поставки при способе поставки франко-вагон станция отправления](#_Приложение_№_2а)

[Приложение №2б. Перечень базисов поставки при способе поставки франко-вагон станция назначения](#_Приложение_№_2б)

[Приложение №2в. Перечень базисов поставки при способе поставки франко-склад покупателя](#_Приложение_№_2в)

[Приложение №2г. Перечень базисов поставки при способе поставки франко-склад продавца и доставка автотранспортом поставщика](#_Приложение_№_2д)

[Приложение №3. Форма заявления на допуск биржевого товара/ базиса(-ов) к организованным торгам](#_Приложение_№3)

[Приложение №4 Форма заявления на допуск биржевого инструмента к организованным торгам](#_Приложение_№_4)

Приложение №5. Общие условия договоров поставки

Приложение №6. Рамочный договор.

**1. Общие положения**

1.1. Настоящая Спецификация биржевого товара отдела «Лес и лесоматериалы» (далее – Спецификация) разработана АО «Биржа «Санкт-Петербург» (далее – Биржа) и определяет:

-биржевые товары, допущенные к торгам в соответствии с настоящей Спецификацией;

-базисы и способы поставки;

-правила формирования кода инструмента;

-общие условия договоров поставки биржевого товара;

-иные положения в отношении биржевого товара.

1.2. Поставка биржевого товара, допущенного к торгам в соответствии с настоящей Спецификацией, осуществляется как на внутренний рынок Российской Федерации, так и на экспорт (в соответствии с условиями поставки).

1.3. Клиринг по договорам, заключенным на основе безадресных заявок в отделе «Лес и лесоматериалы» осуществляется Акционерным обществом «Санкт-Петербургская Валютная Биржа» (далее – АО СПВБ).

1.4. Условия договоров, заключенных с биржевым товаром, допущенным к торгам в соответствии с настоящей Спецификацией, устанавливаются Приложением № 5 к настоящей Спецификации.

При неисполнении (отказе от исполнения) обязательств, вытекающих из Договоров, заключенных на основании безадресных заявок, Сторона, не исполнившая обязательство уплачивает другой Стороне неустойку в размере 5 % от суммы Договора.

При неисполнении (отказе от исполнения) обязательств, вытекающих из Договора, заключенного на основании адресных заявок, Сторона, не исполнившая обязательство уплачивает другой Стороне неустойку в размере, указанном в Договоре.

1.5. Термины, использованные в тексте настоящей Спецификации, определяются в соответствии с Правилами торгов Биржи;

В целях настоящей Спецификации под Пиловочником понимаются бревна пиловочные, поставляемые для экспорта, а также лесоматериалы круглые для распиловки и строгания.

1.6. Все приложения к Спецификации являются ее неотъемлемой частью.

**2. Биржевой товар**

2.1. Перечень биржевых товаров, допущенных к торгам, приведен в Приложении № 1 к настоящей Спецификации.

2.2. Биржевой товар имеет код биржевого товара, который указывается в биржевом инструменте, допущенном к торгам.

Код биржевого товара и нормативный документ, требованиям которого соответствует биржевой товар, также указаны в Приложении №1 к настоящей Спецификации.

2.3. Качественные и количественные характеристики, а также условия хранения Биржевого товара должны соответствовать требованиям нижеуказанных документов, а в случае их отмены, иным, принятым в установленном порядке, ГОСТам, регламентам или нормативным правовым актам Российской Федерации.

2.3.1. Измерения количественных характеристик лесоматериалов круглых и пиломатериалов при приемке должны соответствовать методам измерения, установленным:

-ГОСТ Р 52117-2003 «Лесоматериалы круглые. Методы измерений»,

-ГОСТ 2708-75 «Лесоматериалы круглые. Таблицы объемов»,

-ГОСТ 16369-96 «Пакеты транспортные лесоматериалов. Размеры»,

-ГОСТ 6564-84 «Пиломатериалы и заготовки. Правила приемки, методы контроля, маркировка и транспортирование»,

-ГОСТ 2292-88 «Лесоматериалы круглые. Маркировка, сортировка, транспортирование, методы измерения и приемка»,

-ГОСТ 33103-2017 «Биотопливо твердое. Технические характеристики и классы топлива»;

-ОСТ 13-303-92 «Лесоматериалы круглые. Методы поштучного измерения объема»,

-ОСТ 13-43-79Э «Лесоматериалы круглые. Геометрический метод определения объема и оценка качества лесоматериалов, погруженных в вагоны и на автомобили»,

- ГОСТ 15815-83 «Щепа технологическая. Технические условия»;

-ГСИ «Поштучное измерение объема круглых лесоматериалов с использованием средств измерений геометрических величин. Методика измерений объема партии круглых лесоматериалов с применением таблиц объемов при проведении таможенных операций и таможенного контроля» (рег. № ФР.1.27.2011.10631).

- ГОСТ Р 57738—2017 «Хлыст древесный» (при этом измерение объемов производится только групповым методом).

2.3.2. Измерение качественных характеристик лесоматериалов круглых и пиломатериалов, отбор проб и иные связанные с этим действия должны производиться согласно требованиям:

-ГОСТ 2140-81 «Видимые пороки древесины. Классификация, термины и определения, способы измерения»,

-ГОСТ 6564-84 «Пиломатериалы и заготовки. Правила приемки, методы контроля, маркировка и транспортирование»;

-ГОСТ 33103-2017 «Биотопливо твердое. Технические характеристики и классы топлива».

-ГОСТ 15815-83 «Щепа технологическая. Технические условия».

2.3.3. В местах нахождения лесоматериалы должны храниться в штабелях и пакетах. Круглые лесоматериалы укладываются в рядовые, пачковые, плотно-рядовые или плотные штабели. Хранение должно осуществляться с соблюдением действующих в Российской Федерации государственных стандартов

-ГОСТ 9014.0-75 «Лесоматериалы круглые. Хранение. Общие требования»,

-ГОСТ 3808.1-80 Пиломатериалы хвойных пород. Атмосферная сушка и хранение».

Допускается нахождение лесоматериалов в транспортных средствах, предназначенных для выполнения перевозки.

Хранение биотоплива твердого осуществляется в сухом, хорошо проветриваемом помещении с деревянным полом или используя деревянные поддоны/доски, с защитой от прямых солнечных лучей.

2.3.4. Претензии по количеству поставленного товара не подлежат удовлетворению, если действительные размеры товара не выходят за пределы номинальных с учетом предельных отклонений и припусков на усушку, установленных:

-ГОСТ 24454-80 «Пиломатериалы хвойных пород. Размеры»,

-ГОСТ 2695-83 «Пиломатериалы лиственных пород. Технические условия»,

-ГОСТ 8486-86 «Пиломатериалы хвойных пород. Технические условия»,

-ГОСТ 26002-83 «Пиломатериалы хвойных пород северной сортировки, поставляемые для экспорта. Технические условия»,

-ГОСТ 6782.1-75 «Пилопродукция из древесины хвойных пород. Величина усушки»,

-ГОСТ 6782.2-75 «Пилопродукция из древесины лиственных пород. Величина усушки»,

-ГОСТ 33103-2017 «Биотопливо твердое. Технические характеристики и классы топлива»,

а также за пределы номинальных размеров с учетом припусков по длине, регламентированных:

-ГОСТ 9462-88 «Лесоматериалы круглые лиственных пород. Технические условия» срок действия до 31.03.2018 (ГОСТ 9462-16 начало действия с 01.04.2018г),

-ГОСТ 9463-16 «Лесоматериалы круглые хвойных пород. Технические условия»,

-ГОСТ 9463-88 «Лесоматериалы круглые хвойных пород. Технические условия»

- ТУ 13-0273685-402-89 «Дровяная древесина для технологических нужд»

а также иным государственным и отраслевым стандартам, в зависимости от вида/типа товара.

В этом случае за фактически поставленное количество товара принимаются данные, указанные в товаросопроводительном документе.

**3. Базис и способ поставки**

3.1. Способы поставки и коды способа поставки приведены в Таблице №1.

Код способа поставки указывается в биржевом инструменте, допущенного к торгам.

Базисы поставки и коды базисов поставки устанавливаются для каждого способа поставки в приложениях к настоящей Спецификации, приведенных в Таблице №1.

Таблица №1. Способы поставки, коды способа поставки и

номера приложений, в которых определены базисы поставки и их коды

для соответствующих способов поставки

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| п/н | Способ поставки | Код способа поставки | № Приложения, в котором определены базисы поставки и их коды |
|  | франко-вагон станция отправления | В | Приложение № 2а |
|  | франко-вагон станция назначения | D | Приложение № 2б |
|  | франко-склад покупателя | C | Приложение № 2в |
|  | франко-склад продавца | S | Приложение №2г |
|  | вывоз автотранспортом на условиях организации доставки Поставщиком | Р | Приложение №2г |

3.2. Особенности поставки Товара на отдельных базисах.

При поставке на условиях «франко-вагон станция отправления» на базисах, предусмотренных в Приложении № 2а к настоящей Спецификации, продавец предоставляет Карантинный сертификат (в соответствии с Федеральным законом от 21.07.2014 № 206-ФЗ «О карантине растений») и Сопроводительный документ (в соответствии со статьей 50.4 Лесного кодекса Российской Федерации по форме, утвержденной Правительством РФ). При этом копии документов, на основании которых была осуществлена заготовка древесины, могут не передаваться.

Особенности поставки Товара «Хлыст Древесный»: Поставка осуществляется только на условии «Франко-склад продавца». Покупатель самостоятельно осуществляет распиловку на сортаменты. Расходы по распиловке на сортименты несет Покупатель.

3.3. Поставки лесоматериалов производятся железнодорожным спецподвижным составом и (или) автомобильным транспортом «Поставщика»/«Покупателя» и (или) водным транспортом «Поставщика»/«Покупателя» Каждая транспортная единица должна загружаться и содержать в себе либо только лесоматериалы хвойных пород, либо только лесоматериалы лиственных пород. Одной транспортной единицей считается один: ж/д вагон, а/лесовоз, судно.

**4. Размер лота**

4.1. Требования к формированию размера лота приведены в Таблице №2.

Таблица №2. Требования к формированию размера лота

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| п/н | Способ поставки | Код способа поставки | Минимальный размер лота | Максимальный размер лота |
|  | франко-вагон станция отправления | В | на базисах, предусмотренных в Приложении № 2а к настоящей Спецификации, устанавливаются следующие размеры лота биржевого товара:  для лесоматериалов круглых всех пород, за исключением лиственницы, березы, дуба, ясеня, ильма, клена и граба размер лота равен 82 (восьмидесяти двум) либо 76 (семидесяти шести) кубическим метрам; либо 60 (шестидесяти) кубическим метрам;  для лесоматериалов круглых пород лиственница и береза размер лота равен 60 (шестидесяти) либо 54 (пятидесяти четырем) кубическим метрам;  для лесоматериалов круглых пород дуб, ясень, ильм, клен, граб размер лота равен 1 (одному) кубическому метру;  для пиломатериалов размер лота равен 95 (девяносто пяти) кубическим метрам;  для древесных пеллет равен 1 (одной) тонне;  для щепы древесной равен 10 (десяти) кубическим метрам плотной массы (плотным кубическим метрам). | Не ограничен |
|  | франко-вагон станция назначения | D | на базисах, предусмотренных в Приложении № 2б к настоящей Спецификации, устанавливаются следующие размеры лота биржевого товара:  для лесоматериалов круглых всех пород, за исключением лиственницы, березы, дуба, ясеня, ильма, клена и граба размер лота равен 82 (восьмидесяти двум) либо 76 (семидесяти шести) кубическим метрам; либо 60 (шестидесяти) кубическим метрам;  для лесоматериалов круглых пород лиственница и береза размер лота равен 60 (шестидесяти) либо 54 (пятидесяти четырем) кубическим метрам;  для лесоматериалов круглых пород дуб, ясень, ильм, клен, граб размер лота равен 1 (одному) кубическому метру;  для пиломатериалов размер лота равен 95 (девяносто пяти) кубическим метрам;  для древесных пеллет равен 10 (десяти) тоннам;  для щепы древесной равен 10 (десяти) кубическим метрам плотной массы (плотным кубическим метрам). | Не ограничен |
|  | франко-склад покупателя | C | на базисах, предусмотренных в Приложении № 2в к настоящей Спецификации, устанавливаются следующие размеры лота биржевого товара:  для лесоматериалов круглых всех пород равен 1 (одному) кубическому метру;  для пиломатериалов равен 1 (одному) кубическому метру;  для древесных пеллет равен 1 (одной) тонне;  для щепы древесной равен 1 (одному) кубическому метрам плотной массы (плотным кубическим метрам). | Не ограничен |
|  | франко-склад продавца | S | для лесоматериалов круглых всех пород равен 1 (одному) кубическому метру;  для пиломатериалов равен 1 (одному) кубическому метру;  для древесных пеллет равен 1 (одной) тонне;  для щепы древесной равен 1 (одному) кубическому метрам плотной массы (плотным кубическим метрам).  Для хлыстов древесных равен 1 (одному) кубическому метру. | Не ограничен |
|  | вывоз автотранспортом на условиях организации доставки Поставщиком | P | для лесоматериалов круглых всех пород равен 1 (одному) кубическому метру;  для пиломатериалов равен 1 (одному) кубическому метру;  для древесных пеллет равен 1 (одной) тонне;  для щепы древесной равен 10 (десяти) кубическим метрам плотной массы (плотным кубическим метрам). | Не ограничен |

4.2. Размер лота, в соответствии с требованиями, предусмотренными в Таблице №2, указывается в биржевом инструменте.

4.3. Единица измерения биржевого товара (за исключением древесных пеллет и щепы древесной) – кубический метр.

Единица измерения древесных пеллет – метрическая тонна.

Единица измерения щепы древесной - кубический метр плотной массы (плотный кубический метр).

4.4. Особенности кодировки древесных пеллет.

Древесные пеллеты как вид биржевого товара кодируются следующим образом:

PEL\_DxxМххAx.xDUxx.xSxxFxBDxxx, где

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| D06 | (6±0,5) мм и 3,15 мм < L ≤ 5 х D | ГОСТ 33103.1-2017 (ISO 17225-1:2014) Биотопливо твердое. Технические характеристики и классы топлива. Часть 1. Общие требования |
| D08 | (8±0,5) мм и 3,15 мм < L ≤ 4 х D | Рисунок 1 - Размеры пеллет |
| D10 | (10±0,5) мм и 3,15 мм < L ≤ 4 х D |  |
| D12 | (12±1,0) мм и 3,15 мм < L ≤ 4 х D |  |
| D25 | (25±1,0) мм и 10 мм < L ≤ 4 х D |  |
| **Содержание влаги, М** (% на рабочее состояние) по ISO 18134-1 [4], [ГОСТ 32975.2](http://docs.cntd.ru/document/1200120140) | | |
| М05 | 5% | |
| М08 | 8% | |
| М10 | 10% | |
| М12 | 12% | |
| М15 | 15% | |
| **Зольность, А** (% на сухое состояние) *по* [ГОСТ 32988](http://docs.cntd.ru/document/1200119857) | | |
| А0.5 | 0,5% | |
| А0.7 | 0,7% | |
| А1.0 | 1,0% | |
| А1.2 | 1,2% | |
| А1.5 | 1,5% | |
| А2.0 | 2,0% | |
| А3.0 | 3,0% | |
| А4.0 | 4,0% | |
| А5.0 | 5,0% | |
| А6.0 | 6,0% | |
| А7.0 | 7,0% | |
| А8.0 | 8,0% | |
| А10.0 | 10,0% | |
| А10.0+ | >10,0% (указывают максимальное значение) | |
| **Механическая прочность, DU** (% пеллет после испытания) по ISO 17831-1 [9] | | |
| DU97.5 | 97,5% | |
| DU96.5 | 96,5% | |
| DU95.0 | 95,0% | |
| DU95.0- | <95,0% (указывают минимальное значение) | |
| **Содержание серы, S** (% на сухое состояние) *по* [ГОСТ 33256](http://docs.cntd.ru/document/1200123274) | | |
| S02 | 0,02% | |
| S03 | 0,03% | |
| S04 | 0,04% | |
| S05 | 0,05% | |
| S08 | 0,08% | |
| S10 | 0,10% | |
| S20 | 0,20% | |
| S20+ | >0,20% (указывают максимальное значение) | |
| **Содержание мелочи, F** (% <3,15 мм) после производства при погрузке или упаковке, по ISO 18846 | | |
| F2 | 2,0% | |
| F3 | 3,0% | |
| F4 | 4,0% | |
| F5 | 5,0% | |
| F6 | 6,0% | |
| F6+ | Более 6,0% (указывают максимальное значение в целых процентах) | |
| **Насыпная плотность, BD** (кг/м.куб на рабочее состояние) *по* [ГОСТ 32987](http://docs.cntd.ru/document/1200119856) | | |
| BD550 | 550 кг/м.куб | |
| BD580 | 580 кг/м.куб | |
| BD600 | 600 кг/м.куб | |
| BD625 | 625 кг/м.куб | |
| BD650 | 650 кг/м.куб | |
| BD700 | 700 кг/м.куб | |
| BD750 | 750 кг/ пл.м.куб | |
| BD800+ | >800 кг/м.куб (указывают минимальное значение) | |

Значения следующих параметров кода биржевого товара Ax.xSxxDUxx,xFxBDxxx (в любом сочетании) могут не применяться , в этом случае значение соответствующих параметров признается равным:

А 0,7;

S05

DU97.5;

F1;

BD650.

4.5. Особенности кодировки щепы древесной:

Щепа древесная как вид биржевого товара кодируются следующим образом:

WCHIPS\_PxxxFxxMxxAx.xSxx, где:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Размеры, Р** (мм) *по* [ГОСТ 32989.1](http://docs.cntd.ru/document/1200121643) | | | | |
| Основной класс крупности (минимум 60%), мм | | Крупные классы, % (длина частиц, мм) | Макс, длина частиц, мм | Макс площадь сечения крупной фракции, см |
| P16S | 3,15 мм < Р ≤ 16 мм | 6% >31,5 мм | 45 мм | 2 см |
| Р16 | 3,15 мм < Р ≤ 16 мм | 6% >31,5 мм | 150 мм |  |
| P31S | 3,15 мм < Р ≤ 31,5 мм | 6% >45 мм | 150 мм | 4 см |
| Р31 | 3,15 мм < Р ≤ 31,5 мм | 6% >45 мм | 200 мм |  |
| P45S | 3,15 мм < Р ≤ 45 мм | 6% >63 мм | 200 мм | 6 см |
| Р45 | 3,15 мм < Р ≤ 45 мм | 6% >63 мм | 350 мм |  |
| Р63 | 3,15 мм < Р ≤ 63 мм | 6% >100 мм | 350 мм |  |
| Р100 | 3,15 мм < Р ≤ 100 мм | 6% >150 мм | 350 мм |  |
| Р200 | 3,15 мм < Р ≤ 200 мм | 6% >250 мм | 400 мм |  |
| Р300 | 3,15 мм < Р ≤ 300 мм | 6% >350 мм | 500 мм |  |
| **Содержание мелочи, F** (% <3,15 мм) *по* [ГОСТ 32989.1](http://docs.cntd.ru/document/1200121643) | | | | |
| F05 | 5% | | | |
| F10 | 10% | | | |
| F15 | 15% | | | |
| F20 | 20% | | | |
| F25 | 25% | | | |
| F30 | 30% | | | |
| F30+ | >30% (указывают максимальное значение) | | | |
| **Содержание влаги, М** (% на рабочее состояние) по ISO 18134-1 [4], [ГОСТ 32975.2](http://docs.cntd.ru/document/1200120140) | | | | |
| М10 | 10% | | | |
| М15 | 15% | | | |
| М20 | 20% | | | |
| М25 | 25% | | | |
| М30 | 30% | | | |
| М35 | 35% | | | |
| М40 | 40% | | | |
| М45 | 45% | | | |
| М50 | 50% | | | |
| М55 | 55% | | | |
| М55+ | >55% (указывают максимальное значение) | | | |
| **Зольность, А** (% на сухое состояние) *по* [ГОСТ 32988](http://docs.cntd.ru/document/1200119857) | | | | |
| А0.5 | 0,5% | | | |
| А0.7 | 0,7% | | | |
| А1.0 | 1,0% | | | |
| А1.5 | 1,5% | | | |
| А2.0 | 2,0% | | | |
| А3.0 | 3,0% | | | |
| А5.0 | 5,0% | | | |
| А7.0 | 7,0% | | | |
| А10.0 | 10,0% | | | |
| А10.0+ | >10,0% (указывают максимальное значение) | | | |
| **Содержание серы, S** (% на сухое состояние) *по* [ГОСТ 33256](http://docs.cntd.ru/document/1200123274) | | | | |
| S02 | 0,02% |  | | |
| S03 | 0,03% |  | | |
| S04 | 0,04% |  | | |
| S05 | 0,05% |  | | |
| S08 | 0,08% |  | | |
| S10 | 0,10% |  | | |
| S10+ | >0,10% (указывают максимальное значение) |  | | |

Значения следующих параметров кода биржевого товара FxxMxxAx.xSxx (в любом сочетании) могут не применяться, в этом случае значение соответствующих параметров признается равным:

F10;

М15;

А0.7;

S05.

4.6. Особенности кодировки хлыстов древесных.

Хлысты древесные как вид биржевого товара кодируются следующим образом:

ХлыстыВид\_древесины-Д\*Н\*Р\*К, где:

Вид\_древесины: Вид древостоев - Сосна или Ель или Береза или Осина;

Д – диаметр в сантиметрах на высоте 1,3 метра от комля;

Н – высота в метрах;

Р – разряд высоты;

К – категория качества.

Значения, которые могу принимать данные параметры, указаны в Приложении №1.

**5. Биржевой инструмент и особенности формирования цены биржевого товара**

5.1. Биржевой товар с указанными базисом поставки, способом поставки, размером лота и допущенный к торгам именуется биржевым инструментом.

5.2. Биржевой инструмент кодируется следующим образом БП\_НБТ\_РЛ\_У\_С\_НН\_ММ где:

БП - код базиса поставки,

НБТ - код биржевого товара,

РЛ - размер одного лота,

У - код способа поставки,

С- код поставки с FSC заявлением; может принимать следующие значения: N – поставки без FSC заявления; F – поставка с FSC заявлением FSC 100 % или FSC Mix Credit или FSC Controlled Wood.

НН – код ставки НДС; может принимать значения в соответствии с Таблицей №3;

ММ – код срока поставки/исполнения обязательств; может принимать значения в соответствии с Таблицей №4.

Значения кода биржевого инструмента «С», «НН» и «ММ» являются дополнительными и могут не применяться в коде инструмента. В этом случае, ставка НДС признается равной 20%, срок поставки/исполнения обязательств – в соответствии с Правилами торгов.

Таблица №3. Код ставки НДС

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| п/н | Ставка НДС | Код ставки НДС |
| 1 | ставка НДС составляет 10% | P |
| 2 | не облагается НДС | U |

Таблица №4. Код срока поставки/исполнения обязательств

|  |  |
| --- | --- |
| Код | Срок поставки/исполнение обязательств |
| 01 | Поставка не позднее 31 января, ближайшего к дате заключения договора. Договор может быть заключен не позже 10 числа месяца поставки. |
| 02 | Поставка не позднее 28 (29) февраля, ближайшего к дате заключения договора. Договор может быть заключен не позже 10 числа месяца поставки. |
| 03 | Поставка не позднее 31 марта, ближайшего к дате заключения договора. Договор может быть заключен не позже 10 числа месяца поставки. |
| 04 | Поставка не позднее 30 апреля, ближайшего к дате заключения договора. Договор может быть заключен не позже 10 числа месяца поставки. |
| 05 | Поставка не позднее 31 мая, ближайшего к дате заключения договора. Договор может быть заключен не позже 10 числа месяца поставки. |
| 06 | Поставка не позднее 30 июня, ближайшего к дате заключения договора. Договор может быть заключен не позже 10 числа месяца поставки. |
| 07 | Поставка не позднее 31 июля, ближайшего к дате заключения договора. Договор может быть заключен не позже 10 числа месяца поставки. |
| 08 | Поставка не позднее 31 августа, ближайшего к дате заключения договора. Договор может быть заключен не позже 10 числа месяца поставки. |
| 09 | Поставка не позднее 30 сентября, ближайшего к дате заключения договора. Договор может быть заключен не позже 10 числа месяца поставки. |
| 10 | Поставка не позднее 31 октября, ближайшего к дате заключения договора. Договор может быть заключен не позже 10 числа месяца поставки. |
| 11 | Поставка не позднее 30 ноября, ближайшего к дате заключения договора. Договор может быть заключен не позже 10 числа месяца поставки. |
| 12 | Поставка не позднее 31 декабря, ближайшего к дате заключения договора. Договор может быть заключен не позже 10 числа месяца поставки. |

5.3. Цена биржевого товара формируется с учетом следующих условий:

5.3.1. Цена биржевого товара устанавливается в рублях Российской Федерации за одну единицу измерения биржевого товара с учетом НДС или без его учета (в зависимости от применения продавцом общей или упрощенной системы налогообложения либо от поставки на внутренний рынок или на экспорт).

5.3.2. При поставке биржевого товара на условиях «франко-склад продавца» в цену товара не включена стоимость погрузки товара на транспортное средство покупателя.

5.3.3. В цену товара по договору, заключенному на условиях поставки «франко-вагон станция отправления», включена стоимость всех дополнительных услуг, связанных с погрузкой товара в ж/д вагон.

5.3.4. По договору, заключенному на условиях поставки «франко-вагон станция отправления» услуги, связанные с доставкой/организацией доставки товара от пункта отправления до станции назначения, оплачиваются покупателем сверх цены товара.

5.4. Биржевой инструмент формируется Биржей на основании заявления участника торгов.

Форма заявления на допуск биржевого инструмента к организованным торгам приведена в Приложении №4 к настоящей Спецификации.

**6. Шаг изменения цены**

Шаг изменения цены для биржевого товара составляет 1 (один) рубль.

**7. Порядок допуска биржевого товара к организованным торгам**

7.1 Биржевой товар, включая базис и способ поставки, размер лота допускается к торгам на основании заявления участника торгов путем утверждения и вступления в силу соответствующей Спецификации биржевого товара. Форма заявления на допуск биржевого товара к организованным торгам приведена в Приложении №3 к настоящей Спецификации;

7.2. Порядок допуска биржевого товара к организованным торгам регламентируется Правилами торгов Биржи.

7.3. Торги инструментом прекращаются в случае исключения биржевого товара из Перечня биржевых товаров, допущенных к торгам, и/или исключения базиса поставки из Перечня базисов поставки указанных в Спецификации.

7.4. Биржевой инструмент может быть исключен из ЭС и Списка инструментов в отделах товарного рынка на сайте АО «Биржа «Санкт-Петербург»:

- по инициативе Биржи – в случае отсутствия заявок на покупку либо продажу данного инструмента в течение одного года;

- по инициативе участника торгов, предоставившего заявление на допуск данного биржевого инструмента к организованным торгам. В этом случае исключение инструмента производится на основании заявления участника торгов об исключении биржевого инструмента, предоставленного в АО «Биржа «Санкт-Петербург» в свободной форме.

**8. Общие условия договоров поставки**

8.1. Общие условия договоров поставки с биржевым товаром, допущенным к торгам в соответствии с настоящей Спецификацией, приведены в Приложении №5.

8.2. Условия договоров заключаемых на основании адресных заявок могут отличаться от условий, установленных Приложением №5 к настоящей Спецификации, при этом отличия должны быть отражены в адресных заявках (свойствах инструментов) и текст таких условий должен быть размещен на сайте Биржи.

# Приложение № 1

# к Спецификации биржевого товара

# отдела «Лес и лесоматериалы»

**Перечень биржевых товаров, допущенных к торгам.**

**Общий перечень лесоматериалов круглых**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| п/н | Наименование биржевого товара | | Характеристики | | | | | | Нормативный  документ (справочные материалы) | | Код биржевого товара |
| Сорт (С) | | Длина/мм (Д) | | Диаметр/см (Р) | |
|  | пиловочник сосна | | 1, 2, 3, 1-2, 1-3, 2-3 | | 4000  4300  5100  6000  6100 | | 14-16  16-22  18-20  22-24  24-30  26-30  14-42  32 и более  18 и более | | ГОСТ 9463-16.  Лесоматериалы круглые хвойных пород. Технические условия | | ПиловочникСоснаС\*Д\*Р\* |
|  | пиловочник ель | | ПиловочникЕльС\*Д\*Р\* |
|  | пиловочник хвойных пород | | ПиловочникХвойныхПородС\*Д\*Р\*  Пример:  1.ПиловочникСоснаС1Д4000Р14-16;  2. ПиловочникСоснаС3Д5100Р32-Б; |
|  | пиловочник дуб | | 1,2,3 | | 1000  2000  3000  4000  5000  6000 | | 6-14  14-18  18 и более;  32 и более | | ГОСТ 9462-88. Лесоматериалы круглые лиственных пород. Технические условия | | ПиловочникДуб С\*Д\*Р\*  ПиловочникБук С\*Д\*Р\*  ПиловочникЯсень С\*Д\*Р\*  ПиловочникИльм С\*Д\*Р\*  ПиловочникКлен С\*Д\*Р\*  ПиловочникГраб С\*Д\*Р\* |
|  | пиловочник бук | |
|  | пиловочник ясень | |
|  | пиловочник ильм | |
|  | пиловочник клен | |
|  | пиловочник граб | |
|  | пиловочник береза | | 1, 2, 3 | | 2000  4000  6000 | | 16-22  24-30  32 и более  18 и более | | ГОСТ 9462-88. Лесоматериалы круглые лиственных пород. Технические условия | | ПиловочникБерезаС\*Д\*Р\*  ПиловочникБерезаЖелтаяС\*Д\*Р\* |
|  | пиловочник береза желтая | |
|  | пиловочник осина | | ПиловочникОсинаС\*Д\*Р\* |
|  | пиловочник мягколиственных пород | | ПиловочникМягколиственныхПородС\*Д\*Р\* |
|  | пиловочник сосна | | 1 | | 4000  6000 | | 14-16  16-22  18-20  22-24  24-30  26-30  32 и более  18 и более | | ГОСТ 22298-76. Бревна пиловочные хвойных пород, поставляемые для экспорта. Технические требования | | ПиловочникСоснаЭС\*Д\*Р\* |
|  | пиловочник ель | | ПиловочникЕльЭС\*Д\*Р\* |
|  | пиловочник хвойных пород | | ПиловочникХвойныхПородЭС\*Д\*Р\* |
|  | балансы сосна | | 1,2,3 | | 3000  3000-6100  Не регламентировано2 | | 6-16  18-40  Не регламентировано3 | | ГОСТ 9463-16  Лесоматериалы круглые хвойных пород. Технические условия,  ГОСТ 9463-88  Лесоматериалы круглые  хвойных пород.  Технические условия. | | БалансыСоснаС\*Д\*Р\* |
|  | балансы ель | | 1,2,3 | | БалансыЕльС\*Д\*Р\* |
|  | балансы хвойных пород | | Не регламентировано1 | | БалансыХвойныхПородС\*Д\*Р\*  Пример:  БалансыХвойныхПородС1-3Д750-БР60-Б |
|  | балансы ель | | 1,2,3 | | 6000 | | 6-36 | | ГОСТ 9463-2016  Лесоматериалы круглые хвойных пород. | | Балансы-ЕльС\*Д\*Р\* |
|  | балансы хвойных пород | | Не регламентировано1 | | 4000-6100  Не регламентировано2 | | Не регламентировано3 | | Балансы-ХвойныхПородС\*Д\*Р\*  Пример:  БалансыХвойныхПородС1-3Д750-БР60-Б |
|  | балансы ель | | 1,2,3 | | 3000-6100 | | 6-36 | | ГОСТ 9463-2016  Лесоматериалы круглые хвойных пород. | | Балансы-ЕльС\*Д\*Р\* |
|  | балансы хвойных пород | | 1,2,3  Не регламентировано1 | | 3000-6100  Не регламентировано2 | | 14-40  Не регламентировано3 | | Балансы-ХвойныхПородС\*Д\*Р\*  Пример:  БалансыХвойныхПородС1-3Д750-БР60-Б |
|  | Балансы береза | | 1,2,3  1,2,3  1,2,3  Не регламентировано1 | | 3000-6100  3000-6100  3000-6100  Не регламентировано2 | | 8-14  6-55  6-60  Не регламентировано3 | | ГОСТ 9462-88. Лесоматериалы круглые лиственных пород. Технические условия | | БалансыБерезаС\*Д\*Р\* |
|  | Балансы осина | | БалансыОсинаС\*Д\*Р\* |
|  | Балансы мягколиственных пород | | БалансыМягколиственныхПородС\*Д\*Р\* |
|  | Балансы береза | | 1,2,3  Не регламентировано1 | | 4000-6000  Не регламентировано2 | | 6-55  Не регламентировано3 | | ГОСТ 9462-2016. Лесоматериалы круглые лиственных пород. Технические условия | | БалансыБерезаС\*Д\*Р\* |
|  | Балансы осина | | БалансыОсинаС\*Д\*Р |
|  | Балансы мягколиственных пород | | БалансыМягколиствПородС\*Д\*Р |
| 30. | Лесоматериалы круглые лиственных пород | 1,2 не регламентировано | | | 3000-12000 | | 6-45 | | ГОСТ 9462-16 | | БалансыЛиствС\*Д\*Р |
| **Лесоматериалы для лущения** | | | | | | | | | | | |
| 31. | Бревна березовые для выработки лущеного шпона | | | 1,2,3 | | 3300  5000 | | 16-18  16 и более  18 и более | | ГОСТ 9462-88. Лесоматериалы круглые лиственных пород. Технические условия | ШпонБереза С\*Д\*Р |
| 32. | Бревна березовые для выработки лущеного шпона | | | 1,2,3  Не регламентировано1 | | 5000  5400-5500 | | 18-50  20 и более | | ГОСТ 9462-2016. Лесоматериалы круглые лиственных пород. Технические условия | ШпонБерезаС\*Д\*Р |
| 1в состав лота входит товар разного сорта. Соотношения сортов не регламентированы. Сорт в коде биржевого товара указывается «С1-3»  2 в состав лота входит товар разной длины от 750 мм и более. Длина в коде биржевого товара указывается «Д750-Б»  3 в состав лота входит товар разного диаметра от 60 мм и более. Соотношения диаметров не регламентированы. Диаметр в коде биржевого товара указывается «Р60-Б» | | | | | | | | | | | |

**Общий перечень пиломатериалов**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| п/н | Наименование биржевого товара | Характеристики | | |  | Нормативный  документ | Код биржевого товара |
| Сорт (С) | Длина/мм (Д) | Толщина/мм (Т) | Ширина/мм (Ш) |
| 33. | брус сосна | 1, 2, 3, 2-3 | 3000  4000  6000 | 100, 125, 150, 175, 200, 225, 250 | 100, 125, 150, 175, 200, 225, 250, 275 | ГОСТ 8486-86 Пиломатериалы хвойных пород. Технические условия | БрусСоснаС\*Д\*Т\*Ш\* |
| 34. | брус хвойных пород | БрусХвойныхПородС\*Д\*Т\*Ш\* |
| 35. | брусок сосна | 1, 2, 3, 2-3 | 3000  4000  6000 | 40, 44  50,60 | 75  75, 100 | БрусокСоснаС\*Д\*Т\*Ш\* |
| 36. | брусок хвойных пород | 75 | 75,100, 125,150 | БрусокХвойныхПородС\*Д\*Т\*Ш\* |
| 37. | доска обрезная сосна | 1, 2, 3, 2-3 | 3000  4000  6000 | 16 | 75, 100, 125, 150 | ДоскаОбрезнаяСосна С\*Д\*Т\*Ш\* |
| 19 | 75, 100, 125, 150,175 |
| 38. | доска обрезная хвойных пород | 40,44 | 100, 125, 150, 175, 200, 225, 250, 275 | ДоскаОбрезнаяХвойныхПородС\*Д\*Т\*Ш\* |
| 50,60 | 125, 150, 175, 200, 225, 250, 275 |
| 75 | 200, 225, 250, 275 |
| 39. | доска необрезная сосна | 1, 2, 3, 2-3 | 3000  4000  6000 | 16, 19, 22, 25, 32, 40, 44, 50, 60, 75 | Отсутствует4 | ДоскаНеобрезнаяСоснаС\*Д\*Т\*Ш\* |
| 40. | доска необрезная хвойных пород | ДоскаНеобрезнаяХвойныхПород С\*Д\*Т\*Ш\* |
| 41. | брус береза | 1, 2, 3, 2-3 | 2000  4000  6000 | 100, 125, 150, 175, 200, 225, 250 | 100, 125, 150, 175, 200, 225, 250, 275 | ГОСТ 2695-83 Пиломатериалы лиственных пород. Технические условия | БрусБереза С\*Д\*Т\*Ш\* |
| 42. | брусок береза | 1, 2, 3, 2- 3 | 2000  4000  6000 | 40, 44 | 75 | БрусокБереза С\*Д\*Т\*Ш\* |
| 50, 60 | 75, 100 |
| 75 | 75,100, 125,150 |
| 43. | доска обрезная береза | 1, 2, 3, 2- 3 | 2000  4000  6000 | 16 | 75, 100, 125, 150 | ДоскаОбрезнаяБерезаС\*Д\*Т\*Ш\* |
| 19 | 75, 100, 125, 150, 175 |
| 22 | 75, 100, 125, 150, 175, 200, 225 |
| 25, 32 | 75, 100, 125, 150, 175, 200, 225, 250, 275 |
| 40, 44 | 100, 125, 150, 175, 200, 225, 250, 275 |
| 50, 60 | 125, 150, 175, 200, 225, 250, 275 |
| 75 | 200, 225, 250, 275 |
| 44. | доска необрезная береза | 1, 2, 3, 2- 3 | 2000  4000  6000 | 16, 19, 22, 25, 32, 40, 44, 50, 60, 75 | Отсутствует4 | ДоскаНеобрезнаяБерезаС\*Д\*Т\*Ш\* |
| 4 Требования к ширине не установлены. Ширина в коде биржевого товара указывается «ШБ» | | | | | | | | |

**Древесные пеллеты**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| п/н | Наименование биржевого товара | Характеристики | | | | | | | Нормативный документ | Код биржевого товара |
| Размер, D.мм | Содержание влаги, М ,% | Зольность, А,% | Механическая прочность, DU,% | Содержание серы, S,% | Содержание мелочи, F, % | Насыпная плотность, BD, кг/м3 |
| 45. | Древесные пеллеты | 05,06, 08, 10, 12, 25 | 05, 08, 10, 12, 15 | 0.4,0.5, 0.7, 1.0, 1.2, 1.5, 2.0, 3.0, 4.0, 5.0, 6.0, 7.0, 8.0, 10.0, 10.0+ | 97.5, 96.5, 95.0, 95.0- | 02, 03, 04, 05, 08, 10, 20, 20+ | 2, 3, 4, 5, 6, 6+ | 550, 580, 600, 625, 650, 700, 750, 800+ | ГОСТ 33103.2-2017 «Биотопливо твердое. Технические характеристики и классы топлива» | PEL\_D\*М\*A\*DU\*S\*F\*BD\* |

**Щепа древесная**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| п/н | Наименование биржевого товара | Характеристики | | | | | Нормативный документ | Код биржевого товара |
| Размер, P | Содержание мелочи, F | Содержание влаги, М | Зольность, А | Содержание серы, S |
| 46. | Щепа древесная | 16S, 16, 31S, 31, 45S, 45, 63, 100, 200, 300 | 05, 10, 15, 20, 25, 30, 30+ | 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55, 55+ | 0.5, 0.7, 1.0, 1.5, 2.0, 3.0, 5.0, 7.0, 10.0, 10.0+ | 02, 03, 04, 05, 08, 10, 10+ | ГОСТ 33103-2017 «Биотопливо твердое. Технические характеристики и классы топлива» | WCHIPS\_P\*F\*M\*A\*S\* |

1. \* - означает подстановку значения в код биржевого товара
2. Б – указывается в коде биржевого товара, когда технические характеристики не регламентированы, отсутствуют, или определены как «размер и более» (18 и более, 32 и более)
3. Припуск по длине у лесоматериалов круглых (Раздел 1 Приложения 1 к настоящей Спецификации) должен быть +0,05….+0,10 метра

**Хлыст древесный**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Категория качества (К) | Полезный выход сортиментов для пород, % | |
|  | хвойные | мягколиственные |
| 1 | Не менее 80 | Не менее 60 |
| 2 | От 50 до 79 включ. | От 40 до 59 включ. |
| 3 | Менее 50 | Менее 40 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| п/н | Наименование биржевого товара | Характеристики биржевого товара | | | | | | | | | | | | Нормативный  документ | Код биржевого товара |
| 47 | Хлыст **сосновых** древостоев Европейс-кого Севера | Диаметр на высоте 1,3 м (Д) | Разряд высоты (Р) | | | | | | | | | | |
| I, (Н)  Высота, м | II, (Н)  Высота, м | III, (Н)  Высота, м | IV, (Н)  Высота, м | V, (Н)  Высота, м | VI, (Н)  Высота, м | | VII, (Н) высота, м | VIII, (Н) высота, м | IX, (Н)  Высота, м | X, (Н)  Высота, м | «Полевой лесотаксационный справочник», под ред. С.В. Третьякова, С.В. Ярославцева, С.В. Коптева; Сев. (Арктич.) федер. Ун-т – Архангельск САФУ, 2016. – 252 стр.  ГОСТ Р 57738-2017 | ХлыстСосна-Д\*Н\*Р\*К  Пример:  ХлыстСосна-8-18- I -1 |
| 8 | 18 | 16 | 14,5 | 13 | 11,5 | 10,5 | | 9,5 | 8,5 | 7,5 | 7,0 |
| 12 | 22 | 20 | 18,5 | 16,5 | 15 | 13,5 | | 12 | 10,5 | 9,5 | 8,5 |
| 16 | 25,5 | 23 | 21 | 19 | 17 | 15,5 | | 14 | 12,5 | 11 | 10 |
| 20 | 28,5 | 25,5 | 23,5 | 21 | 19 | 17 | | 15,5 | 14 | 12,5 | 11 |
| 24 | 30,5 | 27,5 | 25 | 22,5 | 20,5 | 18,5 | | 16,5 | 15 | 13,5 | 11,5 |
| 28 | 32 | 29 | 26,5 | 24 | 21,5 | 19,5 | | 17,5 | 15,5 | 14 | 12 |
| 32 | 33 | 30 | 27,5 | 24,5 | 22 | 20 | | 18 | 16 | 14,5 | 12,5 |
| 36 | 34 | 31 | 28 | 25 | 22,5 | 20,5 | | 18,5 | 16,5 | 15 | 13 |
| 40 | 35 | 31,5 | 28,5 | 25,5 | 23 | 21 | | 18,5 | 17 | 15 | 13 |
| 44 | 35,5 | 32 | 29 | 26 | 23,5 | 21 | | 19 | 17 | 15,5 | -- |
| 48 | 36 | 32,5 | 29 | 26,5 | 23,5 | 21,5 | | 19,5 | -- | -- | -- |
| 48 | Хлыст **еловых** древостоев Европейского Севера | 8 | 10,8 | 9,9 | 8,9 | 8,0 | 7,1 | | 6,7 | -- | -- | -- | -- | «Полевой лесотаксационный справочник», под ред. С.В. Третьякова, С.В. Ярославцева, С.В. Коптева; Сев. (Арктич.) федер. Унт – Архангельск САФУ, 2016. – 252 стр.  ГОСТ Р 57738-2017 | ХлыстЕль- Д\*Н\*Р\*К  Пример:  ХлыстЕль-8-10,8- I -1 |
| 12 | 15,6 | 14,3 | 12,9 | 11,6 | 10,2 | | 8,8 | -- | -- | -- | -- |
| 16 | 19,1 | 17,4 | 15,8 | 14,1 | 12,4 | | 10,8 | -- | -- | -- | -- |
| 20 | 22,1 | 20,2 | 18,3 | 16,3 | 14,4 | | 12,5 | -- | -- | -- | -- |
| 24 | 24,9 | 22,7 | 20,5 | 18,6 | 16,2 | | 14 | -- | -- | -- | -- |
| 28 | 27,4 | 25 | 22,6 | 20,2 | 17,9 | | 15,5 | -- | -- | -- | -- |
| 32 | 29,4 | 26,9 | 24,4 | 21,8 | 19,2 | | 16,6 | -- | -- | -- | -- |
| 36 | 31,3 | 28,6 | 25,8 | 23,1 | 20,4 | | 17,7 | -- | -- | -- | -- |
| 40 | 32,9 | 30 | 27,2 | 24,4 | 21,5 | | 18,6 | -- | -- | -- | -- |
| 44 | 34,3 | 31,3 | 28,4 | 25,4 | 22,4 | | 19,4 | -- | -- | -- | -- |
| 48 | 35,2 | 32,1 | 29,1 | 26 | 23 | | 19,9 | -- | -- | -- | -- |
| 52 | 35,7 | 32,6 | 29,5 | 26,4 | 23,3 | | 20,2 | -- | -- | -- | -- |
| 56 | 36,2 | 33 | 29,8 | 26,7 | 23,6 | | -- | -- | -- | -- | -- |
| 60 | 36,6 | 33,4 | 30,1 | 27 | 23,8 | | -- | -- | -- | -- | -- |
| 49 | Хлыст **березовых** древостоев Европейского Севера | 8 | 14,5 | 13,5 | 12,5 | 11,5 | 11 | | 10 | 9 | 8 | -- | -- | «Полевой лесотаксационный справочник», под ред. С.В. Третьякова, С.В. Ярославцева, С.В. Коптева; Сев. (Арктич.) федер. Унт – Архангельск САФУ, 2016. – 252 стр.  ГОСТ Р 57738-2017 | ХлыстБереза- Д\*Н\*Р\*К  Пример:  ХлыстБереза-8-14,5- I -1 |
| 12 | 19 | 17,5 | 16,5 | 15 | 13,5 | | 12,5 | 11 | 10 | -- | -- |
| 16 | 22,5 | 20,5 | 19 | 17 | 15,5 | | 14 | 12,5 | 11 | -- | -- |
| 20 | 4,5 | 22,5 | 20,5 | 18,5 | 16,5 | | 15 | 13,5 | 12 | -- | -- |
| 24 | 26 | 24 | 22 | 20 | 17,5 | | 16 | 14,5 | 13 | -- | -- |
| 28 | 27,5 | 25 | 23 | 20,5 | 18 | | 16 | 14,5 | 13,5 | -- | -- |
| 32 | 28 | 26 | 23,5 | 21,5 | 18,5 | | 16,5 | 15 | -- | -- | -- |
| 36 | 29 | 26,5 | 24,5 | 22 | 18,5 | | 16,5 | 15 | -- | -- | -- |
| 40 | 29 | 27 | 25 | 22 | 19 | | 16,5 | -- | -- | -- | -- |
| 44 | 29,5 | 27 | 25,5 | 22,5 | 19 | | -- | -- | -- | -- | -- |
| 48 | 29,5 | 27 | 25,5 | 22,5 | -- | | -- | -- | -- | -- | -- |
| 52 | 30 | 27,5 | 25,5 | -- | -- | | -- | -- | -- | -- | -- |
| 56 | 30 | 27,5 | 25,5 | -- | -- | | -- | -- | -- | -- | -- |
| 50 | Хлыст **осиновых** древостоев Европейского Севера | 8 | 13 | 11,5 | 10,5 | 9 | -- | | -- | -- | -- | -- | -- | «Полевой лесотаксационный справочник», под ред. С.В. Третьякова, С.В. Ярославцева, С.В. Коптева; Сев. (Арктич.) федер. Унт – Архангельск САФУ, 2016. – 252 стр.  ГОСТ Р 57738-2017 | ХлыстОсина- Д\*Н\*Р\*К  Пример:  ХлыстОсина-8-13- I -1 |
| 12 | 18 | 16,5 | 15 | 13 | -- | | -- | -- | -- | -- | -- |
| 16 | 22,5 | 20,5 | 19 | 17 | -- | | -- | -- | -- | -- | -- |
| 20 | 25,5 | 23,5 | 21,5 | 19 | -- | | -- | -- | -- | -- | -- |
| 24 | 27,5 | 25 | 23 | 21 | -- | | -- | -- | -- | -- | -- |
| 28 | 29 | 26,5 | 24 | 21,5 | -- | | -- | -- | -- | -- | -- |
| 32 | 30 | 27,5 | 25 | 22,5 | -- | | -- | -- | -- | -- | -- |
| 36 | 30,5 | 28 | 25,5 | 23 | -- | | -- | -- | -- | -- | -- |
| 40 | 31 | 28,5 | 26 | 23,5 | -- | | -- | -- | -- | -- | -- |
| 44 | 32 | 29 | 26,5 | 23,5 | -- | | -- | -- | -- | -- | -- |
| 48 | 32 | 29,5 | 27 | 24 | -- | | -- | -- | -- | -- | -- |
| 52 | 32,5 | 30 | 27 | 24,5 | -- | | -- | -- | -- | -- | -- |
| 56 | 33 | 30 | 27,5 | 24,5 | -- | | -- | -- | -- | -- | -- |
| 60 | 33 | 30,5 | 27,5 | 24,5 | -- | | -- | -- | -- | -- | -- |
|  |  | 64 | 33,5 | 30,5 | 28 | 25 | -- | | -- | -- | -- | -- | -- |  |  |
| 68 | 33,5 | 31 | 28 | 25 | -- | | -- | -- | -- | -- | -- |
| 72 | 34 | 31 | 28 | 25 | -- | | -- | -- | -- | -- | -- |
| 76 | 34 | 31 | 28 | 25,5 | -- | | -- | -- | -- | -- | -- |
| 80 | 34 | 31 | 28 | 25,5 | -- | | -- | -- | -- | -- | -- |
| 84 | 34 | 31 | 28,5 | 25,5 | -- | | -- | -- | -- | -- | -- |
| 51 | Хлыст лиственничных древостоев Европейского Севера | 8 | 14 | 12 | 10 | 8 |  | |  |  |  |  |  | «Полевой лесотаксационный справочник», под ред. С.В. Третьякова, С.В. Ярославцева, С.В. Коптева; Сев. (Арктич.) федер. Ун-т – Архангельск САФУ, 2016. – 252 стр.  ГОСТ Р 57738-2017 | ХлыстЛиств- Д\*Н\*Р\*К  Пример:  ХлыстЛиств-8-18- I -1 |
|  | 17 | 15 | 13 | 11 |  | |  |  |  |  |  |
| 16 | 20 | 18 | 16 | 14 |  | |  |  |  |  |  |
| 20 | 22,9 | 20,8 | 18,8 | 16,8 |  | |  |  |  |  |  |
| 24 | 26,2 | 23,4 | 21,4 | 19,4 |  | |  |  |  |  |  |
| 28 | 28,8 | 25,8 | 23,6 | 21,4 |  | |  |  |  |  |  |
| 32 | 31 | 27,6 | 25,2 | 22,8 |  | |  |  |  |  |  |
| 36 | 32,6 | 29 | 26,3 | 23,8 |  | |  |  |  |  |  |
| 40 | 34,1 | 29,9 | 27,2 | 24,6 |  | |  |  |  |  |  |
|  | 44 | 35,1 | 30,5 | 27,8 | 25,1 |  | |  |  |  |  |  |  |
| 48 | 35,8 | 31,1 | 28,3 | 25,4 |  | |  |  |  |  |  |

**Древесина топливная**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| п/н | Наименование биржевого товара | Характеристики | | | Код биржевого товара |
| Вид древесины | ГОСТ | Код ОКПД2 |
| 52 | Древесина топливная | Дрова (включает в себя бревна, используемые в качестве топлива, а так же бревна для производства древесного топлива (брикетов, гранул, древесного угля) | 3243-88 | 02.20.14.110 | Древесина-топливн-дрова-производство |
| Дрова буковые | 3243-88 | 02.20.14.121 | Древесина-топливн-дрова-Бук |
| Дрова ясеневые | 3243-88 | 02.20.14.122 | Древесина-топливн-дрова-Ясень |
| Дрова из прочих пород и смесей пород деревьев | 3243-88 | 02.20.14.129 | Древесина-топливн-дрова-прочиепороды |
| Дрова разделанные в виде поленьев всех пород | 3243-88 | 02.20.14.130 | Древесина-топливн-дрова-поленья |
| Хворост всех пород | 3243-88 | 02.20.14.140 | Древесина-топливн-дрова-хворост |
| Древесина топливная прочая | 3243-88 | 02.20.14.190 | Древесина-топливн-дрова-прочая |

**Балка клееная**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Склейки | Высота, мм (H). | Ширина, мм. (М) | Длина, мм. (D) | ГОСТ | Код биржевого товара |
| 53 | Одна склейка | 80-260 | 85,135,185 | до 12000 | ТУ 536660-002-04035099-2017 | Балка-клееная-H-M-D |
| 54 | Две склейки | 250-480 | 85,135,185 | до 12000 | ТУ 536660-002-04035099-2017 | Балка-клееная-H-M-D |
| 55 | 270-370 | 200, 220, 240, 250 | до 12000 | ТУ 536660-002-04035099-2017 | Балка-клееная-H-M-D |
| 56 | Более 2-х склеек | По индивидуальному проекту (инд) | до 250 | до 12000 | ТУ 536660-002-04035099-2017 | Балка-клееная-H-M-D |

**Древесина дровяная и деловая хвойных пород**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование биржевого товара | ГОСТ (ТУ) | Код биржевого товара |
| 57 | Хлысты–деловая древесина хвойных пород ель | ГОСТ Р 57738-2017 | ХлыстЕль-деловая-древесина |
| 58 | Хлысты–деловая древесина хвойных пород пихта | ГОСТ Р 57738-2017 | ХлыстПихта-деловая-древесина |
| 59 | Хлысты–дровяная древесина хвойных пород ель | ТУ 13-0273685-404-89 | ХлыстЕль-дровяная-древесина |
| 60 | Хлысты–дровяная древесина хвойных пород пихта | ТУ 13-0273685-404-89 | ХлыстПихта-дровяная-древесина |
| 61 | Хлысты-деловая древесина твердых лиственных пород | ГОСТ Р 57738-2017 | ХлыстЛиственн-деловая-древесина-тверд-пород |
| 62 | Хлысты-дровяная древесина твердых лиственных пород | ТУ 13-0273685-404-89 | ХлыстЛиственн-дровяная-древесина-тверд-пород |
| 63 | Хлысты-деловая древесина мягких лиственных пород | ГОСТ Р 57738-2017 | ХлыстЛиственн-деловая-древесина-мягких-пород |
| 64 | Хлысты-дровяная древесина мягких лиственных пород | ТУ 13-0273685-404-89 | ХлыстЛиственн-дровяная-древесина-мягких-пород |
| 65 | Хлысты–деловая древесина хвойных пород | ГОСТ Р 57738-2017 | ХлыстХвойных-деловая-древесина |
| 66 | Хлысты–дровяная древесина хвойных пород | ТУ 13-0273685-404-89 | ХлыстХвойных-дровяная-древесина |
| 67 | Бревна для распиловки и строгания твердолиственных пород | ГОСТ Р 57738-2017 | Бревна-распиловка-строгание-тверд-пород |
| 68 | Бревна для распиловки и строгания хвойных пород | ГОСТ Р 57738-2017 | Бревна-распиловка-строгание-хвойных-пород |
| 69 | Дрова твердолиственных пород | ТУ 13-0273685-404-89 | Дрова-твердлиств-пород |
| 70 | Дрова хвойных пород | ТУ 13-0273685-404-89 | Дрова-хвойных-пород |
| 71 | Хлысты сосновые | ГОСТ Р 57738-2017 | ХлыстСосна |
| 72 | Хлысты еловые | ГОСТ Р 57738-2017 | ХлыстЕловые |
| 73 | Хлысты березовые | ГОСТ Р 57738-2017 | ХлыстБереза |
| 74 | Хлысты осиновые | ГОСТ Р 57738-2017 | ХлыстОсина |
| 75 | Хлысты ольха серая | ТУ 13-0273685-404-89 | ХлыстОльхаСерая |
| 76 | Хлысты ольха черная | ТУ 13-0273685-404-89 | ХлыстОльхаЧерная |

**Древесина деловая и дровяная по сортам**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Сорт N | ГОСТ | Код биржевого товара |
| 77 | Хлысты–деловая древесина твердых лиственных пород Бук | 1,2,3 | ГОСТ Р 57738-2017 | ХлыстБук-деловая-древесина-сортN |
| 78 | Хлысты–дровяная древесина твердых лиственных пород Бук | 1,2,3 | ТУ 13-0273685-404-89 | ХлыстБук-дровяная-древесина-сортN |
| 79 | Хлысты–дровяная древесина твердых лиственных пород Ясень | 1,2,3 | ГОСТ Р 57738-2017 | ХлыстЯсень-деловая-древесина-сортN |
| 80 | Хлысты-деловая древесина мягких лиственных пород Ольха | 1,2,3 | ГОСТ Р 57738-2017 | ХлыстОльха-деловая-древесина-мягких-пород-сортN |
| 81 | Хлысты-дровяная древесина мягких лиственных пород Ольха | 1,2,3 | ТУ 13-0273685-404-89 | ХлыстОльха-дровяная-древесина-мягких-пород-сортN |
| 82 | Хлысты–деловая древесина хвойных пород сосна | 1,2,3 | ГОСТ Р 57738-2017 | ХлыстСосна-деловая-древесина-хвойн-сортN |
| 83 | Хлысты–дровяная древесина хвойных пород сосна | 1,2,3 | ТУ 13-0273685-404-89 | ХлыстСосна-дровяная-древесина-хвойн-сортN |
| 84 | Хлысты–деловая древесина хвойных пород Ель | 1,2,3 | ГОСТ Р 57738-2017 | ХлыстЕль-деловая-древесина-хвойн-сортN |
| 85 | Хлысты–дровяная древесина хвойных пород Ель | 1,2,3 | ТУ 13-0273685-404-89 | ХлыстЕль-дровяная-древесина-хвойн-сортN |
| 86 | Хлысты–деловая древесина хвойных пород Пихта | 1,2,3 | ГОСТ Р 57738-2017 | ХлыстПихта-деловая-древесина-хвойн-сортN |
| 87 | Хлысты–дровяная древесина хвойных пород Пихта | 1,2,3 | ТУ 13-0273685-404-89 | ХлыстПихта-дровяная-древесина-хвойн-сортN |
| 88 | Хлысты-деловая древесина мягких лиственных пород Ольха Черная | 1,2,3 | ГОСТ Р 57738-2017 | ХлыстОльхаЧерн-деловая-древесина-мягких-пород-сортN |
| 89 | Хлысты-дровяная древесина мягких лиственных пород Ольха Черная | 1,2,3 | ТУ 13-0273685-404-89 | ХлыстОльхаЧерн-дровяная-древесина-мягких-пород-сортN |
| 90 | Хлысты-деловая древесина мягких лиственных пород Береза | 1,2,3 | ГОСТ Р 57738-2017 | ХлыстБереза-деловая-древесина-мягких-пород-сортN |
| 91 | Хлысты-дровяная древесина мягких лиственных пород Береза | 1,2,3 | ТУ 13-0273685-404-89 | ХлыстБереза-дровяная-древесина-мягких-пород-сортN |
| 92 | Хлысты-деловая древесина мягких лиственных пород Осина | 1,2,3 | ГОСТ Р 57738-2017 | ХлыстОсина-деловая-древесина-мягких-пород-сортN |
| 93 | Хлысты-дровяная древесина мягких лиственных пород Осина | 1,2,3 | ТУ 13-0273685-404-89 | ХлыстОсина-дровяная-древесина-мягких-пород-сортN |

**Древесина круглых пород**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | ГОСТ | Код биржевого товара |
| 94 | Бревна дубовые для распиловки и строгания | ГОСТ 2292-88 | БревнаДуб-распиловка-строгание |
| 95 | Бревна строительные и подтоварники дубовые | ГОСТ 9462-88 | БревнаДуб-строительные-подтоварники |
| 96 | Дрова дубовые | ГОСТ 3243-88 | ДроваДуб |
| 97 | Бревна буковые для распиловки и строгания | ГОСТ 2292-88 | БревнаБук-распиловка-строгание |
| 98 | Бревна строительные и подтоварники буковые | ГОСТ 9462-88 | БревнаБук-строительные-подтоварники |
| 99 | Дрова буковые | ГОСТ 3243-88 | ДроваБук |
| 100 | Бревна ясеня для распиловки и строгания | ГОСТ 2292-88 | БревнаЯсень-распиловка-строгание |
| 101 | Бревна строительные и подтоварники ясеневые | ГОСТ 9462-88 | БревнаЯсень-строительные-подтоварники |
| 102 | Дрова ясеневые | ГОСТ 3243-88 | ДроваЯсень |
| 103 | Бревна прочих лиственных пород для распиловки и строгания Граб | ГОСТ 2292-88 | БревнаГраб-распиловка-строгание |
| 104 | Дрова прочих пород и смесей пород деревьев Граб | ГОСТ 3243-88 | ДроваГраб |
| 105 | Бревна ольховые для распиловки и строгания Ольха черная | ГОСТ 2292-88 | БревнаОльхаЧерная-распиловка-строгание |
| 106 | Дрова прочих пород и смесей пород деревьев Ольха черная | ГОСТ 3243-88 | ДроваОльхаЧерная |
| 107 | Бревна ольховые для распиловки и строгания Ольха серая | ГОСТ 2292-88 | БревнаОльхаСерая-распиловка-строгание |
| 108 | Дрова прочих пород и смесей пород деревьев Ольха серая | ГОСТ 3243-88 | ДроваОльхаСерая |
| 109 | Бревна тополя для распиловки и строгания | ГОСТ 2292-88 | БревнаТополь-распиловка-строгание |
| 110 | Дрова прочих пород и смесей пород деревьев Тополь | ГОСТ 3243-88 | ДроваТополь |
| 111 | Бревна прочих лиственных пород для распиловки и строгания Акация | ГОСТ 2292-88 | БревнаАкация-распиловка-строгание |
| 112 | Дрова прочих пород и смесей пород деревьев Акация | ГОСТ 3243-88 | ДроваАкация |
| 113 | Дрова прочих пород и смесей пород деревьев Клен | ГОСТ 3243-88 | ДроваКлен |
| 114 | Бревна прочих лиственных пород для распиловки и строгания Орех грецкий | ГОСТ 2292-88 | БревнаОрехГрецкий-распиловка-строгание |
| 115 | Дрова прочих пород и смесей пород деревьев Орех грецкий | ГОСТ 3243-88 | ДроваОрехГрецкий |
| 116 | Пиломатериалы породы Дуб обрезной I сорт | ГОСТ 2695-83 | ПиловочникДуб-1сорт |
| 117 | Пиломатериалы породы Дуб обрезной II сорт | ГОСТ 2695-83 | ПиловочникДуб-2сорт |
| 118 | Пиломатериалы породы Дуб обрезной III сорт | ГОСТ 2695-83 | ПиловочникДуб-3сорт |
| 119 | Пиломатериалы породы Дуб полуобрезной I сорт | ГОСТ 2695-83 | ПиловочникДуб-полуобрезной-1сорт |
| 120 | Пиломатериалы породы Дуб полуобрезной II сорт | ГОСТ 2695-83 | ПиловочникДуб-полуобрезной-2сорт |
| 121 | Пиломатериалы породы Дуб полуобрезной III сорт | ГОСТ 2695-83 | ПиловочникДуб-полуобрезной-3сорт |
| 122 | Пиломатериалы породы Дуб необрезной I сорт | ГОСТ 2695-83 | ПиловочникДуб-необрезной-1сорт |
| 123 | Пиломатериалы породы Дуб необрезной II сорт | ГОСТ 2695-83 | ПиловочникДуб-необрезной-2сорт |
| 124 | Пиломатериалы породы Дуб необрезной III сорт | ГОСТ 2695-83 | ПиловочникДуб-необрезной-3сорт |
| 125 | Пиломатериалы породы Бук обрезной I сорт | ГОСТ 2695-83 | ПиловочникБук-обрезной-1сорт |
| 126 | Пиломатериалы породы Бук обрезной II сорт | ГОСТ 2695-83 | ПиловочникБук-обрезной-2сорт |
| 127 | Пиломатериалы породы Бук обрезной III сорт | ГОСТ 2695-83 | ПиловочникБук-обрезной-3сорт |
| 128 | Пиломатериалы породы Бук полуобрезной I сорт | ГОСТ 2695-83 | ПиловочникБук-полуобрезной-1сорт |
| 129 | Пиломатериалы породы Бук полуобрезной II сорт | ГОСТ 2695-83 | ПиловочникБук-полуобрезной-2сорт |
| 130 | Пиломатериалы породы Бук полуобрезной III сорт | ГОСТ 2695-83 | ПиловочникБук-полуобрезной-3сорт |
| 131 | Пиломатериалы породы Бук необрезной I сорт | ГОСТ 2695-83 | ПиловочникБук-необрезной-1сорт |
| 132 | Пиломатериалы породы Бук необрезной II сорт | ГОСТ 2695-83 | ПиловочникБук-необрезной-2сорт |
| 133 | Пиломатериалы породы Бук необрезной III сорт | ГОСТ 2695-83 | ПиловочникБук-необрезной-3сорт |
| 134 | Пиломатериалы породы Ясень обрезной I сорт | ГОСТ 2695-83 | ПиловочникЯсень-обрезной-1сорт |
| 135 | Пиломатериалы породы Ясень обрезной II сорт | ГОСТ 2695-83 | ПиловочникЯсень-обрезной-2сорт |
| 136 | Пиломатериалы породы Ясень обрезной III сорт | ГОСТ 2695-83 | ПиловочникЯсень-обрезной-3сорт |
| 137 | Пиломатериалы породы Ясень полуобрезной I сорт | ГОСТ 2695-83 | ПиловочникЯсень-полуобрезной-1сорт |
| 138 | Пиломатериалы породы Ясень полуобрезной II сорт | ГОСТ 2695-83 | ПиловочникЯсень-полуобрезной-2сорт |
| 139 | Пиломатериалы породы Ясень полуобрезной III сорт | ГОСТ 2695-83 | ПиловочникЯсень-полуобрезной-3сорт |
| 140 | Пиломатериалы породы Ясень необрезной I сорт | ГОСТ 2695-83 | ПиловочникЯсень-полуобрезной-1сорт |
| 141 | Пиломатериалы породы Ясень необрезной II сорт | ГОСТ 2695-83 | ПиловочникЯсень-необрезной-2сорт |
| 142 | Пиломатериалы породы Ясень необрезной III сорт | ГОСТ 2695-83 | ПиловочникЯсень-необрезной-3сорт |
| 143 | Бревна прочих лиственных пород для распиловки и строгания Клен | ГОСТ 2292-88 | БревнаКлен-распиловка-строгание |
| 144 | Бревна строительные и подтоварники Клен | ГОСТ 9462-88 | БревнаКлен-строительные-подтоварники |

**Пиломатериалы хвойных пород**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| п/н | Наименование | ГОСТ | Сорт  (S) | Длина, м  (D) | Толщина, мм  (T) | Ширина, мм  (SH) | Код биржевого товара |
| 145 | Пиломатериалы хвойных пород | ГОСТ 8486-86 | 0-2 | от 4,0 до 6,0 | от 20  до 250 | от 90  до 250 | ПиломатериалыХвойнПород-S0-2-D4000-6000-Т20-250-SH90-250 |
| 146 | Пиломатериалы хвойных пород | ГОСТ 8486-86 | 3 | от 4,0 до 6,0 | от 20  до 250 | от 90  до 250 | ПиломатериалыХвойнПород-S3-D4000-6000-Т20-250-SH90-250 |
| 147 | Пиломатериалы хвойных пород | ГОСТ 8486-86 | 4 | от 4,0 до 6,0 | от 20  до 250 | от 90  до 250 | ПиломатериалыХвойнПород-S4-D4000-6000-Т20-250-SH90-250 |
| 148 | Пиломатериалы хвойных пород | ГОСТ 8486-86 | 0-2 | от 2,0 до 3,9 | от 20  до 250 | от 90  до 250 | ПиломатериалыХвойнПород-S0-2-D2000-3900-Т20-250-SH90-250 |
| 149 | Пиломатериалы хвойных пород | ГОСТ 8486-86 | 3 | от 2,0 до 3,9 | от 20  до 250 | от 90  до 250 | ПиломатериалыХвойнПород-S3-D2000-3900-Т20-250-SH90-250 |
| 150 | Пиломатериалы хвойных пород | ГОСТ 8486-86 | 4 | от 2,0 до 3,9 | от 20  до 250 | от 90  до 250 | ПиломатериалыХвойнПород-S4-D2000-3900-Т20-250-SH90-250 |
| 151 | Пиломатериалы хвойных пород Ель | ГОСТ 8486-86 | 1-4 | От 4 до 6 | От 20 до 50 | От 90 до 140 | ПиломатериалыХвойнПородЕль-S1-4-D4000-6000-T20-50-SH90-140 |
| 152 | Пиломатериалы хвойных пород Ель | ГОСТ 8486-86 | 0-2 | От 3,0 до 6,0 | От 25 до 50 | 100-150-200 | ПиломатериалыХвойнПородЕль-S0-2-D3000-6000-T25-50-SH100-150-200 |
| 153 | Пиломатериалы хвойных пород Ель | ГОСТ 8486-86 | 1-2 | 6,0 | От 40 до 50 | 130-150-200 | ПиломатериалыХвойнПородЕль-S1-2-D6000-T40-50-SH130-150-200 |
| 154 | Пиломатериалы хвойных пород Ель | ГОСТ 8486-86 | 1-2 | От 3,0 до 5,9 | От 40 до 50 | 130-150-200 | ПиломатериалыХвойнПородЕль-S1-2-D3000-5900-T40-50-SH130-150-200 |
| 155 | Пиломатериалы хвойных пород Ель | ГОСТ 8486-86 | 1-2 | 6,0 | 44 | 100 | ПиломатериалыХвойнПородЕль-S1-2-D6-T44-SH100 |
| 156 | Пиломатериалы хвойных пород Ель | ГОСТ 8486-86 | 1,2 | От 3,0 до 5,9 | 44 | 100 | ПиломатериалыХвойнПородЕль- S1-2-D3000-5900-T44-SH100 |
| 157 | Пиломатериалы хвойных пород Ель | ГОСТ 8486-86 | 3 | 6,0 | 47 | 150 | ПиломатериалыХвойнПородЕль- S3-D6000-T47-SH150 |
| 158 | Брус хвойных пород | ГОСТ 8486-86 «Пиломатериалы хвойных пород. Технические условия» | 1-2 | от 2,0 до 6,0 | от 100  до 250 | от 100  до 250 | БрусХвойнПород-S1-2-D2000-6000-T100-250-SH100-250 |
| 159 | Брус хвойных пород | ГОСТ 8486-86 «Пиломатериалы хвойных пород. Технические условия» | 3 | от 2,0 до 6,0 | от 20  до 250 | от 90  до 250 | БрусХвойнПород-S3-D2000-6000-T20-250-SH90-250 |
| 160 | Брус хвойных пород | ГОСТ 8486-86 «Пиломатериалы хвойных пород. Технические условия» | 4 | от 2,0 до 6,0 | от 20  до 250 | от 90  до 250 | БрусХвойнПород-S4-D2000-6000-T20-250-SH90-250 |
| 161 | Пиломатериалы хвойных пород Ель Сосна | ГОСТ 8486-86 | 1-4 | От 2,0 до 6,0 | От 20 до 200 | От 90 до 200 | ПиломатериалыХвойнПородЕльСосна-S1-4-D2000-6000-T20-200-SH90-200 |
| 162 | Круглые лесоматериалы хвойных пород | ГОСТ 9463-2016  Лесоматериалы круглые хвойных пород. | 1,2,3 | От 4,0 до 6,0 | От 14 до 50 | --- | КруглыеЛесоматХвойн-S1-3-D4000-6000-Т14-50 |
| 163 | Пиломатериалы обрезные хвойных пород 16.10.10.119 | ГОСТ 8486-86 «Пиломатериалы хвойных пород. Технические условия» | 0-2 | 2,5 до 6,0 | 17-90 | 90-150 | ПиломатериалыОбрезныеХвойнПород-S0-2-D2500-6000-T17-90-SH90-150 |
| 164 | Пиломатериалы хвойных обрезные пород 16.10.10.119 | ГОСТ 8486-86 «Пиломатериалы хвойных пород. Технические условия» | 0-4 | 2,5 до 6,0 | 17-90 | 90-150 | ПиломатериалыОбрезныеХвойнПород-S0-4-D2500-6000-T17-90-SH90-150 |
| 165 | Пиломатериалы хвойных пород (брус) 16.10.10.119 | ГОСТ 8486-86 «Пиломатериалы хвойных пород. Технические условия» | 0-2 | 2,5 до 6,0 | 90-150 | 90-150 | ПиломатериалыХвойнПородБрус-S0-2-D2500-6000-T90-150-SH90-150 |
| 166 | Пиломатериалы хвойных пород (брус) 16.10.10.119 | ГОСТ 8486-86 «Пиломатериалы хвойных пород. Технические условия» | 0-4 | 2,5 до 6,0 | 90-150 | 90-150 | ПиломатериалыХвойнПородБрус-S0-4-D2500-6000-T90-150-SH90-150 |
| 167 | Пиломатериалы обрезные лиственных пород (береза) 16.10.10.124 | ГОСТ 2695-83 «Пиломатериалы лиственных пород. Технические условия» | 1-3 | 1,0 до 6,0 | 17-150 | 90-150 | ПиломатериалыОбрезныеЛиствПородБереза-S1-3-D1000-6000-T17-150-SH90-150 |
| 168 | Пиломатериалы обрезные лиственных пород (осина) 16.10.10.125 | ГОСТ 2695-83 «Пиломатериалы лиственных пород. Технические условия» | 1-3 | 1,0 до 6,0 | 17-150 | 90-150 | ПиломатериалыОбрезныеЛиствПородОсина-S1-3-D1000-6000-T17-150-SH90-150 |
| 169 | Брус лиственных пород (осина) 16.10.10.125 | ГОСТ 2695-83 «Пиломатериалы лиственных пород. Технические условия» | 1-3 | 1,0 до 6,0 | 90-150 | 90-150 | БрусЛиствПородОсина-S1-3-D1000-6000-T90-150-SH90-150 |
| 170 | Брус лиственных пород (береза) 16.10.10.124 | ГОСТ 2695-83 «Пиломатериалы лиственных пород. Технические условия» | 1-3 | 1,0 до 6,0 | 90-150 | 90-150 | БрусЛиствПородБереза-S1-3-D1000-6000-T90-150-SH90-150 |
| 171 | Заготовка для поддонов лиственных пород (береза) 16.10.10.124 | ГОСТ 2695-83 «Пиломатериалы лиственных пород. Технические условия» | 1-3 | 0,8 до 1,8 | 17-22 | 95-150 | ЗаготовкаПоддонБереза-S1-3-D800-1800-T17-22-SH95-150 |
| 172 | Заготовка для поддонов лиственных пород (осина) 16.10.10.125 | ГОСТ 2695-83 «Пиломатериалы лиственных пород. Технические условия» | 1-3 | 0,8 до 1,8 | 17-22 | 95-150 | ЗаготовкаПоддонОсина-S1-3-D800-1800-T17-22-SH95-150 |
| 173 | Штакетник лиственный 16.10.10.120 | ГОСТ 2695-83 «Пиломатериалы лиственных пород. Технические условия» | 1-3 | 0,5 до 1,8 | 17-22 | 40-90 | ШтакетникЛиственный-S1-3-D500-1800-T17-22-SH40-90 |
| 174 | Строганный погонаж | ГОСТ Р 59654-2021 Детали профильные из древесины и древесных материалов для строительства. Технические условия | АВ | 4,0 до 6,0 | 35 | 100 | СтроганыйПогонаж-S-AB-D4000-6000-T35-SH100 |
| 175 | Строганный погонаж | ГОСТ Р 59654-2021 Детали профильные из древесины и древесных материалов для строительства. | С | 4,0 до 6,0 | 35 | 100 | СтроганыйПогонаж-S-C-D4000-6000-T35-SH100 |
| 176 | Баланс лиственный (береза) 02.20.12.141 | ГОСТ 9462-2016  «Лесоматериалы круглые лиственных пород. Технические условия» | 1-2 | - | - | - | БалансЛиственныйБереза-S1-2 |
| 177 | Баланс лиственный (осина)  02.20.12.142 | ГОСТ 9462-2016 «Лесоматериалы круглые лиственных пород. Технические условия» | 1-2 | - | - | - | БалансЛиственнОсина-S1-2 |
| 178 | Баланс хвойных пород (елово – пихтовые) 02.20.11.139 | ГОСТ 9463-2016 «Лесоматериалы круглые хвойных пород. Технические условия» | 1-2 | - | - | - | БалансХвойнЕловоПихтовые-S1-2 |
| 178 | Баланс хвойных пород (сосновые) 02.20.11.139 | ГОСТ 9463-2016 «Лесоматериалы круглые хвойных пород. Технические условия» | 1-2 | - | - | - | БалансХвойнСосновые-S1-2 |
| 179 | Древесина топливная (дрова) | ГОСТ 3243-88 «Дрова» | - | 2,5-6,0 | - | - | ДревесинаТопливн-D2500-6000 |
| 180 | Лесоматериалы круглые хвойных и лиственных пород для производства целлюлозы и древесной массы (балансы мелкие,  средние, крупные) длиной 2,0 - 6,5 м | ГОСТ 9462-2016 «Лесоматериалы круглые лиственных пород»  ГОСТ 9463-2016 «Лесоматериалы круглые хвойных пород» | - | 2,0-6,5 | - | - | БалансыПроизводствоЦеллюлозыХвойнЛиств-D2000-6500 |
| 181 | Пиловочник бревна хвойных пород для распиловки и строгания  мелкие, средние, крупные. | ГОСТ 9463-2016 «Лесоматериалы круглые хвойных пород» | - | 3,0-6,5 | - | - | ПиловочникХвойнРаспиловка-Строгание-D3000-6500 |

# Приложение № 2а

# к Спецификации биржевого товара

# отдела «Лес и лесоматериалы»

**Перечень базисов поставки при способе поставки**

**франко-вагон станция отправления**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| п/н | Базис поставки | Код базиса поставки |
|  | Лодейное поле, Октябрьской ЖД код [049106](http://cargo.rzd.ru/cargostation/public/ru?STRUCTURE_ID=5101&layer_id=4829&refererLayerId=4821&id=20432) | Лодейное поле |
|  | Кингисепп, Октябрьской ЖД код [073507](http://cargo.rzd.ru/cargostation/public/ru?STRUCTURE_ID=5101&layer_id=4829&refererLayerId=4821&id=1409) | Кингисепп |
|  | [УСТЬ-ЛУГА](http://cargo.rzd.ru/cargostation/public/ru?STRUCTURE_ID=5101&layer_id=4829&refererLayerId=4821&id=1425), Октябрьской ЖД код [074502](http://cargo.rzd.ru/cargostation/public/ru?STRUCTURE_ID=5101&layer_id=4829&refererLayerId=4821&id=1425) | [Усть-Луга](http://cargo.rzd.ru/cargostation/public/ru?STRUCTURE_ID=5101&layer_id=4829&refererLayerId=4821&id=1425) |
|  | Металлострой, Октябрьской ЖД код [031621](http://cargo.rzd.ru/cargostation/public/ru?STRUCTURE_ID=5101&layer_id=4829&refererLayerId=4821&id=422) | [Металлострой](http://cargo.rzd.ru/cargostation/public/ru?STRUCTURE_ID=5101&layer_id=4829&refererLayerId=4821&id=422) |
|  | Выборг, Октябрьской ЖД код [020004](http://cargo.rzd.ru/cargostation/public/ru?STRUCTURE_ID=5101&layer_id=4829&refererLayerId=4821&id=422) | Выборг |
|  | ВОЛОГДА-ПРИСТАНЬ, Северная ЖД код 300200 | Вологда-Пристань |
|  | СВЕЧА, Северная ЖД код 308407 | Свеча |
|  | ШАБАЛИНО, Северная ЖД код 308306 | Шабалино |
|  | РЫБКИНО, Северная ЖД код 300501 | Рыбкино |
|  | ХАРОВСКАЯ, Северная ЖД код 301109 | Харовская |
|  | КАДНИКОВСКИЙ, Северная ЖД код 310307 | Кадниковский |
|  | ЯВЕНГА, Северная ЖД код 304305 | Явенга |
|  | ЛЕТНЕОЗЕРСКИЙ, Северная ЖД код 294902 | Летнеозерский |
|  | ПЛЕСЕЦКАЯ, Северная ЖД код 294601 | Плесецкая |
|  | ПУКСА, Северная ЖД код 294404 | Пукса |
|  | ШАЛАКУША, Северная ЖД код 294007 | Шалакуша |
|  | НЯНДОМА, Северная ЖД код 293609 | Няндома |
|  | ВЕЛЬСК, Северная ЖД код 297703 | Вельск |
|  | ВАГА, Северная ЖД код 297807 | Вага |
|  | КОСТЫЛЕВО, Северная ЖД код 298104 | Костылево |
|  | ЛОЙГА, Северная ЖД код 298602 | Лойга |
|  | КИЗЕМА, Северная ЖД код 298706 | Кизема |
|  | ЛОМОВАТКА, Северная ЖД код 299003 | Ломоватка |
|  | УДИМА, Северная ЖД код 299200 | Удима |
|  | КРАСАВИНО, Северная ЖД код 299605 | Красавино |
|  | ВЕЛИКИЙ УСТЮГ, Северная ЖД код 299709 | Великий Устюг |
|  | САВВАТИЯ, Северная ЖД код 299802 | Савватия |
|  | ТРОИЦКО-ПЕЧОРСК, Северная ЖД код 286408 | Троицко-Печорск |
|  | ВЕРХНЕИЖЕМСКАЯ, Северная ЖД код 286003 | Верхнеижемская |
|  | СОСНОГОРСК, Северная ЖД код 285801 | Сосногорск |
|  | ЧИНЬЯВОРЫК, Северная ЖД код 285208 | Чиньяворык |
|  | СИНДОР, Северная ЖД код 284900 | Синдор |
|  | КНЯЖПОГОСТ, Северная ЖД код 284506 | Княжпогост |
|  | ВЕНДИНГА, Северная ЖД код 297101 | Вендинга |
|  | КОСЛАН, Северная ЖД код 283503 | Кослан |
|  | СЕЛЭГВОЖ, Северная ЖД код 283400 | Селэгвож |
|  | ЧОВЬЮ, Северная ЖД код 284008 | Човью |
|  | КОЙТЫ, Северная ЖД код 284101 | Койты |
|  | МЕЖОГ, Северная ЖД код | Межог |
|  | МАДМАС, Северная ЖД код 281902 | Мадмас |
|  | УРДОМА, Северная ЖД код 281404 | Урдома |
|  | ВИЛЕДЬ, Северная ЖД код 281103 | Виледь |
|  | ЧЕРЕМУХА, Северная ЖД код 281000 | Черемуха |
|  | СОЛЬВЫЧЕГОДСК, Северная ЖД код 280007 | Сольвычегодск |
|  | КОТЕЛЬНИЧ-2, Горьковская ЖД код 267708 | Котельнич-2 |
|  | КОТЕЛЬНИЧ-1, Горьковская ЖД код 267801 | Котельнич-1 |
|  | МАРАДЫКОВСКИЙ, Горьковская ЖД код 268202 | Марадыковский |
|  | ФАЛЕНКИ, Горьковская ЖД код 274203 | Фаленки |
|  | КИРОВ-КОТЛАССКИЙ, Горьковская ЖД код 270306 | Киров-Котласский |
|  | КИРОВ, Горьковская ЖД код 270202 | Киров |
|  | БЕЛКА-СЛОБОДСКАЯ, Горьковская ЖД код 271101 | Белка-Слободская |
|  | ЮРЬЯ, Горьковская ЖД код 271609 | Юрья |
|  | МУРАШИ, Горьковская ЖД код 271900 | Мураши |
|  | СТАРОВЕРЧЕСКАЯ, Горьковская ЖД код 272104 | Староверческая |
|  | ВАЗЮК, Горьковская ЖД код 272208 | Вазюк |
|  | ОПАРИНО, Горьковская ЖД код 272301 | Опарино |
|  | ЛАТЫШСКИЙ, Горьковская ЖД код 272405 | Латышский |
|  | ПИНЮГ, Горьковская ЖД код 272706 | Пинюг |
|  | ПОДОСИНОВЕЦ, Горьковская ЖД код 272903 | Подосиновец |
|  | ЛУНДАНКА, Горьковская ЖД код 273003 | Лунданка |
|  | ЛУЗА, Горьковская ЖД код 273107 | Луза |
|  | СУСОЛОВКА, Горьковская ЖД код 273200 | Сусоловка |
|  | БЕЗБОЖНИК, Горьковская ЖД код 272000 | Безбожник |
|  | СЛОБОДСКОЕ, Горьковская ЖД код 271008 | Слободское |
|  | ЯДРИХА, Северная ЖД код 299408 | Ядриха |
|  | Киров –Котласский, код 270306 | Киров-Котласский |
|  | Карпогоры-Пассажирская, Северная ЖД, код 291603 | Карпогоры-Пассажирская1 |
|  | Архангельская область, Коношский район, п. Ерцево, ул. Коллективизации,7. Нижний склад ФКУ ИК-28 ОУХД УФСИН России по Архангельской области, п. Ерцево, Северная ЖД, код станции – 292907 | Ерцево |
|  | Архангельская область, Плесецкий район, п. Пукса, Северная ЖД, код станции – 294404 | Пукса |
|  | Железнодорожная станция Верхнекамская Горьковская ЖД код станции: 275507 | Верхнекамская |

# 

# Приложение № 2б

# к Спецификации биржевого товара

# отдела «Лес и лесоматериалы»

**Перечень базисов поставки при способе поставки**

**франко-вагон станция назначения**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| п/н | Базис поставки | Код базиса поставки |
| 1 | Нигозеро, Октябрьской ЖД код [010905](http://cargo.rzd.ru/cargostation/public/ru?STRUCTURE_ID=5101&layer_id=4829&refererLayerId=4821&id=20432) | Нигозеро |
| 2 | Низовка, Северная ЖД код 280904 | Низовка |

# Приложение № 2в

# к Спецификации биржевого товара

# отдела «Лес и лесоматериалы»

**Перечень базисов поставки при способе поставки**

**франко-склад покупателя**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| п/н | Базис поставки | Код базиса поставки |
| 1. | Склад «ВЭД ЭКСПОРТ», Приморский край, с.Чугуевка | Чугуевка |
| 2. | Склад филиала ООО «Карелия Палп», Республика Карелия, Кондопожский район, г.Кондопога, Промышленная ул., д.2 | Кондопога |
| 3. | Склад ООО «Усть-Покшеньгский ЛПХ», Архангельская обл., Пинежский район, п. Ясный | Ясный |
| 4. | Склад ООО «Энерго-Ресурс», Ленинградская обл., г. Приозерск, ул. Заводская д. 7 | Приозерск |
| 5. | Вологодская обл., г.Тотьма, ул.Трудовая, 101 | Тотьма |
| 6. | Вологодская обл., г. Бабаево, ул. Механизаторов д. 24 | Бабаево |
| 7. | Архангельская область, Пинежский р-н, п. Сога, нижний склад ООО «Карпогорылес» | Сога |
| 8. | Склад «Шилово», Архангельская область, Корасноборский район, деревня Верхнее Шилово | Шилово |
| 9. | Промплощадка филиала АО «Группа «Илим» в г.Коряжма | Коряжма |
| 10. | Пирс филиала АО «Группа «Илим» в г. Коряжме | Коряжма-пирс |
| 11. | Пирс Новая Ветка Котласского порта | Котлас-пирс |
| 12. | Архангельская область Пинежский район, с. Карпогоры, 400 метров от отметки 4 км. автомобильной дороги Карпогоры – ж/д станция Карпогоры – Пассажирская на запад, кадастровый номер участка: 29:14:170401:94 | Карпогоры |
| 13. | 692236, Приморский край, г. Спасск-Дальний, ул. Цементная д. 2; Уч. №594 | Спасск-Дальний |
| 14. | 692236, Приморский край, Партизанский ра-он, Сергеевка. Ул. 2-я Рабочая 10В | Сергеевка |

# Приложение № 2г

# к Спецификации биржевого товара

# отдела «Лес и лесоматериалы»

**Перечень базисов поставки при способе поставки**

**франко-склад продавца и доставка автотранспортом поставщика**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| п/н | Базис поставки | Код базиса поставки |
|  | Вилегодское подразделение ГАУ Архангельской области «Единый лесопожарный центр» Архангельская обл., Вилегодский район, д. Подомо, дом 79 | Подомо |
|  | Коношское подразделение ГАУ Архангельской области «Единый лесопожарный центр» Архангельская обл., п. Коноша, ул. Совхозная, д.17, строение 1 | Коноша |
|  | Вельское подразделение ГАУ Архангельской области «Единый лесопожарный центр» Архангельская обл., г. Вельск, ул.Попова, д.1а | Вельск |
|  | Вологодская обл., г.Тотьма, ул.Трудовая, 101 | Тотьма |
|  | Вологодская обл., г. Бабаево, ул. Механизаторов д. 24 | Бабаево |
|  | Архангельская область, Пинежский р-н, п. Сога, нижний склад ООО «Карпогорылес» | Сога |
|  | Склад «ВЭД ЭКСПОРТ», Приморский край, с.Чугуевка | Чугуевка |
|  | Вологодская обл.. г. Грязовец, ул. Ленина 53. | Грязовец |
|  | Вологодская обл., с. Кич-Городок, ул. Пролетарская д. 2. | Кич-Городок |
|  | Вологодская обл., Тарногский район, площадка складирования д. Ваневская (расстояние до железнодорожной станции «Костылево» 50 км.) | Ваневская |
|  | Новгородская обл., г. Окуловка, ул. Парфенова д. 3. | Окуловка |
|  | Архангельская обл. Пинежский р-н, с. Карпогоры, 400 метров от отметки 4 км а/д Карпогоры- ж/д станция Карпогоры-Пассажирская на запад. Кадастровый номер участка 29:14:170401:94 | Карпогоры-Пассажирская |
|  | 692236, Приморский край, г. Спасск-Дальний, ул. Цементная д. 2; Уч. №594 | Спасск-Дальний |
|  | 692236, Приморский край, Партизанский ра-он, Сергеевка. Ул. 2-я Рабочая 10В | Сергеевка |
|  | Ленинградская обл., Выборгский р-он, г. Светогорск, ул. Льва Конторовича, территория ОКС, 188990 | Светогорск |
|  | Кировская обл., Афанасьевский р-он, деревня Ичетовкины, ул. Энтузиастов, д. 1. | Ичетовкины |
|  | Морский порт Выборг, ООО «Порт Логистик» терминал | Выборг-порт |
|  | Новгородская обл., Боровичский р-он, Деревня Плесо. | Плесо |
|  | Тверская обл., 171155, Вышний Волочек, пос. Приозерный, д. 13. | Вышний-Волочек |
|  | Морской Порт Усть-Луга Лесной Терминал «Фактор» | Усть-Луга |
|  | Архангельская обл., Сурское лесничество, Шуйгинское участковое лесничество, участок «совхоз Сурский» квартал 34 выдел 6,9 | Шуйгинское34-6 |
|  | Архангельская обл., Сурское лесничество, Сурское участковое лесничество, участок Сурское квартал 118 выдел 19-23,26,34 | Сурское118-19 |
|  | Архангельская обл., Сурское лесничество, Сурское участковое лесничество, участок «совхоз Сурский» квартал 41 выдел 2,3 | С-зСурский41-2 |
|  | Архангельская обл., Сурское лесничество, Сурское участковое лесничество, участок «совхоз Сурский» квартал 41 выдел 3,4,5 | С-зСурский41-3 |
|  | Архангельская обл., Сурское лесничество, Сурское участковое лесничество, участок «совхоз Сурский» квартал 23 выдел 9,10,14,16 | С-зСурский23-9 |
|  | Архангельская обл., Сурское лесничество, Шуйгинское участковое лесничество, участок «совхоз Сурский» квартал 34 выдел 25-26 | Шуйгинское34-25 |
|  | Архангельская обл., Сурское лесничество, Шуйгинское участковое лесничество, участок «совхоз Сурский» квартал 36 выдел 3,4,8-16,18-23 | Шуйгинское36-23 |
|  | Архангельская обл., Сурское лесничество, Шуйгинское участковое лесничество, участок «совхоз Сурский» квартал 37 выдел 1-9,11-17 | Шуйгинское37-4 |
|  | Архангельская обл., Сурское лесничество, Шуйгинское участковое лесничество, участок «совхоз Сурский» квартал 38 выдел 1-10 | Шуйгинское38-5 |
|  | Архангельская обл., Котласское Котласское участковое лесничество участок Котласское квартал 97 выдел 4,5,9-12 | Котласское97-4 |
|  | Архангельская обл., Вилегодское лесничество Вилегодское участковое лесничество участок Вилегодское квартал 4 выдел 42 | Вилегодское4-42 |
|  | Архангельская обл., Вилегодское лесничество Вилегодское участковое лесничество участок Вилегодское квартал 53 выдел 1 | Вилегодское53-1 |
|  | Архангельская обл., Вилегодское лесничество Вилегодское участковое лесничество участок Вилегодское квартал 53 выдел 3 | Вилегодское53-3 |
|  | Архангельская обл., Вельское лесничество Благовещенское участковое лесничество участок Благовещенское квартал 68 выдел 21 | Благовещенское68-21 |
|  | Архангельская обл., Вельское лесничество Благовещенское участковое лесничество участок Благовещенское квартал 8 выдел 1 | Благовещенское8-1 |
|  | Архангельская обл., Вельское лесничество Благовещенское участковое лесничество участок Благовещенское квартал 2 выдел 17 | Благовещенское2-17 |
|  | Архангельская обл., Вельское лесничество Вельское участковое лесничество участок Вельское квартал 38 выдел 1 | Вельское38-1 |
|  | Архангельская обл., Котласское лесничество Шипицынское участковое лесничество участок «ТОО Забелинское» квартал 40 выдел 39 | Забелинское40-39 |
|  | Архангельская обл., Котласское лесничество Шипицынское участковое лесничество участок «ТОО Забелинское» квартал 40 выдел 42 | Забелинское40-42 |
|  | Архангельская обл., Котласское лесничество Шипицынское участковое лесничество участок «ТОО Забелинское» квартал 41 выдел 51 | Забелинское41-51 |
|  | Архангельская обл., Котласское лесничество Шипицынское участковое лесничество участок «ТОО Забелинское» квартал 41 выдел 17 | Забелинское41-17 |
|  | Архангельская обл., Котласское лесничество Шипицынское участковое лесничество участок «ТОО Забелинское» квартал 41 выдел 15 | Забелинское41-15 |
|  | Архангельская обл., Котласское лесничество Шипицынское участковое лесничество участок «ТОО Забелинское» квартал 41 выдел 12 | Забелинское41-12 |
|  | Архангельская обл., Котласское Котласское участковое лесничество участок Котласское квартал 96 выдел 10 | Котласское96-10 |
|  | Архангельская обл., Обозерское лесничество, Северное участковое лесничество, участок «Северное» квартал 2 выдел 2 | Северное2-2 |
|  | Архангельская обл., Обозерское лесничество, Северное участковое лесничество, участок «Северное» квартал 3 выдел 9 | Северное3-9 |
|  | Архангельская обл., Обозерское лесничество, Северное участковое лесничество, участок «Северное» квартал 3 выдел 2 | Северное3-2 |
|  | Архангельская обл., Вилегодское лесничество Павловское участковое лесничество участок с-з «Вилегодский» квартал 19 выдел 37 | Вилегодский19-37 |
|  | Архангельская обл., Пуксоозерское лесничество, Кочмасское участковое лесничество, участок «Кочмасское» квартал 15 выдел 10 | Кочмасское15-10 |
|  | Архангельская обл., Вельское лесничество Благовещенское участковое лесничество участок Благовещенское квартал 11 выдел 37 | Благовещенское11-37 |
|  | Архангельская обл., Вельское лесничество Благовещенское участковое лесничество участок Благовещенское квартал 11 выдел 39 | Благовещенское11-39 |
|  | Архангельская обл., Вельское лесничество Благовещенское участковое лесничество участок Благовещенское квартал 5 выдел 18 | Благовещенское5-18 |
|  | Архангельская обл., Вельское лесничество Вельское участковое лесничество участок Вельское квартал 121 выдел 28 | Вельское121-28 |
|  | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское государственное казенное учреждение «Бескесское лесничество, Пхиинское участковое лесничество, квартал № 25, выдел № 13, делянка 1 | Пхиинское25-13-1 |
|  | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское государственное казенное учреждение «Бескесское лесничество», Пхиинское участковое лесничество, квартал № 25, выдел № 13, делянка 2 | Пхиинское25-13-2 |
|  | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское государственное казенное учреждение «Бескесское лесничество», Пхиинское участковое лесничество, квартал № 9, выдел № 17, делянка 3 | Пхиинское9-17-3 |
|  | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское государственное казенное учреждение «Бескесское лесничество», Пхиинское участковое лесничество, квартал № 48 выдел № 11, делянка 1 | Пхиинское48-11-1 |
|  | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское государственное казенное учреждение «Бескесское лесничество», Пхиинское участковое лесничество, квартал № 83 выдел № 20, делянка 1 | Пхиинское83-20-1 |
|  | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское государственное казенное учреждение «Бескесское лесничество», Пхиинское участковое лесничество, квартал № 83 выдел № 21, делянка 1 | Пхиинское83-21-1 |
|  | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское государственное казенное учреждение «Бескесское лесничество», Пхиинское участковое лесничество, квартал № 83 выдел № 20,28, делянка 2 | Пхиинское83-20-28-2 |
|  | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское государственное казенное учреждение «Бескесское лесничество», Пхиинское участковое лесничество, квартал № 9 выдел № 17, делянка 1 | Пхиинское9-17-1 |
|  | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское государственное казенное учреждение «Бескесское лесничество», Пхиинское участковое лесничество, квартал № 9 выдел № 17, делянка 2 | Пхиинское9-17-2 |
|  | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское государственное казенное учреждение «Бескесское лесничество», Пхиинское участковое лесничество, квартал № 6 выдел № 20, делянка 1 | Пхиинское6-20-1 |
|  | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское государственное казенное учреждение «Бескесское лесничество», Пхиинское участковое лесничество, квартал № 6 выдел № 21, делянка 1 | Пхиинское6-21-1 |
|  | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское государственное казенное учреждение «Бескесское лесничество», Пхиинское участковое лесничество, квартал № 6 выдел № 21, делянка 2 | Пхиинское6-21-2 |
|  | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское государственное казенное учреждение «Бескесское лесничество», Пхиинское участковое лесничество, квартал № 20 выдел № 22,23, делянка 1 | Пхиинское20-22-23-1 |
|  | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское государственное казенное учреждение «Бескесское лесничество», Больше-Лабинское участковое лесничество, квартал №20 выдел 48, делянка 1 | Больше-Лабинское-20-48-1 |
|  | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское государственное казенное учреждение «Бескесское лесничество», Больше-Лабинское участковое лесничество, квартал №35 выдел 40, делянка 1 | Больше-Лабинское-35-40-1 |
|  | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское государственное казенное учреждение «Бескесское лесничество», Больше-Лабинское участковое лесничество, квартал №61 выдел 20, делянка 1 | Больше-Лабинское-61-20-1 |
|  | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское государственное казенное учреждение «Бескесское учреждение», Больше-Лабинское участковое лесничество, квартал №60 выдел 36, делянка 1 | Больше-Лабинское-60-36-1 |
|  | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское государственное казенное учреждение «Бескесское лесничество», Больше-Лабинское участковое лесничество, квартал №60 выдел 22, делянка 1 | Больше-Лабинское-60-22-1 |
|  | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское государственное казенное учреждение «Бескесское лесничество», Больше-Лабинское участковое лесничество, квартал №53 выдел 27,38, делянка 1 | Больше-Лабинское-53-27-38-1 |
|  | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское государственное казенное учреждение «Бескесское лесничество», Больше-Лабинское участковое лесничество, квартал №3 выдел 36, делянка 1 | Больше-Лабинское-3-36-1 |
|  | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское государственное казенное учреждение «Бескесское лесничество», Больше-Лабинское участковое лесничество, квартал №3 выдел 21,36, делянка 1 | Больше-Лабинское-3-21-36-1 |
|  | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское государственное казенное учреждение «Бескесское лесничество», Больше-Лабинское участковое лесничество, квартал №3 выдел 21,22, делянка 1 | Больше-Лабинское-3-21-22-1 |
|  | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское государственное казенное учреждение «Бескесское лесничество», Больше-Лабинское участковое лесничество, квартал №2 выдел 13,18, делянка 1 | Больше-Лабинское-2-13-18-1 |
|  | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское государственное казенное учреждение «Бескесское лесничество», Больше-Лабинское участковое лесничество, квартал №45 выдел 44, делянка 1 | Больше-Лабинское-45-44-1 |
|  | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское государственное казенное учреждение «Бескесское лесничество», Больше-Лабинское участковое лесничество, квартал №35 выдел 40, делянка 2 | Больше-Лабинское-35-40-2 |
|  | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское государственное казенное учреждение «Бескесское лесничество», Бескесское участковое лесничество, квартал №42 выдел 10, делянка 1 | Бескесское42-10-1 |
|  | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское государственное казенное учреждение «Бескесское лесничество», Бескесское участковое лесничество, квартал №64 выдел 40, делянка 1 | Бескесское64-40-1 |
|  | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское государственное казенное учреждение «Бескесское лесничество», Бескесское участковое лесничество, квартал №72 выдел 40, делянка 1 | Бескесское72-40-1 |
|  | КБР, Черекское лесничество Герпегежское участковое лесничество квартал 24 выдел 44 | Герпегежское24-44 |
|  | КБР, Черекское лесничество Герпегежское участковое лесничество квартал 39 выдел 11 | Герпегежское39-11 |
|  | КБР, Черекское лесничество Герпегежское участковое лесничество квартал 48 выдел 23 | Герпегежское48-23 |
|  | КБР, Черекское лесничество Герпегежское участковое лесничество квартал 53 выдел 5 | Герпегежское53-5 |
|  | КБР, Черекское лесничество Жемталинское участковое лесничество квартал 22 выдел 1 | Жемталинское22-1 |
|  | КБР, Черекское лесничество Жемталинское участковое лесничество квартал 28 выдел 18 | Жемталинское28-18 |
|  | КБР, Черекское лесничество Жемталинское участковое лесничество квартал 40 выдел 3 | Жемталинское40-3 |
|  | КБР, Черекское лесничество Жемталинское участковое лесничество квартал 44 выдел 11 | Жемталинское44-11 |
|  | КБР, Черекское лесничество Суканское участковое лесничество квартал 13 выдел 5 | Суканское13-5 |
|  | КБР, Черекское лесничество Суканское участковое лесничество квартал 15 выдел 18 | Суканское15-18 |
|  | КБР, Черекское лесничество Черекское участковое лесничество квартал 15 выдел 3 | Черекское15-3 |
|  | КБР, Черекское лесничество Черекское участковое лесничество квартал 9 выдел 19 | Черекское9-19 |
|  | КБР, Черекское лесничество Черекское участковое лесничество квартал 22 выдел 7 | Черекское22-7 |
|  | КБР, Черекское лесничество Черекское участковое лесничество квартал 32 выдел 20 | Черекское32-20 |
|  | КБР, Черекское лесничество Черекское участковое лесничество квартал 48 выдел 1 | Черекское48-1 |
|  | КБР, Черекское лесничество Черекское участковое лесничество квартал 53 выдел 2 | Черекское53-2 |
|  | КБР, Лескенское лесничество Аргуданское участковое лесничество квартал 20 выдел 3 | Аргуданское20-3 |
|  | КБР, Лескенское лесничество Аргуданское участковое лесничество квартал 5 выдел 10 (1) | Аргуданское5-10-1 |
|  | КБР, Лескенское лесничество Верхнелескенское участковое лесничество квартал 12 выдел 13 | Верхнелескенское12-13 |
|  | КБР, Лескенское лесничество Верхнелескенское участковое лесничество квартал 70 выдел 5 | Верхнелескенское70-5 |
|  | КБР, Лескенское лесничество Верхнелескенское участковое лесничество квартал 72 выдел 17 | Верхнелескенское72-17 |
|  | КБР, Нальчикское лесничество Урванское участковое лесничество квартал 19 выдел 3 | Урванское19-3 |
|  | КБР, Нальчикское лесничество Урванское участковое лесничество квартал 19 выдел 9(1) | Урванское19-9-1 |
|  | КБР, Нальчикское лесничество Урванское участковое лесничество квартал 19 выдел 9(2) | Урванское19-9-2 |
|  | КБР, Нальчикское лесничество Белореченское участковое лесничество квартал 43 выдел 21 | Белореченское43-21 |
|  | КБР, Нальчикское лесничество Вольноаульское участковое лесничество квартал 33 выдел 13 | Вольноаульское33-13 |
|  | КБР, Нальчикское лесничество Каменское участковое лесничество квартал 39 выдел 21 | Каменское39-21 |
|  | КБР, Нальчикское лесничество Кенженское участковое лесничество квартал 13 выдел 6 | Кенженское13-6 |
|  | КБР, г.Нальчик, ул.Калинина, 262 | Калинина262 |
|  | КБР, Черекский район, с.Бабугент, ул.Мечиева, 82 | Бабугент82 |
|  | КБР, Лескенский район, с.Анзорей, ул.Лесная, 4 | Анзорей4 |
|  | КБР, Терский район, г.Терек, ул.Мамхегова, 130 | Мамхегова130 |
|  | Карачаево-Черкесская Республика,Урупский район,с.Курджиново ул.Гагарина 49/3 | КЧРУ-Курджинова-Гагарина49-3 |
|  | Архангельская область, Березниковское лесничество, Тулгасское участковое лесничество (участок «Тулгасское») квартал 126, выдел 1,2,4,5 | Тулгасское126-1 |
|  | Архангельская область, Березниковское лесничество, Тулгасское участковое лесничество (участок «Тулгасское») квартал 126, выдел 12,7 | Тулгасское126-7 |
|  | Архангельская область, Березниковское лесничество, Тулгасское участковое лесничество (участок «Тулгасское») квартал 126, выдел 1,2,4,5,6 | Тулгасское126-2 |
|  | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское государственное казенное учреждение «Урупское лесничество», Сторожевское участковое лесничество квартал 74 выдел 8 делянка 1 | Сторожевское-74-8-1 |
|  | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское государственное казенное учреждение «Урупское лесничество», Сторожевское участковое лесничество квартал 74 выдел 8 делянка 2 | Сторожевское-74-8-2 |
|  | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское государственное казенное учреждение «Урупское лесничество», Сторожевское участковое лесничество квартал 74 выдел 8 делянка 3 | Сторожевское-74-8-3 |
|  | Карачаево –Черкесское Республиканское государственное казенное учреждение «Урупское лесничество», Агурское участковое лесничество квартал 48 выдел 19 делянка 1 | Агурское-48-19-1 |
|  | Карачаево –Черкесское Республиканское государственное казенное учреждение «Урупское лесничество», Агурское участковое лесничество квартал 48 выдел 19 делянка 2 | Агурское-48-19-2 |
|  | Карачаево –Черкесское Республиканское государственное казенное учреждение «Урупское лесничество», Агурское участковое лесничество квартал 32 выдел 12 делянка 1 | Агурское-32-12-1 |
|  | Карачаево –Черкесское Республиканское государственное казенное учреждение «Урупское лесничество», Агурское участковое лесничество квартал 32 выдел 12 делянка 2 | Агурское-32-12-2 |
|  | Карачаево-Черкесское Республиканское государственное казенное учреждение «Зеленчукское лесничество» Кардоникское участковое лесничество квартал 22, выдел 1, делянка 1 | Кардоникское-22-1-1 |
|  | Карачаево-Черкесское Республиканское государственное казенное учреждение «Зеленчукское лесничество» Кардоникское участковое лесничество квартал 22, выдел 51, делянка 1 | Кардоникское-22-51-1 |
|  | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское государственное казенное учреждение «Бескесское лесничество», Бескесское участковое лесничество, квартал №64 выдел 43, делянка 1 | Бескесское64-43-1 |
|  | Карачаево-Черкесское Республиканское государственное казенное учреждение «Зеленчукское лесничество» Кардоникское участковое лесничество квартал 21, выдел 51, делянка 1 | Кардоникское-21-51-1 |
|  | Новгородская область, Маревское лесничество, Одоевское участковое лесничество, квартал 66 выдел 23, делянка 3 | Одоевское66-3 |
|  | Новгородская область, Маревское лесничество, Велильское участковое лесничество, квартал 332 выдел 21,24, делянка 1 | Маревское332-1 |
|  | Новгородская область, Маревское лесничество, Велильское участковое лесничество, квартал 332 выдел 16,19,25, делянка 2 | Маревское332-2 |
|  | Новгородская область, Маревский район, деревня Руницы. МСД\_Руницы | МСД-Руницы |
|  | Архангельская область, Пинежский район, п. Междуреченский, ул. Центральная, д. 4 | Междуреченский |
|  | КБР, Черекское лесничество Герпегежское участковое лесничество квартал 2 выдел 3 | Герпегежское2-3 |
|  | КБР, Черекское лесничество Герпегежское участковое лесничество квартал 31 выдел 2 | Герпегежское31-2 |
|  | КБР, Черекское лесничество Герпегежское участковое лесничество квартал 32 выдел 6 | Герпегежское32-6 |
|  | КБР, Черекское лесничество Жемталинское участковое лесничество квартал 9 выдел 5 | Жемталинское9-5 |
|  | КБР, Черекское лесничество Жемталинское участковое лесничество квартал 23 выдел 2 | Жемталинское23-2 |
|  | КБР, Черекское лесничество Суканское участковое лесничество квартал 15 выдел 20 | Суканское15-20 |
|  | КБР, Черекское лесничество Суканское участковое лесничество квартал 17 выдел 32 | Суканское17-32 |
|  | КБР, Черекское лесничество Суканское участковое лесничество квартал 36 выдел 4 | Суканское36-4 |
|  | КБР, Черекское лесничество Черекское участковое лесничество квартал 12 выдел 3 | Черекское12-3 |
|  | КБР, Черекское лесничество Черекское участковое лесничество квартал 20 выдел 15 | Черекское20-15 |
|  | КБР, Черекское лесничество Черекское участковое лесничество квартал 21 выдел 21 | Черекское21-21 |
|  | КБР, Черекское лесничество Черекское участковое лесничество квартал 31 выдел 29 | Черекское31-29 |
|  | КБР, Черекское лесничество Черекское участковое лесничество квартал 38 выдел 11 | Черекское38-11 |
|  | КБР, Черекское лесничество Черекское участковое лесничество квартал 48 выдел 26 | Черекское48-26 |
|  | КБР, Черекское лесничество Черекское участковое лесничество квартал 49 выдел 10 | Черекское49-10 |
|  | КБР, Лескенское лесничество Аргуданское участковое лесничество квартал 52 выдел 10 | Аргуданское52-10 |
|  | КБР, Лескенское лесничество Аргуданское участковое лесничество квартал 4 выдел 11 (уч1) | Аргуданское4-11-1 |
|  | КБР, Лескенское лесничество Аргуданское участковое лесничество квартал 4 выдел 11 (уч2) | Аргуданское4-11-2 |
|  | КБР, Лескенское лесничество Аргуданское участковое лесничество квартал 6 выдел 2 | Аргуданское6-2 |
|  | КБР, Лескенское лесничество Верхнелескенское участковое лесничество квартал 16 выдел 15 | Верхнелескенское16-15 |
|  | КБР, Лескенское лесничество Верхнелескенское участковое лесничество квартал 24 выдел 21 | Верхнелескенское24-21 |
|  | КБР, Лескенское лесничество Верхнелескенское участковое лесничество квартал 29 выдел 11 | Верхнелескенское29-11 |
|  | КБР, Лескенское лесничество Старолескенское участковое лесничество квартал 34 выдел 22 | Старолескенское34-22 |
|  | КБР, Лескенское лесничество Чернореченское участковое лесничество квартал 4 выдел 29 (уч1) | Чернореченское4-29-1 |
|  | КБР, Нальчикское лесничество Урванское участковое лесничество квартал 19 выдел 7 | Урванское19-7 |
|  | КБР, Нальчикское лесничество Урванское участковое лесничество квартал 21 выдел 16 | Урванское21-16 |
|  | КБР, Нальчикское лесничество Урванское участковое лесничество квартал 26 выдел 2 уч1 | Урванское26-2-1 |
|  | КБР, Нальчикское лесничество Урванское участковое лесничество квартал 26 выдел 2 уч2 | Урванское26-2-2 |
|  | КБР, Нальчикское лесничество Урванское участковое лесничество квартал 26 выдел 5 | Урванское26-5 |
|  | КБР, Нальчикское лесничество Урванское участковое лесничество квартал 26 выдел 1 | Урванское26-1 |
|  | КБР, Нальчикское лесничество Урванское участковое лесничество квартал 26 выдел 14 | Урванское26-14 |
|  | КБР, Нальчикское лесничество Урванское участковое лесничество квартал 34 выдел 3 | Урванское34-3 |
|  | КБР, Нальчикское лесничество Урванское участковое лесничество квартал 42 выдел 7 | Урванское42-7 |
|  | КБР, Нальчикское лесничество Белореченское участковое лесничество квартал 43 выдел 21 | Белореченское43-21 |
|  | Новгородская область, Маревское лесничество, Одоевское участковое лесничество, квартал 81 выдел 4, делянка 1 | Одоевское81-1 |
|  | Новгородская область, Маревское лесничество, Велильское участковое лесничество, квартал 332 выдел 4,6 делянка 1 | Велильское332-1 |
|  | Новгородская область, Маревское лесничество, Одоевское участковое лесничество, квартал 79 выдел 2,3, делянка 1 | Одоевское79-1 |
|  | Новгородская область, Маревское лесничество, Одоевское участковое лесничество, квартал 79 выдел 12, делянка 2 | Одоевское-79-2 |
|  | Новгородская область, Маревское лесничество, Одоевское участковое лесничество, квартал 82 выдел 5, делянка 1 | Одоевское82-1 |
|  | Архангельская обл., Коношское лесничество Ерцевское участковое лесничество участок Лухтонгский Лесной склад квартал 55 выдел 4 | Лесной-Склад |
|  | Архангельская область, Коношский район, п. Ерцево, ул. Коллективизации,7  Нижний склад ФКУ ИК-28 ОУХД УФСИН России по Архангельской области | Нижний-Склад |
|  | Архангельская обл., Янгорское участковое лесничество Приозерного лесничества Плесецкого района Архангельской области квартал 150 лесосека 31 выдел 33,38 | Янгорское150-31-33 |
|  | Архангельская обл., Янгорское участковое лесничество Приозерного лесничества Плесецкого района Архангельской области квартал 150 лесосека 32 выдел 33,34,35,36,37 | Янгорсков150-32-35 |
|  | Архангельская обл., Янгорское участковое лесничество Приозерного лесничества Плесецкого района Архангельской области квартал 150 лесосека 33 выдел 33,38 | Янгорское150-33-38 |
|  | Архангельская обл., Янгорское участковое лесничество Приозерного лесничества Плесецкого района Архангельской области квартал 150 лесосека 34 выдел 33 | Янгорское150-34-33 |
|  | Архангельская обл., Янгорское участковое лесничество Приозерного лесничества Плесецкого района Архангельской области квартал 150 лесосека 35 выдел 33 | Янгорское150-35-33 |
|  | Архангельская обл., Янгорское участковое лесничество Приозерного лесничества Плесецкого района Архангельской области квартал 147 лесосека 10 выдел 9 | Янгорское147-10-9 |
|  | Архангельская обл., Янгорское участковое лесничество Приозерного лесничества Плесецкого района Архангельской области квартал 147 лесосека 11 выдел 16 | Янгорское147-11-16 |
|  | Архангельская обл., Янгорское участковое лесничество Приозерного лесничества Плесецкого района Архангельской области квартал 147 лесосека 13 выдел 26,27 | Янгорское147-13-26 |
|  | Архангельская обл., Янгорское участковое лесничество Приозерного лесничества Плесецкого района Архангельской области квартал 147 лесосека 14 выдел 27 | Янгорское147-14-27 |
|  | Архангельская обл., Янгорское участковое лесничество Приозерного лесничества Плесецкого района Архангельской области квартал 148 лесосека 8 выдел 8 | Янгорское148-8-8 |
|  | Архангельская обл., Янгорское участковое лесничество Приозерного лесничества Плесецкого района Архангельской области квартал 148 лесосека 25 выдел 10,12 | Янгорское148-25-10 |
|  | Архангельская обл., Янгорское участковое лесничество Приозерного лесничества Плесецкого района Архангельской области квартал 148 лесосека 31 выдел 3 | Янгорское148-31-3 |
|  | Архангельская обл., Янгорское участковое лесничество Приозерного лесничества Плесецкого района Архангельской области квартал 149 лесосека 43 выдел 8,15,17,24 | Янгорское149-43-8 |
|  | Архангельская обл., Янгорское участковое лесничество Приозерного лесничества Плесецкого района Архангельской области квартал 147 лесосека 12 выдел 25 | Янгорское147-12-25 |
|  | Архангельская обл., Янгорское участковое лесничество Приозерного лесничества Плесецкого района Архангельской области квартал 147 лесосека 15 выдел 28 | Янгорское147-15-28 |
|  | Архангельская обл., Янгорское участковое лесничество Приозерного лесничества Плесецкого района Архангельской области квартал 147 лесосека 16 выдел 28 | Янгорское147-16-28 |
|  | Архангельская обл., Янгорское участковое лесничество Приозерного лесничества Плесецкого района Архангельской области квартал 149 лесосека 41 выдел 7 | Янгорское149-41-7 |
|  | Архангельская обл., Янгорское участковое лесничество Приозерного лесничества Плесецкого района Архангельской области квартал 149 лесосека 45 выдел 24 | Янгорское149-45-24 |
|  | Архангельская обл., Янгорское участковое лесничество Приозерного лесничества Плесецкого района Архангельской области квартал 149 лесосека 46 выдел 24 | Янгорское149-46-24 |
|  | Архангельская область, Плесецкий район, п. Икса  Нижний склад ФКУ ИК-21 ОУХД УФСИН России по Архангельской области | ИКСА |
|  | Карачаево -Черкесское Республиканское государственное казенное учреждение «Зеленчукское лесничество», Кардоникское участковое лесничество кв 4, выдел 91, делянка 1 | Кардоникское4-91-1 |
|  | Карачаево -Черкесское Республиканское государственное казенное учреждение «Зеленчукское лесничество», Кардоникское участковое лесничество кв 15, выдел 25, делянка 1 | Кардоникское15-25-1 |
|  | Карачаево -Черкесское Республиканское государственное казенное учреждение «Зеленчукское лесничество», Кардоникское участковое лесничество кв 1, выдел 2, делянка 1 | Кардоникское1-2-1 |

Приложение №3

# к Спецификации биржевого товара

# отдела «Лес и лесоматериалы»,

# АО «Биржа «Санкт-Петербург»

**ЗАЯВЛЕНИЕ**

на допуск биржевого товара / базиса(-ов) поставки к организованным торгам

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*/полное наименование Участника торгов/*

просит включить в Спецификацию биржевого товара и допустить к организованным торгам, проводимым АО «Биржа «Санкт-Петербург», новый биржевой товар/базис(-ы) поставки:

*(нужное подчеркнуть)*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Новый биржевой товар** | |
| 1 | Наименование нового биржевого товара: |  |
| 2 | Нормативный документ (ГОСТ, ТУ, СТО), определяющий требования к качеству нового биржевого товара |  |
| 3 | Дополнительные качественные характеристики нового биржевого товара | *Заполняется в случае необходимости* |
| 4 | Единица измерения биржевого товара |  |
| 5 | Предлагаемый способ поставки нового биржевого товара: | □ S - франко-склад продавца  □ C - франко-склад покупателя  □ В - франко-вагон станция отправления  □ D - франко-вагон станция назначения  □ P - вывоз автотранспортом на условиях организации доставки Поставщиком |
|  | **Новый базис(-ы) поставки:** | |
| 1 | Адрес (-а) нового базиса (новых базисов) поставки |  |
| 2 | Способ поставки, к которому будет относиться новый базис (-ы) поставки: | □ S - франко-склад продавца  □ C - франко-склад покупателя  □ В - франко-вагон станция отправления  □ D - франко-вагон станция назначения  □ P - вывоз автотранспортом на условиях организации доставки Поставщиком |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

/*Название должности представителя Участника торгов/*

**/ /**

*(подпись) /расшифровка подписи/*

м.п.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*/дата подачи заявления/*

# Приложение № 4

# к Спецификации биржевого товара

# отдела «Лес и лесоматериалы»,

# АО «Биржа «Санкт-Петербург»

**ЗАЯВЛЕНИЕ**

на допуск биржевого инструмента к организованным торгам

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*/полное наименование Участника торгов/*

просит допустить к организованным торгам, проводимым АО «Биржа «Санкт-Петербург»,

биржевой инструмент со следующими параметрами (согласно Спецификации биржевого товара):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| п/н | **Биржевой инструмент** | |
|  | Наименование биржевого товара: | *в соответствии с действующей Спецификацией* |
|  | Базис поставки: | *в соответствии с действующей Спецификацией* |
|  | Способ поставки: | □ S - франко-склад продавца  □ C - франко-склад покупателя  □ В - франко-вагон станция отправления  □ D - франко-вагон станция назначения  □ P - вывоз автотранспортом на условиях организации доставки Поставщиком |
|  | Срок поставки (если он указывается явным образом в соответствии с таблицей №4 «Код срока поставки/исполнения обязательств») | в соответствии с действующей Спецификацией |
|  | Ставка НДС |  |
|  | Предлагаемый размер лота |  |
|  | Ориентировочная цена товара, в т. ч. НДС |  |
|  | Дополнительные условия по отгрузке товара | Заполняется в случае необходимости |
|  | Дополнительные условия по оплате товара | Заполняется в случае необходимости |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

/*Название должности представителя Участника торгов/*

**/ /**

*(подпись) /расшифровка подписи/*

м.п.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*/дата подачи заявления/*

Приложение № 5

к Спецификации биржевого товара

отдела «Лес и лесоматериалы»

АО «Биржа «Санкт-Петербург»

**Общие условия договоров поставки,**

**заключаемых в отделе «Лес и лесоматериалы»,**

**АО «Биржа «Санкт-Петербург»**

1. **Термины и определения**

**Арендованные вагоны Поставщика** - вагоны, принадлежащие третьим лицам, грузоотправителям и используемые Поставщиком на основании договоров аренды, транспортной экспедиции, оказания услуг на организацию перевозки с третьими лицами, или на ином законном основании.

**Базис поставки (Балансовый пункт)** - базис поставки, являющийся определённой в Спецификации биржевого товара совокупностью пунктов назначения и/или пунктов отправления. На Базисе поставки (Балансовом пункте) формируется цена биржевого товара.

**Базовая станция назначения (пункт назначения)** - железнодорожная станция, соответствующая требованиям, определённым Спецификацией биржевого товара, и являющаяся пунктом назначения при поставке на условиях «франко-вагон станция назначения» и «франко-вагон станция назначения.

**Вагонная норма -** норма загрузки одного ж/д вагона.

**Грузополучатель** - лицо, указанное Покупателем в реквизитной заявке, и за действия которого Покупатель несет ответственность как за свои собственные.

**Грузовое судно –** сухогрузные суда (общего назначения и специализированные).

**Ж/д вагон** - железнодорожные крытые вагоны, полувагоны, платформы, предназначенные для перевозки товара определенного типа/вида.

**Партия Товара - количество Товара одного наименования и качества, являющееся предметом одного Договора**.

**Покупатель -** Участник торгов, подавший Заявку на покупку Биржевого товара, или Клиент, от имени которого Участником торгов подается Заявка на покупку Биржевого товара. Требования для отдельных Биржевых товаров (видов/типов Биржевых товаров) могут предусматривать дополнительные требования к Покупателям, такие требования устанавливаются в Спецификации биржевого товара.

**Продавец (Поставщик) -** Участник торгов, подавший Заявку на продажу Биржевого товара, или Клиент, от имени которого Участником торгов подается Заявка на продажу Биржевого товара. Требования для отдельных Биржевых товаров (видов/типов Биржевых товаров) могут предусматривать дополнительные требования к Продавцам, такие требования устанавливаются в Спецификации биржевого товара.

**Производитель -** завод-изготовитель.

**Пункт отправления** - железнодорожная станция, являющаяся местом сдачи товара перевозчику при поставке на условиях «франко-вагон станция назначения», «франко-вагон станция назначения, «франко-вагон промежуточная станция» и «франко-вагон станция отправления».

**Склад -** место хранения Товара, оборудованное как для хранения, так и для отгрузки Товара.

**Стороны** – Покупатель с одной стороны, и Продавец (Поставщик), с другой стороны.

**Способ (условия) поставки** (используемые при заключении Договоров на Бирже):

**Франко-вагон станция отправления** – способ (условия) поставки, который означает доставку биржевого товара Поставщиком до железнодорожной станции, являющейся пунктом отправления, с последующей организацией Поставщиком от своего имени, но за счет Покупателя транспортировки товара железнодорожным транспортом до железнодорожных станций назначения, указанных Покупателем, при этом:

**- поставка может быть осуществлена Поставщиком в любое время в течение срока поставки;**

- Поставщик обязуется выполнить и/или организовать от своего имени, но за счет Покупателя выполнение услуг, связанных с транспортировкой товара железнодорожным транспортом, включая услуги по организации перевозки товара в подвижном составе третьих лиц;

- Поставщик организует заказ вагонов, заказ плана перевозки, погрузку товара в вагоны, оформляет транспортную железнодорожную накладную и предоставляет погруженный биржевой товар в распоряжение перевозчика. Поставщик вправе привлекать третьих лиц в целях исполнения обязательств по оказанию услуг, связанных с транспортировкой Товара железнодорожным транспортом на предложенных третьими лицами условиях;

- право собственности на товар, риск случайной гибели, утраты, недостачи, порчи переходит от Поставщика к Покупателю в момент сдачи товара перевозчику;

- датой (моментом) исполнения Поставщиком обязательств по поставке товара, а также датой перехода права собственности на товар, датой оказания услуг, связанных с транспортировкой товара железнодорожным транспортом, датой поставки (отгрузки) является дата сдачи товара перевозчику в пункте отправления (дата календарного штемпеля ж/д станции отправления в квитанции о приеме груза;

- цена биржевого товара для любого пункта отправления, относящегося к определенному балансовому пункту, равна цене товара на данном балансовом пункте в соответствии с условиями заключённого Договора;

- в цену товара включена стоимость всех дополнительных услуг, связанных с погрузкой товара в ж/д вагон);

- услуги и расходы, связанные с доставкой/организацией доставки товара от пункта отправления до пункта назначения, оплачиваются Покупателем сверх цены на Товар;

- порядок расчета стоимости услуг/расходов по организации транспортировки товара железнодорожным транспортом до ж/д станций назначения определяется по выбору Поставщика в порядке и сроки, предусмотренные настоящим Приложением.

**Франко-вагон станция назначения -** способ (условия) поставки, который означает доставку биржевого товара Поставщиком до железнодорожной станции, являющейся пунктом назначения, при этом:

- поставка может быть осуществлена Поставщиком в любое время в течение срока поставки;

- право собственности на товар, риск случайной гибели, утраты, недостачи, порчи переходит от Поставщика к Покупателю в пункте назначения.

- датой (моментом) исполнения Поставщиком обязательств по поставке товара, а также датой перехода права собственности на товар и датой поставки является дата прибытия в пункт назначения (дата календарного штемпеля о прибытии на станцию назначения в транспортной железнодорожной накладной или дата раскредитования перевозочных документов на станции назначения, полученная из ЭТРАН, по выбору Поставщика. При этом датой отгрузки товара считается дата сдачи товара перевозчику в пункте отправления (дата календарного штемпеля станции отправления на транспортной железнодорожной накладной или квитанции о приеме груза к перевозке).

- 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;

- стоимость услуг по организации транспортировки товара железнодорожным транспортом, а также расходы, связанные с доставкой товара от пункта отправления до пункта назначения, включены в цену товара.

**Франко-вагон промежуточная станция –** способ (условия) поставки, который означает доставку биржевого товара иностранного производства Поставщиком до промежуточной железнодорожной станции, расположенной на территории Российской Федерации. Поставщик оказывает Покупателю услуги, связанные с транспортировкой товара железнодорожным транспортом от промежуточной станции до железнодорожной станции назначения, включая услуги по организации перевозки товара в подвижном составе третьих лиц, при этом:

- поставка может быть осуществлена Поставщиком в любое время в течение срока поставки;

- датой (моментом) исполнения Поставщиком обязательств по поставке товара, а также датой перехода права собственности на товар, рисков случайной гибели, утраты, недостачи или случайного повреждения товара, датой оказания услуг, связанных с транспортировкой товара железнодорожным транспортом от промежуточной станции до ж/д станции назначения, датой поставки (отгрузки) считается дата отметки промежуточной станции на дорожной ведомости о прибытии товара на территорию Российской Федерации или дата штампа таможенного органа РФ «Выпуск разрешен» на грузовой таможенной декларации, свидетельствующей о выпуске товара для внутреннего потребления;

- в цену товара включены все расходы, а также стоимость аренды в случае отгрузки товара в собственных (арендованных) вагонах, понесенные Поставщиком до перехода права собственности на товар к Покупателю;

- услуги, связанные с доставкой/организацией доставки Товара от промежуточной станции до станции назначения, оплачиваются Покупателем сверх цены на Товар;

- порядок расчета стоимости услуг, связанных с транспортировкой товара железнодорожным транспортом от промежуточной станции до ж/д станций назначения определяется по выбору Поставщика.

**Самовывоз автомобильным транспортом** - способ поставки, который означает передачу биржевого товара Поставщиком на условиях самовывоза (выборки) товара автомобильным транспортом Покупателя (грузополучателя) с пунктов погрузки, при этом:

- право собственности на товар, риск случайной гибели, утраты, недостачи, порчи переходит от Поставщика к Покупателю в момент оформления акта приема-передачи товара и/или товарно-транспортной накладной при передаче товара в транспортное средство Покупателя (Перевозчика);

- датой поставки товара и датой (моментом) исполнения Поставщиком обязательств по поставке товара считается дата акта приема-передачи товара и/или товарно-транспортной накладной, подписанных уполномоченными представителями грузоотправителя и грузополучателя;

- местом исполнения обязательств по поставке товара (местом поставки) являются пункты погрузки). Стоимость погрузки товара включена в цену товара;

- цена биржевого товара для любого пункта погрузки, относящегося к определенному балансовому пункту, равна цене товара на данном балансовом пункте в соответствии с условиями заключённого Договора;

- приемка товара по количеству и качеству осуществляется Покупателем (грузополучателем Покупателя) в месте погрузки товара;

- начиная с даты поставки товара, дальнейшая транспортировка товара производится Покупателем самостоятельно и за свой счет.

**Самовывоз железнодорожным транспортом –** способ (условия) поставки, который означает передачу биржевого товара Поставщиком Покупателю в пункте погрузки для последующей организации от имени и за счёт Покупателя транспортировки товара железнодорожным транспортом от пункта погрузки до железнодорожных станций назначения, при этом:

- Покупатель своевременно обеспечивает подачу вагонов для погрузки товара в пункт погрузки в соответствии с графиком, согласованным с Продавцом (отправителем, производителем), а также обеспечивает своевременный приём перевозчиком товара к перевозке и оплату за свой счёт услуг и расходов по организации дальнейшей транспортировки товара от пункта погрузки до железнодорожных станций назначения;

- право собственности на товар, риск случайной гибели, утраты, недостачи, порчи переходит от Поставщика к Покупателю в момент сдачи товара перевозчику;

- обязательства Поставщика по поставке товара Покупателю считаются исполненными с момента погрузки товара на транспорт Покупателя. Датой перехода права собственности на товар, датой поставки (отгрузки) является дата сдачи товара перевозчику в пункте отправления (дата календарного штемпеля ж/д станции отправления в квитанции о приёме груза к перевозке, либо дата, указанная в документе, подтверждающем сдачу Товара перевозчику).

**Франко-склад Покупателя** – способ (условия) поставки, который означает доставку биржевого товара Поставщиком автомобильным транспортом с базисов поставки до склада (пункта назначения) Покупателя, при этом:

- поставка может быть осуществлена Поставщиком в любое время в течение срока поставки;

- датой (моментом) исполнения Поставщиком обязательств по поставке товара, а также датой перехода права собственности на товар, датой поставки (отгрузки) является дата акта приема-передачи товара и/или товарно-транспортной накладной, подписанных уполномоченными представителями грузоотправителя и грузоперевозчика.

**Франко-склад Продавца** – способ (условия) поставки, который означает передачу Товара Покупателю на Складе Продавца (Поставщика), при этом:

- право собственности на товар, риск случайной гибели, утраты, недостачи, порчи переходит от Поставщика к Покупателю в момент списания соответствующего количества Товара со счета Поставщика на Складе, и его зачисления на счет Покупателя, сопровождаемым подписанием акта приемки-передачи;

- датой (моментом) исполнения Поставщиком обязательств по поставке товара, а также датой перехода права собственности на товар, датой поставки (отгрузки) является дата акта приема-передачи товара, подписанных уполномоченными представителями Поставщика и Покупателя.

**ЭТРАН –** автоматизированная система централизованной подготовки и оформления перевозочных документов ОАО «РЖД».

При поставках железнодорожным транспортом понятия «железнодорожный транспорт», «железнодорожная станция», «грузоотправитель (отправитель)», «грузополучатель» в целях настоящего Приложения определяются таким же образом, каким они определены федеральными законами, нормативными правовыми актами, регулирующими деятельность железнодорожного транспорта. При поставках автомобильным транспортом – понятия «автомобильный транспорт», «грузоотправитель (отправитель)» - определяются таким же образом, каким они определены федеральными законами, нормативными правовыми актами, регулирующими деятельность автомобильного транспорта.

1. **Общие положения. Качество, количество и цена Товара.**

2.1. Договор заключается на основании Заявок по результатам проведения торгов. В соответствии с условиями заключенного Договора, содержащимися в Выписке из реестра договоров, Правилах проведения организованных торгов в отделахтоварного рынка АО «Биржа «Санкт-Петербург» (далее – Правила), в том числе настоящих Общих условиях договоров, и Спецификации биржевого товара, Поставщик, с одной стороны, обязуется передать, а Покупатель, с другой стороны, принять и оплатить биржевой товар (далее по тексту – «товар») в количестве и качестве, по номенклатуре, по ценам и срокам поставки, установленным в этом Договоре.

2.2. Поставщик гарантирует, что товар поставляется свободным от любых прав и притязаний третьих лиц.

2.3. Стороны не вправе изменять условия заключенного на Бирже Договора, включая способ транспортировки (отгрузки, поставки) Биржевого товара, Базис поставки и цену заключенного Договора, за исключением случаев, установленных в настоящий Спецификации.

2.4. Размер лота указывается в коде Инструмента и максимальным объемом не ограничивается.

2.5. Перечень Базисов поставки Биржевого товара с соответствующими Контролерами поставки по ним указывается в Спецификации.

2.6. Цена Биржевого товара:

2.6.1. Спецификацией биржевого товара может быть установлено, что в цену Биржевого товара в зависимости от способа поставки на соответствующем Базисе поставки (балансовом пункте) включены или не включены услуги по доставке товара до Базиса поставки (балансового пункта), услуги по таможенному оформлению товара, а также услуги по погрузке.

2.7. Отгрузка Товара сверх количества, указанного в Выписке из реестра договоров и/или в реквизитной заявке Покупателя на поставку Товара, не является нарушением со стороны Поставщика и не влечет его ответственность перед Покупателем, если это связано с полной загрузкой транспортного средства. Покупатель должен принять оплатить Товар сверх количества, указанного в Выписке из реестра договоров, когда это связано с полной загрузкой

1. **Условия поставки. Срок поставки**

3.1. Сроки поставки Товара отражаются в Инструменте и определяют условия Договоров. Если в Инструменте срок поставки не указан, то поставка товара осуществляется в следующие сроки:

3.1.1. в течение 30 (тридцати) календарных дней с даты заключения соответствующего Договора при поставке на условиях «франко-вагон стация отправления», «франко-вагон станция назначения», «франко-вагон промежуточная станция», «франко-пункт назначения», «франко-склад покупателя» или «самовывоз железнодорожным транспортом»;

3.1.2. в течение 10 (десяти) рабочих дней с даты заключения соответствующего Договора при поставке на условиях самовывоз автомобильным транспортом, «франко-склад Продавца»;

3.2. Срок поставки Товара при поставке железнодорожным транспортом («франко-вагон станция назначения», «франко-вагон станция назначения, «самовывоз железнодорожным транспортом» и «франко-вагон станция отправления») может быть увеличен на период ожидания Поставщиком согласования заявки на перевозку грузов железнодорожным транспортом, на период постановки реквизитной заявки в задание на отгрузку (при внесении Покупателем по своей инициативе изменений в ранее предоставленную реквизитную заявку - предоставление новой реквизитной заявки вместо предоставленной ранее), а также на период, в течение которого поставка не может быть осуществлена по обстоятельствам, за которые ни одна из сторон не отвечает (далее – «Период ожидания»). Указанными обстоятельствами могут являться: введение временного прекращения либо ограничения погрузки и перевозки грузов в определенных железнодорожных направлениях или в отдельных пунктах назначения уполномоченными государственными органами исполнительной власти в области железнодорожного транспорта в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

Сторона, которой стало известно о наступлении указанных выше обстоятельств, должна проинформировать другую Сторону по Договору, а также Клиринговую организацию о наступлении таких обстоятельств (в случае, если обязательства из этого Договора подлежат клирингу в Клиринговой организации. При этом факт наступления и окончания Периода ожидания должен быть подтвержден документально - должны быть представлены соответствующие телеграммы о конвенционных запрещениях и ограничениях, оперативные приказы, распечатки из ЭТРАН.

В случае увеличения срока поставки товара на период ожидания Поставщиком согласования заявки на перевозку грузов железнодорожным транспортом и/или на период постановки реквизитной заявки в задание на отгрузку (при внесении Покупателем по своей инициативе изменений в ранее предоставленную реквизитную заявку - предоставление новой реквизитной заявки вместо предоставленной ранее) Стороны обязаны согласовать изменения и в случае, если обязательства из этого Договора подлежат клирингу в Клиринговой организации , проинформировать Клиринговую организацию о согласованной Дате завершения поставки в соответствии с пунктом 3.3 настоящего Приложения или Спецификацией биржевого товара.

3.3. Если иное не установлено в Спецификации биржевого товара, устанавливаются следующие порядок и сроки обеспечения исполнения обязательств по заключенному Договору, обязательства по которому подлежат клирингу в Клиринговой организации:

3.3.1. Датой обеспечения Договора для Покупателя является 3 (третий) рабочий день после даты проведения торгов, когда был заключен Договор («Т+3»).

3.3.2. Датой начала контроля обеспечения денежных обязательств является 1 (первый) рабочий день после даты заключения Договора («Т+1»).

3.3.3. Датой завершения поставки является последний день срока поставки.

3.4. Покупатель и Продавец в порядке, предусмотренном внутренними документами Клиринговой организации, вправе договориться о переносе Даты обеспечения Договора и/или Даты завершения поставки

3.5. Если иное не установлено в Спецификации биржевого товара, при заключении Договора на основании адресных заявок оплата товара должна быть осуществлена Покупателем в течение 5 банковских дней после даты проведения торгов, когда был заключен Договор.

1. Условия поставки. Порядок определения стоимости услуг Поставщика по Договору

4.1. Для Договоров, способ поставки по которым предусматривает осуществление организации транспортировки товара за счет Покупателя железнодорожным транспортом, ставка Услуг Поставщика за единицу Товара, поставляемого железнодорожным транспортом, рассчитывается на основе Тарифа перевозки Товара, определенного Поставщиком на каждую партию Товара по соответствующей реквизитной заявке Покупателя согласно Прейскуранту № 10-01 «Тарифы на перевозки грузов услуги инфраструктуры, выполняемые Российскими железными дорогами» (утв. Постановлением ФЭК РФ № 47-т/5 от 17.06.2003, с последующими изменениями и дополнениями) (далее по тексту – «Прейскурант № 10-01») .

4.2. В случае установления долгосрочных договорных отношений между Поставщиком (Продавцом) и Покупателем по договорам, заключаемым на организованных торгах в ЭС АО «Биржа «Санкт-Петербург», для Договоров, способ поставки по которым предусматривает осуществление организации транспортировки товара за счет Покупателя железнодорожным транспортом, ставка Услуг Поставщика на тонну Товара, поставляемого железнодорожным транспортом, рассчитывается на основе Тарифа перевозки Товара, определенного Поставщиком на каждую партию Товара по соответствующей реквизитной заявке Покупателя согласно Прейскуранту № 10-01.

1. **Условия поставки. Порядок документооборота, осуществляемого при исполнении заключенного на Бирже Договора**

5.1. При необходимости внесения изменений в условия заключенного в ходе биржевых торгов Договора в случаях, предусмотренных в Правилах, не позднее следующего рабочего дня после даты заключения Договора на Бирже («Т+1»):

5.1.1. При поставке Товара железнодорожным транспортом Поставщик обязан направить в адрес Покупателя Дополнительное соглашение об оказании услуг по транспортировке Товара.

5.1.2. При поставке Товара на базисе «франко-склад Продавца» Покупатель заключает договор хранения со Складом через Контролера поставки или самостоятельно (если такой договор не был заключен ранее) не позднее следующего рабочего дня (Т+1) после даты заключения Договора. Если договор хранения Покупатель заключил самостоятельно, то он должен уведомить Контролера поставки о реквизитах заключенного договора.

5.2. Не позднее 2 (второго) рабочего дня от даты заключения Договора («T+2»):

5.2.1. Покупатель обязан предоставить Поставщику посредством электронной связи реквизитные заявки на все количество товара, поставляемого по соответствующему Договору.

При этом каждая реквизитная заявка должна содержать всю информацию, необходимую для осуществления ее исполнения. Дополнительные требования к реквизитным заявкам предусмотрены в Разделах 6 – 13 настоящего Приложения, а также могут быть установлены в Спецификациях биржевого товара.

Реквизитная заявка может быть подписана только руководителем организации (согласно учредительным документам) или лицом, его замещающим (при условии предоставления Поставщику приказа Покупателя и образца подписи замещающего лица), или лицом, действующим на основании доверенности с образцом подписи представителя, в противном случае Поставщик вправе не принимать реквизитную заявку Покупателя.

Неправильное либо неполное выполнение Покупателем какого-либо из указанных настоящим пунктом требований к реквизитной заявке дает Поставщику право не производить отгрузку Товара до внесения Покупателем необходимых уточнений в реквизитную заявку, о чем Поставщик обязан уведомить Покупателя в течение 3-х рабочих дней с даты получения реквизитной заявки. До внесения необходимых уточнений реквизитная заявка считается не предоставленной Поставщику.

Поставщик обязан принять или отклонить реквизитные заявки, объяснив причину отказа, не позднее следующего рабочего дня после её получения от Покупателя. Реквизитная заявка считается предоставленной в случае ее соответствия требованиям, установленным настоящим пунктом, за исключением случаев, когда Поставщик направляет в адрес Покупателя информацию об отклонении реквизитной заявки в соответствии с настоящим пунктом.

При оформлении реквизитной заявки при отгрузке товара на условиях «самовывоз автомобильным транспортом», которая должна быть предоставлена Поставщику и согласована не позднее 1 (одного) рабочего дня до предполагаемой даты отгрузки, учитывается посуточный график вывоза Товара, согласованный Сторонами.

5.2.2. Покупатель обязан вернуть подписанные со своей стороны экземпляры Дополнительного соглашения.

5.3. При поставке биржевого товара на условиях «франко-вагон станция отправления» и «франко-вагон промежуточная станция» Поставщик обязан выставить и передать Покупателю счет на оплату транспортных расходов, связанных с доставкой товара от Поставщика (грузоотправителя) до Покупателя (грузополучателя) (далее – транспортные расходы), содержащий ориентировочную стоимость транспортных расходов, не позднее следующего рабочего дня с даты предоставления Покупателем реквизитных заявок.

5.4. По всем Договорам, включенным в клиринг Клиринговой организацией и Дата обеспечения которых для Покупателя наступила, Покупатель не позднее окончания банковского операционного дня в вышеуказанную Дату обязан в порядке, предусмотренном внутренними документами Клиринговой организации, обеспечить наличие на своем клиринговом регистре в Клиринговой организации денежных средств в размере, не меньшем суммы его денежного обязательства, включая НДС, по оплате стоимости Биржевого товара по всем таким Договорам. При этом Покупатель имеет право, как перечислить денежные средства в порядке, предусмотренном внутренними документами Клиринговой организации, на счет Клиринговой организации, начиная с Даты начала контроля обеспечения денежных обязательств по Дату обеспечения Договора включительно, так и использовать ранее перечисленные денежные средства, неиспользованные при исполнении иных Договоров.

5.5. При поставке биржевого товара на условиях «франко-вагон станция отправления», «франко-вагон промежуточная станция» (при организации транспортировки Поставщиком) Покупатель также обязан оплатить Услуги Поставщика по организации транспортировки (транспортные расходы) на банковский счет Поставщика в размере, определяемым в соответствии с Разделом 4 настоящего Приложения. Фактом оплаты считается поступление денежных средств на банковский счет Поставщика в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты заключения договора.

5.6. При заключении Договора на условиях «франко-вагон промежуточная станция» в случае поставки Товара со станции отправления железной дороги, не являющейся РЖД, Поставщик обязан предоставить Покупателю, а также в адрес Клиринговой организации (по установленной Клиринговой организацией форме) информационное сообщение о выпуске груженых вагонов со станции отправления железной дороги, не являющейся РЖД, содержащее номер соответствующего Договора.

Покупатель обязан предоставить Поставщику подтверждение станции назначения о готовности принять товар не позднее 2 (второго) рабочего дня, следующего за днем получения от Поставщика информационного сообщения о готовности выпуска груженых ж/д вагонов со станции отправления.

Поставщик (если обязательства из Договора, заключенного на условиях «франко-вагон промежуточная станция», подлежат клирингу в Клиринговой организации информирует Клиринговую организацию об оплате Покупателем транспортных расходов, о предоставлении ему Покупателем реквизитных заявок и подтверждении станции назначения о готовности принять товар по каждому Договору на следующий рабочий день после получения подтверждения станции назначения о готовности принять товар, но не позднее 10 (десятого) рабочего дня с даты заключения Договора. В случае неоплаты Покупателем транспортных расходов и/или непредоставления им реквизитных заявок и/или непредоставлении подтверждения станции назначения о готовности принять товар по Договору Поставщик информирует об этом Клиринговую организацию не позднее 10 (десятого) рабочего дня с даты заключения Договора.

5.7. При заключении Договора с иными способами поставки (кроме «франко-вагон промежуточная станция») Поставщик (если обязательства из Договора подлежат клирингу в Клиринговой организации) информирует Клиринговую организацию об оплате/неоплате Покупателем транспортных расходов.

5.8. В случае установления Клиринговой организацией факта неисполнения обязательств Покупателя по Договору в соответствии с внутренними документами АО СПВБ с Покупателя удерживается неустойка в размере, предусмотренном Спецификацией биржевого товара, которая перечисляется Клиринговая организация Поставщику. При уплате неустойки неисполненные обязательства Сторон по Договору прекращаются. В случае отказа Поставщика от получения неустойки неисполненные обязательства Сторон по Договору могут быть прекращены без выплаты неустойки со стороны Покупателя по согласованию Сторон. Поставщик обязан уведомить Клиринговую организацию о своем отказе от получения неустойки в порядке, установленном внутренними документами Клиринговой организации.

5.9. При проведении клиринга Клиринговая организация по Договору заключенному на условиях «франко-вагон промежуточная станция» при поставке Товара со станции отправления железной дороги, не являющейся РЖД, в случае предоставления поставщиком в Клиринговую организацию информации о неподтверждении Покупателем станции назначения о готовности принять Товар (по установленной Клиринговой организацией форме) и непредоставления Поставщиком в адрес Клиринговой организацииинформационного сообщения о выпуске груженых вагонов со станции отправления в соответствии с пунктом 5.6 настоящего Приложения, неустойка с Покупателя не удерживается, если Покупатель выполнил требования пунктов 5. 2 и 5.4-5.5 настоящего Приложения.

5.10. Клиринговая организация разблокирует средства гарантийного обеспечения в размере, порядке и в сроки, предусмотренные внутренними документами Клиринговой организации.

Клиринговая организация в порядке, установленном внутренними документами Клиринговой организации, формирует и предоставляет Поставщику и Покупателю отчетные документы.

5.11. В отношении подтвержденных к поставке Договоров Клиринговая организация формирует и передает Контролеру поставки Поручения на поставку товара. Одновременно, в этот же рабочий день, по подтвержденным к поставке Договорам, в отношении которых Контролером поставки в Клиринговую организацию предоставлено соответствующее уведомление, Клиринговая организация перечисляет денежные средства в полном размере обязательств Покупателей по Договорам, включая НДС, на счет Поставщика, открытый в кредитной организации.

При поступлении в Клиринговую организацию от Поставщика поручения на зачисление денежных средств от реализации товара по заключенному на Бирже Договору на клиринговый регистр Поставщика (далее - Поручение на зачисление денежных средств), Клиринговая организация перечисляет денежные средства в полном размере обязательств Покупателя по этому Договору, включая НДС, не на открытый в кредитной организации счет Поставщика, а на указанный в Поручении на зачисление денежных средств клиринговый регистр Поставщика в Системе клиринга Клиринговой организации.

В платёжных поручениях на перечисление денежных средств на открытый в кредитной организации счет Поставщика в графе «Назначение платежа» указываются реквизиты Договора, заключенного между Поставщиком и Покупателем, а также иные реквизиты, если это предусмотрено внутренними документами Клиринговой организации, либо условиями договора/соглашения о взаимодействии.

5.12. Передача товара от Поставщика к Покупателю при осуществлении поставки товара по заключенным на Бирже Договорам оформляется путем подписания сторонами Акта приема-передачи биржевого товара, товарной накладной (форма ТОРГ-12), накладной М-15 или транспортной накладной (товарно-транспортной накладной) по выбору Поставщика (далее – документы, подтверждающие поставку).

5.13. Поставщик обязан уведомить Клиринговую организацию о завершении поставки по заключенному Договору не позднее 4 (четвертого) рабочего дня с Даты завершения поставки (по установленной Клиринговой организацией форме). Поставщик – не Контролер поставки одновременно предоставляет в Клиринговую организацию копию подписанного обеими сторонами документа, подтверждающего поставку, оформленного в соответствии с пунктом 5.12 настоящего Приложения, и содержащего информацию о количестве фактически переданного Покупателю товара.

5.14. В случае, если Поставщик не является Контролером поставки:

5.14.1. Клиринговая организация не позднее одного рабочего дня с момента получения информации, предусмотренной в пункте 5.13 настоящего Приложения, в порядке, определенном внутренними документами Клиринговой организации перечисляет на счет Поставщика, открытый в кредитной организации, денежные средства в размере стоимости фактически переданного Покупателю товара.

5.14.2. Не позднее рабочего дня, следующего за днем получения Клиринговой организацией информации от Поставщика о завершении поставки по заключенному Договору, АО СПВБ разблокирует средства гарантийного обеспечения Продавца по этому Договору в порядке и размере, предусмотренном внутренними документами АО СПВБ.

5.15. Если Поставщик завершил поставку партии товара по заключенному Договору, но Покупатель со своей стороны задерживает подписание документов, подтверждающих поставку, на срок более одного рабочего дня после передачи ему таких документов от Поставщика, Поставщик вправе предоставить в Клиринговую организацию подтверждающие поставку документы, подписанные со стороны Поставщика с приложением к ним копии транспортной железнодорожной накладной и сопроводительного письма, содержащего информацию о факте неподписания со стороны Покупателя документов, подтверждающих поставку, а также иные документы, предусмотренные Спецификацией биржевого товара.

5.16. В случае, если информация о завершении поставки не была предоставлена Поставщиком в Клиринговую организацию в течение четырех рабочих дней после Даты завершения поставки, Клиринговая организация устанавливает факт неисполнения обязательств Поставщика по указанному Договору, за исключением Договоров, заключенных на условиях «самовывоз автомобильным транспортом» и «самовывоз железнодорожным транспортом», в порядке, предусмотренном внутренними документами Клиринговой организации.

5.17. В случае установления Клиринговой организацией факта неисполнения обязательств Поставщика по Договору в соответствии с внутренними документами АО СПВБ с Поставщика удерживается неустойка в размере, предусмотренном Спецификацией биржевого товара, которая перечисляется Клиринговая организация Покупателю.

Уплата неустойки освобождает Стороны от исполнения обязательств и неисполненные обязательства Сторон по Договору прекращаются. В случае отказа Покупателя от получения неустойки неисполненные обязательства Сторон по Договору могут быть прекращены без выплаты неустойки со стороны Поставщика по соглашению Сторон. Покупатель обязан известить Клиринговую организацию о своем отказе от получения неустойки в порядке, установленном внутренними документами Клиринговой организации.

При предоставлении Контролером поставки в Клиринговую организацию после выставления требований об уплате неустойки копии подписанного обеими сторонами документа, подтверждающего поставку, оформленного в соответствии с пунктом 5.12 настоящего Приложения, и содержащего информацию о количестве и стоимости (включая НДС) фактически переданного Покупателю товара, в случаях, предусмотренных внутренними документами Клиринговой организации, Клиринговая организация вправе отозвать выставленное требование об уплате неустойки по Договору, а также выставить новое требование (на меньшую сумму, с учетом произведенной поставки) об уплате неустойки по этому Договору в порядке и сроки, предусмотренные внутренними документами Клиринговой организации.

5.18. При неисполнении (отказе от исполнения) обязательств по поставке товара, вытекающих из Договора, заключенного на основании адресных заявок, обязательств по поставке товара Поставщик уплачивает Покупателю неустойку в размере, указанном в Договоре.

При уплате неустойки неисполненные обязательства Сторон по Договору прекращаются. В случае отказа Покупателя от получения неустойки неисполненные обязательства Сторон по Договору могут быть прекращены без выплаты неустойки со стороны Поставщика по согласованию Сторон.

5.19. В случае исполнения обязательств не в полном объеме (частичное исполнение обязательств) Поставщик считается выполнившим свои обязательства по Договору, и неустойка с Поставщика не взимается, если:

5.19.1 При поставке на условиях «франко-вагон станция отравления», «франко-вагон станция назначения», «самовывоз железнодорожным транспортом», «франко-склад покупателя», «франко-вагон станция отравления», количество непоставленного Поставщиком товара не превышает 10% от количества товара в тоннах по соответствующему Договору.

5.19.2 при поставке на условиях «самовывоз автомобильным транспортом» при объеме Договора, равном 50 тонн и менее, количество непоставленного Поставщиком Биржевого товара не превышает 20% от количества Товара в тоннах по соответствующему Договору.

5.19.3 при поставке на условиях «самовывоз автомобильным транспортом» при объеме Договора, превышающем 50 тонн, количество непоставленного Поставщиком Биржевого товара не превышает 10% от количества Товара в тоннах по соответствующему Договору.

5.20. В случае исполнения обязательств по выборке товара не в полном объеме (частичное исполнение товарных обязательств) Покупатель считается выполнившим свои обязательства по Договору, и неустойка с Покупателя не взимается, если:

5.20.1 при поставке на условиях «самовывоз железнодорожным транспортом», количество невыбранного Покупателем Товара не превышает 10% от количества товара в тоннах по соответствующему Договору.

5.20.2 при поставке на условиях «самовывоз автомобильным транспортом» при объеме Договора, равном 50 тонн и менее, количество невыбранного Покупателем Биржевого товара не превышает 20% от количества Товара в тоннах по соответствующему Договору.

5.20.3 при поставке на условиях «самовывоз автомобильным транспортом» при объеме Договора, превышающем 50 тонн, количество невыбранного Покупателем Биржевого товара не превышает 10% от количества Товара в тоннах по соответствующему Договору.

5.21. Окончательный расчет по Договору (Договорам) осуществляется Покупателем и Поставщиком после выставления счетов-фактур по товарам и услугам. По согласованию сторон излишне перечисленные Покупателем суммы могут быть зачислены в счет оплаты будущих поставок товара и расходов, связанных с доставкой.

5.22. В случае неисполнения (ненадлежащего исполнения) обязательств сторонами по заключенным ими на Бирже Договорам с определенным биржевым товаром к ним применяются меры ответственности в соответствии с Правилами и Правилами клиринга, а также законодательством Российской Федерации.

5.23. Стороны не вправе изменять условия заключенного Договора, включая способ транспортировки (отгрузки, поставки) биржевого товара, базис поставки и цену Договора, за исключением случаев, установленных Правилами.

5.24. Дополнительные соглашения и иные документы к заключенному Договору могут передаваться почтой, электронной почтой, по факсу, телексу, телетайпу. В течение календарного месяца после завершения поставки, Поставщик направляет оформленные со своей стороны оригиналы документов Покупателю. Не позднее 7 рабочих дней после получения от Поставщика оригинальных документов, Покупатель обязан отправить оформленные со своей стороны документы Поставщику. Риск искажения информации при ее передаче несет Сторона, отправляющая соответствующую информацию. Документы, переданные по факсимильной связи, имеют полную юридическую силу при условии их передачи с абонентов Покупателя и Поставщика и наличии соответствующей отметки принимающего факсимильного аппарата, позволяющей достоверно установить, что документ исходит от Стороны настоящего Договора. Передача оригиналов документов для Стороны, ранее осуществившей их отправку по телефаксу (телексу, телетайпу) является обязательной и осуществляется ей в течение 14 (четырнадцать) календарных дней от даты осуществления такой отправки.

5.25. При подписании Дополнительных соглашений к Договору Покупатель должен представить Поставщику заверенные надлежащим образом копии свидетельства о государственной регистрации, свидетельства о постановке на учет в налоговом органе, устава Покупателя, документов подтверждающих полномочия лица подписывающего Договор, сообщить свои почтовые, платежные реквизиты, статистические коды, место нахождения, наименование и прочие данные, необходимые для правильного оформления и последующего выставления счетов-фактур Поставщиком Покупателю, если такие документы не предоставлялись ранее.

В случае изменения вышеперечисленных сведений Покупатель в течение 3 (трех) дней должен письменно сообщить об этом Поставщику и представить Поставщику нотариально заверенные копии решений (согласований) о государственной регистрации данных изменений.

В случае изменения банковских реквизитов Сторон по Договору Сторона, банковские реквизиты которой изменились, обязана направить в адрес другой Стороны соответствующее уведомление, подписанное уполномоченным лицом, главным бухгалтером и скрепленное печатью. С момента получения такого уведомления для исполнения Договора принимаются новые банковские реквизиты. В данном случае не требуется внесения изменений в Договор путем составления документа, подписанного Сторонами.

В случае изменения почтового адреса Стороны направляют соответствующее уведомление, подписанное уполномоченным лицом.

5.26. Стороны согласовали, что Дополнительные соглашения к Договору, а также реквизитные заявки могут быть подписаны со стороны Поставщика и Покупателя с использованием факсимильного воспроизведения подписи их надлежащим образом уполномоченных представителей.

Стороны не вправе использовать факсимильное воспроизведение подписи при подписании иных документов.

Факсимильное воспроизведение подписи проставляется в месте, отведённом для подписи надлежащим образом уполномоченных представителей Поставщика и Покупателя.

Стороны признают Дополнительные соглашения к Договору, подписанные Поставщиком и Покупателем с использованием факсимильного воспроизведения подписи, как подписанные надлежащим образом.»

1. **Особенности поставки Биржевого товара железнодорожным транспортом:**

6.1. Отгрузка производится ж/д вагонами по действующей отгрузочной норме грузовой скоростью. Отгрузка отдельных товаров может производиться в иных специальных емкостях, например, вагонах, танк-контейнерах. Такая особенность отгрузки устанавливается Спецификацией биржевого товара.

6.2. Минимальной нормой отгрузки является один железнодорожный вагон. Если отгрузка производится с применением специальных емкостей, то минимальная норма отгрузки устанавливается для каждой такой емкости в Спецификации биржевого товара.

6.3. Спецификацией биржевого товара для отдельных товаров также могут устанавливаться особенности и дополнительные требования к техническим особенностям вагонов или станциям/пунктам отгрузки.

6.4. Наименование грузополучателей, а также их реквизиты, должны быть предоставлены Покупателем Поставщику в реквизитной(ых) заявке(ах) в течение 2 (двух) рабочих дней с даты заключения Договора.

6.5. Реквизитные заявки должны содержать следующие сведения:

- наименование Покупателя;

- номер Договора и Дополнительного соглашения к Договору;

- наименования железной дороги;

- наименования станций отправления;

- наименования станций назначения и их кодов (в пределах указанных ранее железных дорог);

- количество и наименование Товара, подлежащего транспортировке до указанных станций назначения;

- полные и сокращенные наименования грузополучателей, согласно их учредительным документам, полные адреса грузополучателей (при отсутствии улицы и (или) номера дома должно быть указано, что данные реквизиты адреса отсутствуют), а также, по требованию Поставщика их банковские реквизиты и их коды;

- подъездные пути для подачи вагона с указанием, являются ли данные подъездные пути собственностью грузополучателя.

Реквизитные заявки могут включать в себя дополнительные реквизиты и сведения.

Информация, необходимая к отражению в реквизитных заявках, должна указываться Покупателем в строгом соответствии со сведениями, занесенными в ЭТРАН.

6.6. В Спецификации биржевого товара могут быть установлены минимальные значения объема биржевого товара, указываемого в реквизитной заявке.

6.7. При внесении Покупателем по своей инициативе изменений в ранее предоставленную реквизитную заявку (предоставление новой реквизитной заявки вместо предоставленной ранее) срок поставки Товара может быть также увеличен на период постановки заявки в задание на отгрузку. При этом Покупатель обязуется возместить Поставщику расходы, понесенные последним в связи с изменением реквизитной заявки.

6.8. При подаче реквизитной заявки на станции назначения Калининградской ж.д. Покупатель дополнительно предоставляет информацию, необходимую для оформления перевозочных документов для беспрепятственного прохождения грузов транзитом через таможенные территории. Вся информация, необходимая к отражению в реквизитных заявках, должна указываться Покупателем в строгом соответствии со сведениями, занесенными в ЭТРАН.

При этом транспортировка Товара по территории Республики Беларусь и Республики Литва осуществляется по выбору Поставщика либо Покупателем самостоятельно и за свой счёт, либо Поставщиком за счёт Покупателя.

В случае если транспортировка Товара по территории Республики Беларусь и Республики Литва осуществляется Покупателем самостоятельно и за свой счет, то Покупатель одновременно с реквизитной заявкой дополнительно предоставляет информацию и документы, необходимые для оформления перевозочных документов для беспрепятственного прохождения грузов транзитом через таможенную территорию.

При этом реквизитные заявки на отгрузку Товара в адрес грузополучателей, находящихся на территории иностранных государств, а также Республики Беларусь, не принимаются.

6.9. Если это предусмотрено Спецификацией биржевого товара, то Поставщик оказывает Покупателю Услуги, связанные с транспортировкой/организацией транспортировки Товара железнодорожным транспортом до станции назначения. В случае предоставления Покупателем реквизитных заявок на отгрузку Товара в адрес грузополучателей, находящихся на территории Калининградской области, организация таможенного оформления на станции отправления и организация транзитной транспортировки Товара по территории Республики Беларусь и Республики Литва осуществляется Поставщиком за счёт Покупателя. Стоимость оформления и транзита Товара по территории Республики Беларусь и Республики Литва определяется в соответствии с установленными тарифами. Покупатель по требованию Продавца дополнительно предоставляет информацию, необходимую для оформления перевозочных документов для беспрепятственного прохождения грузов транзитом через таможенную территорию.

6.10. В случае поставки Товара в адрес индивидуального предпринимателя или припортовой станции назначения, или из государств – членов Таможенного союза в течение 3 (трёх) рабочих дней после подписания дополнительного соглашения к Договору, Покупатель, в соответствии с телеграммой ОАО РЖД № ФС-957 от 05.02.2004, обязан предоставить Поставщику копию телеграфного подтверждения станции назначения и (или) грузополучателя/получателя о готовности принять Товар.

6.11. При отгрузке добавок к автомобильным бензинам в танк-контейнерах Покупатель обязан предоставить Поставщику копию телеграфного подтверждения станции назначения и (или) грузополучателя/получателя о готовности принимать опасные грузы в танк-контейнерах, указанной в соответствующей Спецификации биржевого товара емкости.

6.12. Поставщик осуществляет поставку Товара в ж/д вагонах парка ОАО «Российские железные дороги», либо ж/д вагонах парка ГО «Белорусская железная дорога», либо в арендованных ж/д вагонах. Право выбора принадлежности ж/д вагонов, в которых будет поставлен Товар, принадлежит Поставщику.

6.13. Для обеспечения сохранности вагонов должны выполняться требования, установленные ГОСТ 22235-2010, Уставом железных дорог и нормативной документацией на вагоны и устройства, взаимодействующие с ними.

# Порожние вагоны после разгрузки на станции назначения должны соответствовать ГОСТ 22235-2010 «Общие требования по обеспечению сохранности при производстве погрузочно-разгрузочных и маневровых работ».

# Покупатель обязан обеспечить:

- полную разгрузку товара из железнодорожных вагонов;

6.14. Покупатель возвращает порожние ж/д вагоны в срок, предусмотренный пунктом 6.19. настоящего Приложения, в технически исправном и коммерчески пригодном состоянии по полным перевозочным документам на станцию отправления, указанную в первой транспортной железнодорожной накладной, оформленной на гружёный рейс, либо на иную станцию по усмотрению Поставщика.

Технически исправными являются:

- порожние вагоны, у которых исправны основные узлы и детали, в том числе, но не ограничиваясь технической исправностью колёсных пар и тормозной системы;

Коммерчески пригодными являются опломбированные порожние вагоны, которые очищены от остатков груза и иных продуктов, перевозимых в вагоне ранее, с которыми произведены все действия, определённые Приказом МПС №25 от 18.06.2003.

6.15. Покупатель должен письменно (факсимильной или электронной связью) проинформировать Поставщика о причинах, препятствующих выгрузке ж/д вагонов) и/или отправке порожних ж/д вагонов на станцию отправления, указанную в первой транспортной железнодорожной накладной, оформленной на гружёный рейс, либо иную станцию, указанную Поставщиком, в течение 1 (одного) рабочего дня с момента возникновения этих причин.

6.16. В случае, если в перевозочных документах не указана дата нормативного срока доставки Товара, она принимается в соответствии с Правилами исчисления сроков доставки грузов железнодорожным транспортом, утверждёнными Приказом МПС России № 27 от 18.06.2003.

6.17. Покупатель и его контрагенты обязуются не производить переадресовку железнодорожных вагонов и не предоставлять их третьим лицам, в том числе не осуществлять отправку порожних железнодорожных вагонов в адрес третьих лиц.

6.18. Покупатель несёт ответственность за действия своих контрагентов и грузополучателей, как за свои собственные.

6.19. Срок использования ж/д вагонов) Покупателем.

6.19.1. Срок нахождения (использования) ж/д вагонов у Покупателя (грузополучателя) на станции назначения не должен превышать 2-х (двух) суток.

6.19.2. Срок нахождения (использования) ж/д вагонов у Покупателя (грузополучателя) определяется как период с даты прибытия груза на станцию назначения согласно календарному штемпелю на транспортной железнодорожной накладной (груженый рейс) в графе «Прибытие на станцию назначения» по дату отправления порожнего ж/д вагона на станцию погрузки или другую станцию, указанную Поставщиком, согласно календарному штемпелю на транспортной железнодорожной накладной на возврат порожнего ж/д вагона в графе «Оформление приема груза к перевозке».

6.19.3. Срок нахождения (использования) ж/д вагонов у Покупателя (грузополучателя) определяется согласно записям в транспортных железнодорожных накладных (квитанций), либо согласно данным Главного вычислительно центра (ГВЦ) - филиала ОАО «РЖД», либо согласно данным из иной автоматизированной базы данных ОАО «РЖД» в электронном формате.

6.19.4. Отсчет срока нахождения (использования) ж/д вагонов у Покупателя (грузополучателя) начинается с 00 часов 00 минут дня, следующего за днём прибытия груженого ж/д вагона на станцию назначения, и продолжается до момента отправки порожней ж/д вагона на первоначальную станцию отправления либо на иную станцию, указанную Поставщиком. Неполные сутки считаются за полные.

6.19.5. Дата отправки порожнего ж/д вагона определяется по календарному штемпелю станции отправления в транспортной железнодорожной накладной. Покупатель обязуется обеспечить слив Товара и отправку порожних ж/д вагонов в указанные в подпункте 6.19.1. сроки.

6.19.6. В случае выявления Покупателем отличия дат прибытия на станцию назначения, указанных в претензии Поставщика, от дат, указанных в транспортных железнодорожных накладных, время сверхнормативного использования ж/д вагонов) определяется по датам, указанным в транспортных железнодорожных накладных.

6.19.7. В случае превышения Покупателем (грузополучателем) срока использования (нахождения) ж/д вагонов в соответствии с пунктом 6.19.1 настоящего Приложения Поставщик, руководствуясь данными из автоматизированной базы данных ОАО «РЖД», производит расчёт неустойки и направляет Покупателю претензию, которая должна быть удовлетворена Покупателем в полном объёме. К претензии Поставщик прикладывает документ, подтверждающий полномочия лица, подписавшего претензию, а также расчёт суммы неустойки.

6.19.8. По своему усмотрению Поставщик вправе вместо выставления штрафных санкций (неустоек) за сверхнормативное использование ж/д вагонов поставщика предъявить Покупателю к возмещению расходы, понесенные им в связи с уплатой расходов организациям, с которыми Поставщиком заключены договоры на организацию транспортировки Товара Покупателя. В этом случае Поставщик направляет Покупателю соответствующую претензию с указанием суммы расходов, подлежащих возмещению Покупателем в связи с уплатой их Поставщиком по требованию организаций, с которыми Поставщиком заключены договоры на организацию транспортировки Товара Покупателя и соответствующий счет.

6.19.9. В случае несогласия Покупателя с данными задержки ж/д вагонов на станции назначения, указанным Поставщиком в претензии, Покупатель обязан в течение 15 (пятнадцати) календарных дней со дня получения претензии предоставить заверенные надлежащим образом копии транспортных железнодорожных накладных (груженый рейс) с проставленной датой в графе «Прибытие на станцию назначения» и копии квитанций в приеме груза к перевозке (порожний вагон).

6.19.10. При не предоставлении копий транспортных железнодорожных накладных/квитанций, либо при предоставлении копий транспортных железнодорожных накладных/квитанций, не подтверждающих отсутствие простоя, либо не предоставлении документально подтвержденного ответа на претензию в установленный срок (с учетом пробега почты), сумма претензии считается признанной Покупателем.

6.19.11. Поставщик вправе потребовать у Покупателя предоставить оригиналы транспортных железнодорожных накладных на перевозку груза.

6.19.12. Покупатель несет ответственность за действия грузополучателя по соблюдению срока нахождения арендованных ж/д вагонов) Поставщика на станции назначения (на путях общего пользования станции назначения и/или на подъездных путях грузополучателя) как за свои собственные.

**7. Особенности поставки Товара на условиях самовывоз автотранспортом Покупателя**

7.1. Поставка товара осуществляется автомобильным транспортом Покупателя (грузополучателя).

7.2. Покупатель указывает в реквизитных заявках дату и номер Договора, наименование Товара, количество Товара, наименование грузополучателя, почтовый адрес, код ОКПО.

7.3. После получения реквизитной заявки на отгрузку Товара Покупатель, действуя самостоятельно или через третьих лиц, совершает все необходимые действия по оперативному согласованию с Производителем графика вывоза, а также по подготовке отгрузке Товара в исправный и пригодный для перевозки Товара автотранспорт.

7.4. Обязанностью Покупателя является выдача доверенностей своим представителям на получение Товара.

7.5. Не позднее, чем за 3 (три) рабочих дня до начала отгрузки Товара, Покупатель обеспечивает предоставление Поставщику реестра доверенностей.

7.6. Покупатель обязан предоставить Поставщику до начала отгрузки письменное уведомление с подлинными образцами личных подписей руководителя (генерального директора, директора) и/или главного бухгалтера Покупателя (грузополучателя), которые имеют право подписи доверенностей и реестров доверенностей на получение Товара.

7.7. В случае изменения лиц (генерального директора, директора, главного бухгалтера), уполномоченных подписывать доверенности и реестры доверенностей на получение Товара Покупатель извещает об этом Поставщика до начала отгрузки и присылает уведомление с новыми образцами подписей и документ, подтверждающий полномочия нового лица. При визуальном несовпадении подписей, содержащихся в доверенности, с образцами подписей этих же лиц, содержащихся в уведомлении об образцах подписей, отпуск Товара не производится до получения от Покупателя письменного подтверждения выдачи такой доверенности и ее подписания лично уполномоченным лицом.

7.8. Отпуск Товара по доверенностям, не указанным в реестре доверенностей на получение Товара, не производится до получения от Покупателя письменного подтверждения полномочий его грузополучателя на получение Товара от Поставщика.

7.9. В случае неполучения от Покупателя в установленные сроки документов, указанных в настоящем Разделе и пункте 5.2. настоящего Приложения, Поставщик должен приостановить отгрузку Товара до момента получения документов.

7.10. Реестры доверенностей передаются Покупателем посредством факсимильной или электронной связи.

7.12. Покупатель обеспечивает подачу автотранспорта в технически исправном и пригодном для перевозки Товара состоянии.

7.13. Ответственность за ущерб, возникший от предоставления Покупателем автотранспорта, находящегося в неисправном и/или непригодном для погрузки Товара состоянии, лежит на Покупателе.

7.14. В случае утраты груза из автотранспорта в период погрузки по причине технической неисправности или непригодности транспортного средства, все риски несет Покупатель. При этом количество погруженного и утраченного Товара не исключается из транспортной накладной (товарно-транспортной накладной) и оплачивается Покупателем в порядке, предусмотренном условиями Договора.

7.18. Покупатель, действуя самостоятельно или через третьих лиц, осуществляет согласование документов, необходимых для оформления маршрутных листов в ГИБДД.

**8. Особенности поставки Товара на условиях «франко-склад Покупателя»**

8.1. Возможность и порядок определения стоимости услуг Поставщика по поставке/вывозу товара Поставщиком устанавливаются в Спецификации биржевого товара.

8.2. Если иное не установлено Спецификацией биржевого товара, реквизитные заявки должны содержать следующие сведения:

- наименование Покупателя;

- номер Договора и заключенных Дополнительного(ых) соглашения(ий) к Договору;

- наименование и количество Товара;

- срок отгрузки;

- условия оплаты;

- полное и сокращенное наименование грузополучателя;

- ИНН грузополучателя;

- почтовый адрес грузополучателя.

**9. Приёмка товара по качеству и количеству. Порядок расчетов**

9.1 Передача товара оформляется путем подписания сторонами Акта приема-передачи биржевого товара, товарной накладной (форма ТОРГ-12), накладной М-15 или транспортной накладной (товарно-транспортной накладной) по выбору Поставщика (далее – документы, подтверждающие поставку). Акты сверки расчётов подписываются Сторонами ежемесячно.

9.2. Акты приёма-передачи, накладные ТОРГ-12, накладные М-15, а также Акты сверки оформляются Поставщиком на основании данных о количестве Товара, содержащихся в железнодорожных или товарно-транспортных накладных или актах, оформляемых при передаче Товара в месте нахождения производителя или получателя Товара, а также на основании настоящего Приложения, и/или Договора, определяющих порядок расчёта ставки/стоимости Услуг поставщика. Подписанные Поставщиком Акты приема-передачи, накладные ТОРГ-12, накладные М-15, транспортные накладные (товарно-транспортные накладные) и Акты сверки передаются Покупателю лично под расписку или направляется заказным письмом. В срок не позднее одних суток от момента получения Акта приема-передачи, накладной ТОРГ-12, накладной М-15, транспортной накладной (товарно-транспортной накладной), Акта сверки, Покупатель обязан подписать и передать его Поставщику лично под расписку или направить по факсу с одновременной отправкой подписанного оригинала заказным письмом либо направить в адрес Поставщика и в копии – в Клиринговую организацию (по Договорам, включенным в клиринг) официальную претензию в отношении вышеуказанных документов. Если в течение срока, указанного в настоящем пункте, Покупатель не направил Поставщику подписанный Акт приема-передачи или накладную ТОРГ-12 или накладную М-15 или Акт сверки, либо не направил Поставщику официальную претензию в отношении вышеуказанных документов, то документ считается согласованным Сторонами и принятым Покупателем. Спецификацией биржевого товара могут быть установлены дополнительные условия по порядку и сроку оформления/передачи и подписания вышеуказанных документов.

9.3. Покупатель обязуется компенсировать Поставщику фактически понесённые им расходы, связанные с переоформлением транспортных документов, если это произошло по причинам, зависящим от действий или бездействия Покупателя.

9.4. Измерения количественных характеристик должны соответствовать:

* при приемке зерна - методам измерения товара, установленным ГОСТ 11913-66 «Зерновые культуры. Норма точности взвешивания», а в случае его отмены, иным, принятым в установленном порядке нормативным актам.
* при приемке товаров отличных от нефтепродуктов и зерна - стандартам, нормативным правовым актам Российской Федерации принятым в установленном порядке.

9.5. В случае, когда Покупатель не имеет возможности осуществить приемку Товара теми же способами/методами и в тех же единицах измерения, которые указаны в сопроводительных документах, Товар считается принятым Покупателем в количестве, указанном в сопроводительных документах.

9.6. Измерение качественных характеристик Товара, отбор проб и иные связанные с этим действия должны производиться в порядке, установленном соответствующим ГОСТом либо иным нормативным актом Российской Федерации.

9.7. Все измерения количественных характеристик Товара должны проводиться средствами измерений, своевременно проверенными в установленном порядке уполномоченными органами. Качественный анализ должен проводиться только в лаборатории, аккредитованной уполномоченными органами.

9.8. При получении от перевозчика Товара, поставленного железнодорожным транспортом, Покупатель (грузополучатель) должен руководствоваться «Правилами выдачи грузов на железнодорожном транспорте», утвержденными Приказом МПС России № 29 от 18.06.2003, а в случае их отмены, иным, принятым в установленном порядке, действующим правовым нормативным актом.

9.9. При получении Товара, перевозимого с обязательным сопровождением и охраной в пути следования, Покупатель (грузополучатель) должен осуществлять приемку Товара от ФГУП «Ведомственная охрана железнодорожного транспорта Российской Федерации» с обязательным составлением акта.

9.10. В случае если при поставках Товара железнодорожным транспортом недостача Товара или несоответствие его качества условиям Договора и соответствующего Дополнительного соглашения установлены при наличии обстоятельств, по которым в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, нормами и правилами, регулирующими деятельность железнодорожного транспорта, усматривается ответственность перевозчика или эта ответственность не может быть исключена, претензии предъявляются Покупателем или грузополучателем непосредственно перевозчику, и Поставщик не несет ответственности за недостачу груза и/или несоответствие его качества данным, указанным в паспорте качества. В случае утраты Товара во время его транспортировки Поставщик обязан в течение 30 (тридцать) календарных дней с даты получения запроса Покупателя направить последнему заверенную копию квитанции о приеме груза на утраченный товар.

9.11. В случае определения массы Товара в пункте отправления путем взвешивания, Покупатель/грузополучатель при определении массы Товара должен руководствоваться документом «Рекомендация. Государственная система обеспечения единства измерений. Масса грузов при бестарных перевозках. Методика выполнения измерений весами и весовыми дозаторами. МИ 1953-2005», утв. ГНМЦ ФГУП "СНИИМ" 01.03.2005г.».

9.12. В случае если недостача Товара или несоответствие ее качества условиям заключенного Договора установлены при наличии обстоятельств, по которым усматривается ответственность исключительно Поставщика (грузоотправителя), Стороны договорились о следующем порядке урегулирования споров в связи с этими обстоятельствами:

9.12.1. Приёмка Товара по количеству и качеству должна быть произведена в соответствии с «Инструкцией о порядке приемки продукции производственно-технического назначения и товаров народного потребления по количеству», утвержденной Постановлением Госарбитража при Совете Министров СССР№ П-6 от 15.06.1965 в редакции от 14.11.1974, с изменениями от 22.10.1997 (далее – Инструкция П-6), и «Инструкцией о порядке приемки продукции производственно-технического назначения и товаров народного потребления по качеству», утвержденной Постановлением Госарбитража при Совете Министров СССР № П-7 от 25.04.1966 в редакции от 14.11.1974, с изменениями от 22.10.1997 (далее – Инструкция П-7). 9.12.2. В случае выявления Покупателем (грузополучателем) несоответствия требованиям к качеству Товара и/или его недостачи вызов представителя Поставщика и грузоотправителя обязателен. При нарушении условий данного пункта Поставщик вправе отказаться от удовлетворения требований относительно количества и/или качества поставленного Товара и в этом случае Товар считается поставленным в количестве, указанном в транспортной железнодорожной накладной, а по качеству - соответствующему данным, указанным в паспорте качества изготовителя.

9.12.3. Покупатель должен незамедлительно уведомить Поставщика о несоответствии в количестве поставленного Товара и направить Поставщику для рассмотрения претензию с приложением дополнительного листа к транспортной железнодорожной накладной, содержащей сведения о запорно-пломбировочных устройствах (далее – Сведения о ЗПУ), и подлинных подтверждающих документов, оформленных в соответствии с инструкциями, нормами и правилами, упомянутыми в настоящем Приложении. Претензия по количеству предъявляется на сумму недостачи за вычетом естественной убыли. Указанная претензия, Сведения о ЗПУ и документы должны быть направлены Покупателем Поставщику в течение 30 (тридцати) календарных дней с даты поступления Товара на ж/д станцию назначения. Сведения о ЗПУ предоставляются в случае, если их применение предусмотрено действующими на ж/д транспорте правилами.

9.12.4. Претензии по количеству поставленного Товара не подлежат удовлетворению, если расхождение между количеством Товара, указанным в транспортной железнодорожной накладной, и количеством Товара, определенном в установленном порядке Покупателем (грузополучателем) при выгрузке Товара в пункте назначения, за минусом естественной убыли, предусмотренной нормами естественной убыли для Товара при приеме, хранении, отпуске и транспортировании, соответствующими техническими регламентами, государственными стандартами, иными, утвержденными законодательством Российской Федерации документами.

9.12.5. Окончательный анализ качества Товара проводится в согласованной Сторонами аккредитованной надлежащим образом лаборатории. Стороны обязуются согласовать место проведения окончательного анализа в течение 30 (тридцати) календарных дней с даты предъявления Покупателем требования о необходимости окончательного анализа. Просрочка Покупателя в направлении Поставщику претензий, сведений о ЗПУ и документов, указанных в настоящем Приложении, а так же нарушение Покупателем указанных в настоящем Приложении Инструкций, в том числе правил составления актов и условия о вызове представителя, дает Поставщику право отказаться от удовлетворения требований Покупателя в отношении недостачи товара и/или их ненадлежащего качества, и за количество товара, поставленного Покупателю, принимаются данные, указанные в квитанции в приёме груза (товара) перевозчиком, а за качество – по паспорту качества/ сертификату соответствия.

9.12.6. Покупатель не имеет права отказаться от приемки и оплаты Товара, поставленного в неполном ассортименте, либо в меньшем количестве, чем это определено зарегистрированным в ЭС Договором.

9.12.7. Одновременно с направлением Покупателем в адрес Поставщика претензии по количеству и/или качеству копия данной претензии направляется Покупателем грузоотправителю Товара.

9.13. Покупатель должен осуществить оплату за Товар на основании Выписки из реестра договоров, полученной Покупателем по итогам биржевых торгов от АО «Биржа «Санкт-Петербург» в соответствии с Правилами, Спецификацией биржевого товара, а также внутренними документами Клиринговой организации, если по Договору проводится клиринг. Датой оплаты считается дата поступления денежных средств полном объёме, определённом Выпиской из реестра договоров и/или дополнительным соглашением к Договору, с расчётного счёта Покупателя на расчетный счет Поставщика, а по Договорам, включенным в клиринг Клиринговой организацией, с клирингового счёта на расчётный счёт Поставщика, если иное не предусмотрено поручением Поставщика в Клиринговую организацию, предоставленным согласно требованиям внутренних документов Клиринговой организации.

9.14. При выставлении счетов-фактур все значения стоимостных показателей округляются в соответствии с требованиями действующего законодательства.

9.15. При оплате третьими лицами причитающихся Поставщику по Договору денежных сумм за Услуги платёжные документы от третьих лиц должны содержать в назначении платежа ссылку на номер и дату Договора, наименование Покупателя по Договору, а также соответствующего(их) Дополнительного(ых) соглашения(й)к нему.

9.16. В случае отгрузки Поставщиком Товара сверх количества, указанного в соответствующей реквизитной заявке Покупателя (если это связано с необходимостью полной загрузки транспортного средства), окончательный расчет за фактически поставленный Товар и транспортные услуги производится Покупателем на основании письменного требования Поставщика с указанием суммы и банковских реквизитов не позднее последнего числа месяца, следующего за месяцем поставки, если иное не указано в письменном требовании Поставщика.

9.17. Возврат Поставщиком неизрасходованного авансового платежа Покупателю осуществляется по соглашению Сторон об изменении Договора в отношении количества Товара, за который возвращается авансовый платеж.

По согласованию сторон излишне перечисленные Покупателем суммы могут быть зачислены и использованы в счет оплаты будущих поставок Товара и расходов, связанных с доставкой.

**10.Ответственность Сторон и разрешение споров.**

10.1. В случае нарушения Покупателем требований Раздела 5 настоящего Приложения, в случае неоплаты или неполной оплаты Покупателем стоимости Услуг/транспортных расходов в установленные в сроки, а также при непредставлении Покупателем реквизитной заявки на отгрузку готового к передаче Товара и/или подтверждения станции назначения о готовности принять Товар в объёме и в сроки, предусмотренные в Разделе 5 настоящего Приложения, наступают последствия, предусмотренные Правилами клиринга, а также внутренними документами АО «Биржа «Санкт-Петербург».

10.2. Стороны вправе договориться, заключив соответствующее дополнительное соглашение, о поставке части товара по Договору в объеме предоставленных Покупателем реквизитных заявок с правом Поставщика не производить допоставку товара в объеме, на который Покупателем не оплачена стоимость Услуг/транспортных расходов и/или не предоставлены транспортные средства и/или не предоставлены (отозваны) реквизитные заявки и/или Маршрутная телеграмма при поставке товара на условиях «франко-труба», с взаимным уведомлением Клиринговой организации о такой договоренности. Покупателю возвращается стоимость Товара, поставка которого не была осуществлена, при этом Покупатель обязан по требованию Поставщика уплатить Поставщику штраф в размере произведения установленной Клиринговой организацией ставки денежной обеспеченности заявки для Покупателя на дату заключения Договора по соответствующему Товару на стоимость части готового к передаче объема Товара, на который Покупателем не были предоставлены (или были отозваны) реквизитные заявки и/или Маршрутная телеграмма и/или не была оплачена в полном объеме стоимость услуг/транспортных расходов и/или не были представлены Покупателем транспортные средства под вывоз.

10.3. В случае невыполнения Поставщиком обязательств по поставке Товара в количестве и срок, предусмотренные в настоящем Приложении, наступают последствия, предусмотренные Правилами клиринга, а также внутренними документами АО «Биржа «Санкт-Петербург».

10.4. Если не применяются меры ответственности, предусмотренные Правилами клиринга, а также внутренними документами АО «Биржа «Санкт-Петербург» при задержке поставки Товара относительно нормативных сроков, предусмотренных условиями Договора, Поставщик, по требованию Покупателя, уплачивает пеню в размере 0.3 (три десятых) % от стоимости непоставленного в срок товара за каждый день просрочки, но не более 5% от стоимости непоставленного в срок товара.

В случае задержки Покупателем выборки товара при поставках на условиях самовывоз автомобильным транспортом и «самовывоз железнодорожным транспортом» Покупатель по требованию Поставщика уплачивает пеню в размере 0,3(три десятых)% от стоимости не выбранного в срок товара за каждый день просрочки, но не более 5% от стоимости не выбранного в срок товара.

Если по результатам клиринга обязательства по Договору не были прекращены, то Покупатель вправе отказаться от приёмки Товара, срок поставки которого был пропущен более, чем на 20 (двадцать) календарных дней относительно даты завершения поставки, определенной в соответствии со Спецификацией биржевого товара, и потребовать возврата стоимости недопоставленной части товара и услуг, которая должна быть возвращена Покупателю в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты получения Поставщиком уведомления об отказе от приёма недопоставленного товара.

Если по результатам клиринга обязательства по Договору не были прекращены, и Покупатель пропускает срок выборки Товара более чем на 5 календарных дней относительно даты завершения поставки, то Поставщик вправе отказаться от поставки товара. Покупателю возвращается стоимость Товара, при этом Покупатель обязуется перечислить Поставщику начисленные пени.

10.5. Если по результатам клиринга обязательства из Договора не были прекращены, то Покупатель вправе отказаться от приёмки товара, срок поставки которого был пропущен более, чем на 5 (пять) календарных дней относительно даты завершения поставки, и потребовать возврата стоимости недопоставленной части товара и услуг, которая должна быть возвращена Покупателю в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты получения Поставщиком уведомления об отказе от приёма недопоставленного Товара.

10.6. В случае сверхнормативного использования ж/д вагонов на станции назначения Покупатель уплачивает Поставщику неустойку:

- на 5 суток и менее – в размере 2 000 (две тысячи) рублей за каждые, в том числе неполные, сутки сверхнормативного использования каждого ж/д вагона;

- свыше 5 суток – в размере 5 000 (пять тысяч) рублей за каждые, в том числе неполные, сутки сверхнормативного использования каждого ж/д вагона;

- или возмещает расходы Поставщика, понесенные им в связи с уплатой неустойки/расходов организациям, с которыми Поставщиком заключены Договоры на организацию транспортировки товара Покупателя.

Право выбора порядка определения неустойки (фиксированная сумма или возмещение расходов) принадлежит Поставщику.

10.7. В случае неправильного заполнения транспортной железнодорожной накладной на возвращаемый ж/д вагон Поставщика, Покупатель уплачивает Поставщику неустойку в сумме 1 000 (одна тысяча) рублей за каждый каждого ж/д вагон, указанный в неправильно заполненной транспортной железнодорожной накладной.

10.8. В случае переадресовки Покупателем ж/д вагона) без согласия Поставщика или самовольного использования Покупателем ж/д вагонов, в которых была осуществлена поставка товара, в любых целях, а равно, если Покупатель не обеспечил возврат порожнего ж/д вагона Поставщика на станцию назначения или допустил отправку ж/д вагона Поставщика после выгрузки на другую станцию, отличную от станции, указанной в первой транспортной железнодорожной накладной, то Покупатель оплачивает Поставщику расходы Поставщика, связанные с возвратом ж/д вагона на станцию приписки (погрузки), а также неустойку в размере 10 000 (десять тысяч) рублей за каждый ж/д вагон в сутки за разницу между нормативным и фактическим сроками прибытия ж/д вагона со станции выгрузки на станцию приписки (погрузки).

Указанная неустойка взыскивается независимо от неустойки за нарушение сроков отправки каждой порожнего ж/д вагона, предусмотренный пунктом 15.6 настоящего Приложения.

10.9. Покупатель оплачивает Поставщику неустойку в размере 2 000 (две тысячи) рублей за каждый ж/д вагон, прибывший после выгрузки, в отношении которого при осмотре на станции приписки (погрузки/), Поставщиком выявлены нарушения Правил перевозок железнодорожным транспортом грузов.

При этом, в подтверждение указанных в настоящем пункте нарушений, Поставщик предъявляет Покупателю оформленные на каждый ж/д вагон Акт общей формы (форма ГУ-23) и копию транспортной железнодорожной накладной на перевозку порожнего ж/д вагона.

10.10. В случае прибытия порожних ж/д вагонов) на станцию назначения с актом о повреждении вагона (форма ВУ-25) Поставщик вправе потребовать от Покупателя уплаты стоимости ремонта ж/д вагона, включая стоимость подготовки к ремонту, стоимость использованных для ремонта деталей, материалов, а также платежи за перевозку ж/д вагона к месту ремонта. Покупатель также уплачивает Поставщику неустойку за непроизводительный простой ж/д вагонов) в ремонте в размере 1 000 (Одна тысяча) рублей за ж/д вагон) за каждые сутки нахождения её в ремонте. Время нахождения ж/д вагонов в ремонте определяется на основании данных, указанных в актах форм ВУ-23М и ВУ-36М. Покупатель обязан возместить Поставщику все расходы по ремонту и восстановлению поврежденных ж/д вагонов.

10.13. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств по Договору, Стороны возмещают друг другу причинённые этим убытки в части, непокрытой неустойкой, в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

10.14. Штрафные санкции (неустойки) и/или суммы возмещения убытков считаются предъявленными с момента направления Стороной соответствующих письменных требований (претензий) другой Стороне.

10.15. Установленные виды ответственности в настоящем Приложении (за исключением предусмотренных Правилами клиринга) подлежат применению только на основании предъявленного одной Стороной другой Стороне письменного требования (претензии).

10.16. В случаях, если в соответствующих пунктах настоящих Условий договоров, установлены конкретные сроки предъявления/рассмотрения претензии, то действуют эти сроки предъявления/рассмотрения претензии.

Во всех остальных случаях действует претензионный порядок, предусматривающий 30-дневный срок рассмотрения претензии, считая с даты ее получения. В случае отказа в удовлетворении претензии или неполучения ответа на претензию в течение 10 (десяти) календарных дней после истечения срока её рассмотрения спор разрешается в соответствии с законодательством Российской Федерации.

**11. Антикоррупционные условия**

11.1. При исполнении своих обязательств по заключенным на Бирже Договорам Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не выплачивают, не предлагают выплатить и не разрешают выплату каких-либо денежных средств или ценностей, прямо или косвенно, любым лицам, для оказания влияния на действия или решения этих лиц с целью получить какие-либо неправомерные преимущества или иные неправомерные цели.

11.2. При исполнении своих обязательств по заключенному Договору Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не осуществляют действия, квалифицируемые применимым для целей настоящей Спецификации законодательством, как дача/получение взятки, коммерческий подкуп, а также действия, нарушающие требования применимого законодательства и международных актов о противодействии легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путем.

11.3. Каждая из Сторон по заключенному Договору отказывается от стимулирования каким-либо образом работников другой Стороны, в том числе путем предоставления денежных сумм, подарков, безвозмездного выполнения в их адрес работ (услуг) и другими, не поименованными в настоящем пункте способами, ставящего работника в определенную зависимость и направленного на обеспечение выполнения этим работником каких-либо действий в пользу стимулирующей его Стороны.

Под действиями работника, осуществляемыми в пользу стимулирующей его Стороны, понимаются:

- предоставление неоправданных преимуществ по сравнению с другими контрагентами;

- предоставление каких-либо гарантий;

- ускорение существующих процедур;

- иные действия, выполняемые работником в рамках своих должностных обязанностей, но идущие вразрез с принципами прозрачности и открытости взаимоотношений между Сторонами.

11.4. В случае наличия у Стороны информации о том, что произошло или может произойти нарушение каких-либо антикоррупционных условий, соответствующая Сторона обязуется уведомить другую Сторону в письменной форме.

11.5. В письменном уведомлении Сторона обязана сослаться на факты или предоставить материалы, достоверно подтверждающие или дающие основание предполагать, что произошло или может произойти нарушение каких-либо содержащихся в настоящем Разделе Приложения условий контрагентом, его аффилированными лицами, работниками или посредниками, выражающееся в действиях, квалифицируемых применимым законодательством, как дача или получение взятки, коммерческий подкуп, а также действиях, нарушающих требования применимого законодательства и международных актов о противодействии легализации доходов, полученных преступным путем.

11.6. Стороны прилагают разумные усилия, чтобы минимизировать риск деловых отношений с контрагентами, которые могут быть вовлечены в коррупционную деятельность, а также оказывают взаимное содействие друг другу в целях предотвращения коррупции.

11.7. Стороны вправе в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации запрашивать и получать документы, связанные с исполнением Договора, для проверки на предмет соблюдения Антикоррупционных обязательств, а также вправе снимать копии с таких документов за свой счет.

11.8. Стороны признают, что их возможные неправомерные действия и нарушение антикоррупционных условий, содержащихся в настоящей Спецификации, могут повлечь за собой неблагоприятные последствия – от понижения рейтинга надежности контрагента до существенных ограничений по взаимодействию с контрагентом.

11.9. Стороны гарантируют осуществление надлежащего разбирательства по представленным в рамках исполнения заключенного на Бирже Договора фактам с соблюдением принципов конфиденциальности и применение эффективных мер по устранению практических затруднений и предотвращению возможных конфликтных ситуаций.

11.10. Стороны гарантируют полную конфиденциальность по вопросам исполнения антикоррупционных условий, а также отсутствие негативных последствий как для обращающейся Стороны в целом, так и для конкретных работников обращающейся Стороны, сообщивших о факте нарушений.

**12. Конфиденциальность**

12.1 Информация о Сторонах, заключивших Договор в ЭС, а также любые документы и информация, касающиеся данных о Сторонах, а также любые сведения, позволяющие определить Сторону по настоящему Договору, не подлежат передаче или разглашению третьим лицам по инициативе любой из Сторон за исключением следующих случаев:

* если совершение таких действий необходимо для выполнения Сторонами своих обязательств по настоящему Договору;
  + - если получено предварительное письменное согласие второй Стороны по Договору;
    - в случаях, прямо предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации.

12.2. В случае необходимости передачи в рамках настоящего Договора конфиденциальной информации Стороны обязуются заключить соглашение о конфиденциальности.

**13. Обстоятельства непреодолимой силы**

13.1. Стороны не несут ответственности за неисполнение любого из своих обязательств, за исключением обязательств по оплате поставленного Товара, если докажут, что такое неисполнение было вызвано обстоятельствами непреодолимой силы или обстоятельствами, приравненными к обстоятельствам непреодолимой силы, т.е. событиями или обстоятельствами, находящимися вне контроля такой Стороны, наступившими после заключения Договора, носящими непредвиденный и непредотвратимый характер.

К обстоятельствам непреодолимой силы относятся, в частности, наводнения, землетрясения, пожары, обледенения и иные природные катаклизмы, если эти обстоятельства непосредственно повлияли на исполнение Договора.

К обстоятельствам, приравненным к обстоятельствам непреодолимой силы, относятся: ограничения, налагаемые государственными органами (включая распределения, приоритеты, официальные требования, квоты и ценовой контроль), эмбарго, войны, мятежи, забастовки, локауты, если эти обстоятельства непосредственно повлияли на исполнение настоящего Договора.

13.2. Время, которое требуется Сторонам для исполнения своих обязательств по Договору, будет продлено на любой срок, на который отложено исполнение по причине перечисленных обстоятельств.

13.3. В случае если продолжительность обстоятельств непреодолимой силы превышает 30 (тридцать) календарных дней, каждая из сторон вправе расторгнуть Договор (Дополнительное соглашение к нему) в одностороннем порядке, с обязательным уведомлением Клиринговой организации с приложением обосновывающих документов.

13.4. Несмотря на наступление обстоятельств непреодолимой силы, перед прекращением Договора вследствие обстоятельств непреодолимой силы Стороны прикладывают все усилия для проведения окончательных взаиморасчетов в части поставленного Товара и оказанных услуг.

13.5. Сторона, для которой стало невозможным исполнение обязательств по Договору по причине наступления обстоятельств непреодолимой силы, должна незамедлительно информировать другую Сторону в письменном виде о возникновении вышеуказанных обстоятельств, а также в течение 30 (тридцати) календарных дней предоставить другой Стороне подтверждение обстоятельств непреодолимой силы. Таким подтверждением будет являться справка, сертификат или иной соответствующий документ, выданный уполномоченным органом, расположенным по месту возникновения обстоятельств непреодолимой силы.

**14. Прочие условия**

14.1. Участники торгов/ Стороны по Договору в целях обеспечения внутреннего учета Договоров, заключаемых на Бирже, подписывают двухсторонние рамочные договоры согласно формам, приложенным к соответствующим Спецификациям биржевого товара.

14.2. В том случае, если двухсторонний рамочный договор, указанный в пункте 14.1 настоящего Раздела заключен в форме, отличной от предусмотренной в приложении к соответствующей Спецификации биржевого товара, то условия, содержащиеся в Спецификации, превалируют, и, следовательно, в любом случае договор считается заключенным на условиях, указанных в настоящем Приложении.

14.3. При исполнении Договора поставки Стороны руководствуются также внутренними документами АО «Биржа «Санкт-Петербург» и Правилами клиринга.

Приложение № 6

к Спецификации биржевого товара

отделе «Лес и лесоматериалы»,

АО «Биржа «Санкт-Петербург»

Форма Рамочного договора

РАМОЧНЫЙ ДОГОВОР №\_\_\_\_\_

г. Санкт-Петербург « » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_г.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «Поставщик», в лице\_\_\_\_\_\_\_\_\_­­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с одной стороны, и\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «Покупатель», в лице\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_с другой стороны, далее вместе именуемые «Стороны», а по отдельности – «Сторона»,

заключили настоящий Рамочный договор №\_\_\_\_\_\_\_\_ о нижеследующем:

1.1 Стороны заключили Рамочный договор с целью обеспечения взаимодействия в соответствии с пунктом 14.1 Приложения № 5 к Спецификации биржевого товара отдела «Лес и лесоматериалы» АО «Биржа «Санкт-Петербург».

1.2. Стороны договорились осуществлять внутренний учет договоров поставки, заключенных в соответствии с Правилами и Спецификацией биржевого товара отдела «Лес и лесоматериалы» АО «Биржа «Санкт-Петербург», в рамках Рамочного договора и со ссылкой на него.

1.3. Стороны обязуются в дополнительных соглашениях (соглашениях) к договорам поставки, во внутренних документах и в переписке ссылаться на Рамочный договор, указывая его номер.

1.4. При подписании настоящего Рамочного договора Покупатель должен представить Поставщику заверенные надлежащим образом копии учредительных и иных правоустанавливающих документов (устав с действующими изменениями, свидетельство о государственной регистрации юридического лица, свидетельство о постановке на налоговой учет, выписку из Единого государственного реестра юридических лиц (ЕГРЮЛ)), документов подтверждающих полномочия лица, подписывающего Рамочный договор, сообщить свои почтовые, платежные реквизиты, статистические коды, место нахождения, наименование и прочие данные, необходимые для правильного оформления Рамочного договора и последующего выставления счетов-фактур Поставщиком Покупателю, если такие документы не предоставлялись ранее.

В случае изменения вышеперечисленных сведений, Покупатель в течение 3 (трех) дней должен письменно сообщить об этом Поставщику и представить Поставщику нотариально заверенные копии решений (согласований) о государственной регистрации данных изменений.

В случае изменения банковских реквизитов Сторон по настоящему Рамочному договору, Сторона банковские реквизиты которой изменились, обязана направить в адрес другой Стороны соответствующее уведомление, подписанное

уполномоченным лицом, главным бухгалтером и скрепленное печатью. С момента получения такого уведомления для исполнения Рамочного договора принимаются новые банковские реквизиты. В данном случае не требуется внесения изменений в Рамочный договор путем составления двустороннего документа. В случае неисполнения указанного обязательства одной из Сторон другая Сторона не несет ответственности за вызванные таким неисполнением негативные последствия.

В случае изменения почтового адреса, статистических кодов и иных реквизитов Стороны направляют соответствующее уведомление, подписанное уполномоченным лицом. С момента получения такого уведомления для исполнения Рамочного договора принимаются новые реквизиты. В данном случае не требуется внесения изменений в Рамочный договор путем составления двустороннего документа.

1.5. Дополнительные соглашения (соглашения) к договорам поставки, заключенным на АО «Биржа «Санкт – Петербург» и иные документы к договорам поставки могут передаваться почтой, курьером, электронной почтой с вложением в качестве прикрепления скан-копии документа, по факсимильной связи (телефаксу). В течение календарного месяца после завершения поставки, Поставщик направляет оформленные со своей стороны оригиналы документов Покупателю. Не позднее 7 (семи) рабочих дней после получения от Поставщика оригинальных документов, Покупатель обязан отправить оформленные со своей стороны документы Поставщику.

В случае направления дополнительных соглашений к Договору и иных документов к Договору электронной почтой, по телефаксу риск искажения информации при ее передаче несет Сторона, отправляющая соответствующую информацию. Документы, переданные электронной почтой, по телефаксу, имеют полную юридическую силу при условии их передачи с абонентского аппарата Покупателя и Поставщика и наличии соответствующей отметки принимающего факсимильного аппарата, позволяющей достоверно установить, что документ исходит от Стороны по договору поставки. Передача оригиналов документов для Стороны, ранее осуществившей их отправку электронной почтой, по телефаксу является обязательной и осуществляется ей в течение 14 (четырнадцати) календарных дней от даты осуществления такой отправки.

1.6. Стороны согласовали, что дополнительные соглашения (соглашения) к договорам поставки, заключенным на АО «Биржа «Санкт – Петербург», а также реквизитные заявки могут быть подписаны со стороны Поставщика и Покупателя с использованием факсимильного воспроизведения подписи их надлежащим образом уполномоченных представителей, с последующем предоставлением оригиналов по требованию Поставщика.

Стороны не вправе использовать факсимильное воспроизведение подписи при подписании иных документов.

Факсимильное воспроизведение подписи проставляется в месте, отведённом для подписи надлежащим образом уполномоченных представителей Поставщика и Покупателя.

Стороны признают дополнительные соглашения (соглашения) к договорам поставки, заключенным на АО «Биржа «Санкт – Петербург», подписанные Поставщиком и Покупателем с использованием факсимильного воспроизведения подписи, как подписанные надлежащим образом.

* 1. Рамочный договор вступает в силу с даты его подписания последней из Сторон и действует до его расторжения.
  2. Каждая из сторон вправе расторгнуть Рамочный договор путем направления письменного уведомления в адрес другой Стороны не менее чем за 30 (тридцать) дней до предполагаемой даты расторжения.

1.9. Рамочный договор заключается в 2 (двух) оригинальных экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

Реквизиты и подписи Сторон:

|  |  |
| --- | --- |
| **Поставщик:** | **Покупатель:** |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (наименование организации)    \_\_\_\_\_\_\_\_, г. ­­\_\_\_\_, ул. \_\_\_\_\_, д. \_\_\_, корп. \_\_\_  ОГРН \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  ИНН \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,  КПП \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Р/сч N \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  в \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  к/сч \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,  БИК \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Тел.: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Факс: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (наименование организации)    \_\_\_\_\_\_\_\_, г. ­­\_\_\_\_, ул. \_\_\_\_\_, д. \_\_\_, корп.  ОГРН \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  ИНН \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,  КПП \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Р/сч N \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  в \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  к/сч \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,  БИК \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Тел.: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Факс: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  подпись ФИО  м.п. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  подпись ФИО  м.п. |