УТВЕРЖДЕНО
Приказом Зам. генерального директора
АО «Восточная биржа»
(Приказ № 288/1 от 15 октября 2025 г.)
С изменениями
Приказом Зам. Генерального директора
АО «Восточная биржа»
(Приказ № 290/1 от 17 октября 2025 г.)
Приказ № 293/1 от 20 октября 2025 г.)

# СПЕЦИФИКАЦИЯ

биржевого товара отдела «Лес и лесоматериалы» AO «Восточная биржа»

#### Оглавление

| 1. Общие положения  | 3  |
|---|----|
| 2. Биржевой товар   |    |
| 3. Базис и способ поставки  |    |
| 4. Размер лота  |    |
| 5. Биржевой инструмент и особенности формирования цены биржевого товара | 1  |
| 6. Шаг изменения цены   | 13 |
| 7. Порядок допуска биржевого товара к организованным торгам             | 13 |
| 8. Общие условия договоров поставки                                     | 13 |

#### Приложения:

Приложение №1. Перечень биржевых товаров, допущенных к торгам

<u>Приложение №2а. Перечень базисов поставки при способе поставки франко-вагон</u> станция отправления

<u>Приложение №26. Перечень базисов поставки при способе поставки франко-вагон станция назначения</u>

<u>Приложение №2в. Перечень базисов поставки при способе поставки франко-склад</u> покупателя

<u>Приложение №2г. Перечень базисов поставки при способе поставки франко-склад</u> продавца и доставка автотранспортом поставщика

<u>Приложение №3. Форма заявления на допуск биржевого товара/ базиса(-ов) к организованным торгам</u>

<u>Приложение №4 Форма заявления на допуск биржевого инструмента к организованным торгам</u>

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 «Восточная биржа» (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) и Акционерным обществом НКО «Центр расчетов» (далее АО НКО).
- 1.4. Условия договоров, заключенных с биржевым товаром, допущенным к торгам в соответствии с настоящей Спецификацией, устанавливаются Приложением № 5 к настоящей Спецификации.

Размер Гарантийного обеспечения устанавливается Биржей при заведении инструмента для двойного встречного аукциона на основании заявления Продавца.

Размер Гарантийного обеспечения в режиме двойного встречного аукциона составляет 5% от суммы заявки, если иное не установлено решением генерального директора Биржи или лицом его замещающим.

В отношении заявок на заключение договоров в режиме двойного встречного аукциона, клиринг по которым осуществляется АО НКО «Центр Расчетов» и АО СПВБ размер Гарантийного обеспечения для Поставщиков составляет 0% от суммы заявки.

Распоряжением генерального директора Биржи или лицом его замещающим, дата обеспечения для Покупателя может быть определена как день, следующий за датой заключения Договора («T+1»).

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»;
  - -OCT 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      | № Приложения, в      |
|-----|-----------------------------------|----------|----------------------|
|     |                                   |          | котором определены   |
|     |                                   | поставки | базисы поставки и их |
|     |                                   |          | коды                 |
| 1   | франко-вагон станция отправления  | В        | Приложение № 2а      |
| 2   | франко-вагон станция назначения   | D        | Приложение № 2б      |
| 3   | франко-склад покупателя           | С        | Приложение № 2в      |
| 4   | франко-склад продавца             | S        | Приложение №2г       |
| 5   | вывоз автотранспортом на условиях | P        | Приложение №2г       |
|     | организации доставки Поставщиком  |          |                      |

### 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      | Минимальный размер лота  | Максимальный <b>Т</b> |
|-------|----------------------------------|----------|--|-----------------------|
| 11/ H | Спосоо поставки                  | способа  | тинимальный размер лота  |                       |
|       |                                  |          |  | размер лота           |
| 1     | 1                                | поставки | Ţ.   |                       |
| 1     | 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). Для шпал 1 штука.             | Не ограничен          |
| 2     | франко-вагон станция назначения  | D        | на базисах, предусмотренных в Приложении № 26 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). Для шпал, столбов 1 штука. | Не ограничен          |

| 3 | франко-склад<br>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). Для шпал, столбов 1 штука. | Не ограничен |
|---|---|---|--|--------------|
| 4 | франко-склад<br>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. Для шпал, столбов 1 штука.  | Не ограничен |
| 5 | вывоз<br>автотранспортом<br>на условиях<br>организации<br>доставки<br>Поставщиком | Р | 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). Для шпал, столбов 1 штука.  | 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).

Единица измерения штучной продукции шпал, столбов – 1 штука.

4.4. Особенности кодировки древесных пеллет.

Древесные пеллеты как вид биржевого товара кодируются следующим образом:

PEL DxxMxxAx.xDUxx.xSxxFxBDxxx, где

| D06 | (6±0,5) мм и 3,15 мм < L ≤ 5 х D           |                            |
|-----|--|----------------------------|
| D08 | $(8\pm0.5)$ мм и $3.15$ мм $< L \le 4$ х D | Рисунок 1 - Размеры пеллет |
| D10 | $(10\pm0.5)$ мм и 3,15 мм $< L \le 4$ х D  |                            |

| D12        | $(12\pm1,0)$ мм и 3,15 мм $< L \le 4$ х D   |  |  |  |  |
|------------|---|--|--|--|--|
| D25        | $(25\pm1,0)$ мм и $10$ мм $< L \le 4$ х D   |  |  |  |  |
| Содержани  | е влаги, M (% на рабочее состояние) по ISO 18134-1 [4], <u>ГОСТ 32975.2</u>   |  |  |  |  |
| M05        | 5%  |  |  |  |  |
| M08        | 8%  |  |  |  |  |
| M10        | 10%   |  |  |  |  |
| M12        | 12%   |  |  |  |  |
| M15        | 15%   |  |  |  |  |
| Зольность, | <b>А</b> (% на сухое состояние) <i>по</i> <u>ГОСТ 32988</u>   |  |  |  |  |
| A0.5       | 0,5%  |  |  |  |  |
| A0.7       | 0,7%  |  |  |  |  |
| A1.0       | 1,0%  |  |  |  |  |
| A1.2       | 1,2%  |  |  |  |  |
| A1.5       | 1,5%  |  |  |  |  |
| A2.0       | 2,0%  |  |  |  |  |
| A3.0       | 3,0%  |  |  |  |  |
| A4.0       | 4,0%  |  |  |  |  |
| A5.0       | 5,0%  |  |  |  |  |
| A6.0       | 6,0%  |  |  |  |  |
| A7.0       | 7,0%  |  |  |  |  |
| A8.0       | 8,0%  |  |  |  |  |
| A10.0      | 10,0%   |  |  |  |  |
| A10.0+     | 10,0% (указывают максимальное значение)   |  |  |  |  |
|            | кая 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) е серы, S (% на сухое состояние) по ГОСТ 33256  |  |  |  |  |
| S02        | 0,02%   |  |  |  |  |
| S03        | 0,03%   |  |  |  |  |
| S04        | 0,03%   |  |  |  |  |
| S05        |   |  |  |  |  |
| S08        | 0,05%   |  |  |  |  |
| S10        | 0,08%   |  |  |  |  |
| S20        | 0,10%   |  |  |  |  |
| S20+       | 0,20%   |  |  |  |  |
|            | >0,20% (указывают максимальное значение)  е 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+        | 6,0% Более 6,0% (указывают максимальное значение в целых процентах)   |  |  |  |  |
|            |   |  |  |  |  |
|            | плотность, BD (кг/м.куб на рабочее состояние) по <u>ГОСТ 32987</u>  |  |  |  |  |
| 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:

A 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. гле:

|                          | S_PxxxFxxMxxAx.xSxx, гд                   |  |                  |                     |  |  |  |
|--------------------------|---|--|------------------|---------------------|--|--|--|
|                          | ы, <b>P</b> (мм) по <u>ГОСТ 32989.1</u>   |  | Tar              |                     |  |  |  |
| Основной класс крупности |   | Крупные классы,                        | Макс, длина      | Макс площадь        |  |  |  |
| (мини                    | имум 60%), мм                             | % (длина частиц,                       | частиц, мм       | сечения крупной     |  |  |  |
| •                        |   | MM)                                    |                  | фракции, см         |  |  |  |
| P16S                     | $3,15 \text{ mm} < P \le 16 \text{ mm}$   | 6% >31,5 мм                            | 45 мм            | 2 см                |  |  |  |
| P16                      | $3,15 \text{ mm} < P \le 16 \text{ mm}$   | 6% >31,5 mm                            | 150 мм           |                     |  |  |  |
| P31S                     | $3,15 \text{ mm} < P \le 31,5 \text{ mm}$ | 6% >45 <sub>MM</sub>                   | 150 мм           | 4 см                |  |  |  |
| P31                      | $3,15 \text{ mm} < P \le 31,5 \text{ mm}$ | 6% >45 MM                              | 200 мм           |                     |  |  |  |
| P45S                     | $3,15 \text{ mm} < P \le 45 \text{ mm}$   | 6% >63 mm                              | 200 мм           | 6 см                |  |  |  |
| P45                      | $3,15 \text{ MM} < P \le 45 \text{ MM}$   | 6% >63 MM                              | 350 мм           | O CIVI              |  |  |  |
| P63                      | $3,15 \text{ MM} < P \le 63 \text{ MM}$   | 6% >100 MM                             | 350 мм           |                     |  |  |  |
| P100                     | $3,15 \text{ MM} < P \le 100 \text{ MM}$  | 6% >150 mm                             | 350 мм           |                     |  |  |  |
| P200                     | $3,15 \text{ mm} < P \le 200 \text{ mm}$  | 6% >250 mm                             | 400 мм           |                     |  |  |  |
| P300                     | $3,15 \text{ mm} < P \le 300 \text{ mm}$  | 6%>350 мм                              | 500 мм           |                     |  |  |  |
| Содерж                   | ание мелочи, F (% <3,15 г                 | мм) <i>по <mark>ГОСТ 32989.</mark></i> | 1                |                     |  |  |  |
| F05                      | 5%  |  |                  |                     |  |  |  |
| F10                      | 10%                                       |  |                  |                     |  |  |  |
| F15                      | 15%                                       |  |                  |                     |  |  |  |
| F20                      | 20%                                       |  |                  |                     |  |  |  |
| F25                      | 25%                                       |  |                  |                     |  |  |  |
| F30                      | 30%                                       |  |                  |                     |  |  |  |
| F30+                     | >30% (указывают макс                      | имальное значение)                     |                  |                     |  |  |  |
| Содерж                   | ание влаги, <b>М</b> (% на раб            | бочее состояние) по                    | ISO 18134-1 [4], | <u>ΓΟCT 32975.2</u> |  |  |  |
| M10                      | 10%                                       |  |                  |                     |  |  |  |
| M15                      | 15%                                       |  |                  |                     |  |  |  |
| M20                      | 20%                                       |  |                  |                     |  |  |  |
| M25                      | 25%                                       |  |                  |                     |  |  |  |
| M30                      | 30%                                       |  |                  |                     |  |  |  |
| M35                      | 35%                                       |  |                  |                     |  |  |  |
| M40                      | 40%                                       | 40%                                    |                  |                     |  |  |  |
| M45                      | 45%                                       |  |                  |                     |  |  |  |
| M50                      | 50%                                       |  |                  |                     |  |  |  |

|           | 1  | 1                                    |  |  |  |
|-----------|--|--------------------------------------|--|--|--|
| M55       | 55%  |                                      |  |  |  |
| M55+      | >55% (указывают максимальное значение)                           |                                      |  |  |  |
| Зольности | сть, <b>A</b> (% на сухое состояние) <i>по</i> <u>ГОСТ 32988</u> |                                      |  |  |  |
| A0.5      | 0,5%   |                                      |  |  |  |
| A0.7      | 0,7%   |                                      |  |  |  |
| A1.0      | 1,0%   |                                      |  |  |  |
| A1.5      | 1,5%   |                                      |  |  |  |
| A2.0      | 2,0%   |                                      |  |  |  |
| A3.0      | 3,0%   |                                      |  |  |  |
| A5.0      | 5,0%   |                                      |  |  |  |
| A7.0      | 7,0%   |                                      |  |  |  |
| A10.0     | 10,0%  |                                      |  |  |  |
| A10.0+    | >10,0% (указывают максимальное значение)                         |                                      |  |  |  |
| Содержан  | ние серы, S (% на сухое сос                                      | стояние) <i>по</i> <u>ГОСТ 33256</u> |  |  |  |
| 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;

M15;

A0.7:

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;

 $\Pi$  – 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,
- HБТ код биржевого товара, если инструмент включает в себя несколько кодов товара значение НБТ принимает значение Составной-Лот
  - РЛ размер одного лота,
  - У код способа поставки,

- C- 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;
- MM 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

|     | таолица мен. Код срока поставки исполнения сомошельств                                  |  |  |  |
|-----|---|--|--|--|
| 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 «Восточная биржа»:
- 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 «Восточная биржа» 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       | Характеристики   |              |                | Нормативный               | Код биржевого товара                 |
|-----|--------------------|------------------|--------------|----------------|---------------------------|--------------------------------------|
|     | биржевого товара   | Сорт (С)         | Длина/мм     | Диаметр/см (Р) | документ (справочные      |                                      |
|     |                    |                  | (Д)          | <b>—</b>       | материалы)                |                                      |
| 1.  | пиловочник сосна   | 1, 2, 3, 1-2, 1- | 4000         | 10-17          | ГОСТ 9463-2016.           | ПиловочникСоснаС*Д*Р*                |
| 2.  | пиловочник ель     | 3, 2-3           | 4300         | 16-22          | Лесоматериалы круглые     | ПиловочникЕльС*Д*Р*                  |
| 3.  | пиловочник хвойных |                  | 5100         | 18-20          | хвойных пород.            | ПиловочникХвойныхПородС*Д*Р*         |
|     | пород              |                  | 6000         | 22-24          | Технические условия       |                                      |
|     |                    |                  | 6100         | 24-30          |                           | Пример:                              |
|     |                    |                  |              | 26-30          |                           | 1.ПиловочникСоснаС1Д4000Р14-16;      |
|     |                    |                  |              | 14-42          |                           | 2. ПиловочникСоснаС3Д5100Р32-Б;      |
|     |                    |                  |              | 32 и более     |                           |                                      |
|     | _                  |                  |              | 18 и более     |                           |                                      |
| 4.  | пиловочник дуб     | 1,2,3            | 1000         | 6-14           | ГОСТ 9462-2016.           | ПиловочникДуб С*Д*Р*                 |
| 5.  | пиловочник бук     |                  | 2000         | 14-18          | Лесоматериалы круглые     | ПиловочникБук С*Д*Р*                 |
| 6.  | пиловочник ясень   |                  | 3000         | 18 и более;    | лиственных пород.         | Пиловочник Ясень С*Д*Р*              |
| 7.  | пиловочник ильм    |                  | 4000         | 32 и более     | Технические условия       | ПиловочникИльм С*Д*Р*                |
| 8.  | пиловочник клен    |                  | 5000<br>6000 |                |                           | ПиловочникКлен С*Д*Р*                |
| 9.  | пиловочник граб    |                  | 6000         |                |                           | ПиловочникГраб С*Д*Р*                |
| 10. | пиловочник береза  | 1, 2, 3          | 2000         | 16-22          | ГОСТ 9462-2016.           | ПиловочникБерезаС*Д*Р*               |
| 11. | пиловочник береза  |                  | 4000         | 24-30          | Лесоматериалы круглые     | ПиловочникБерезаЖелтаяС*Д*Р*         |
|     | желтая             |                  | 6000         | 32 и более     | лиственных пород.         |                                      |
| 12. | пиловочник осина   |                  |              | 18 и более     | Технические условия       | ПиловочникОсинаС*Д*Р*                |
| 13. | пиловочник         |                  |              |                |                           | ПиловочникМягколиственныхПородС*Д*Р* |
|     | мягколиственных    |                  |              |                |                           |                                      |
|     | пород              |                  |              |                |                           |                                      |
| 14. | пиловочник сосна   | 1                | 4000         | 14-16          | ГОСТ 22298-76. Бревна     | ПиловочникСоснаЭС*Д*Р*               |
| 15. | пиловочник ель     |                  | 6000         | 16-22          | пиловочные хвойных пород, | ПиловочникЕльЭС*Д*Р*                 |

| 16. | пиловочник хвойных |              |                     | 18-20            | поставляемые для экспорта. | ПиловочникХвойныхПородЭС*Д*Р*      |
|-----|--------------------|--------------|---------------------|------------------|----------------------------|------------------------------------|
|     | пород              |              |                     | 22-24            | Технические требования     |                                    |
|     | 1                  |              |                     | 24-30            | 1                          |                                    |
|     |                    |              |                     | 26-30            |                            |                                    |
|     |                    |              |                     | 32 и более       |                            |                                    |
|     |                    |              |                     | 18 и более       |                            |                                    |
| 17. | балансы сосна      | 1,2,3        | 3000-6000           | 6-60             | ГОСТ 9463-2016             | БалансыСоснаС*Д*Р*                 |
| 18. | балансы ель        | 1,2,3        | 3000-6000           | 18-40            | Лесоматериалы круглые      | БалансыЕльС*Д*Р*                   |
|     |                    |              |                     |                  | хвойных пород.             |                                    |
| 19. | балансы хвойных    | Не           | 6000                | Не               | Технические условия,       | БалансыХвойныхПородС*Д*Р*          |
|     | пород              | регламентиро | Не                  | регламентиров    | ГОСТ 9463-2016             |                                    |
|     |                    | вано         | регламенти          | ано <sup>3</sup> | Лесоматериалы круглые      | Пример:                            |
|     | Балансы            |              | ровано <sup>2</sup> |                  | хвойных пород.             | БалансыХвойныхПородС1-3Д750-БР60-Б |
|     | лиственницы        |              |                     |                  | Технические условия.       |                                    |
| 20. | балансы ель        | 1,2,3        | 6000                | 6-36             | ГОСТ 9463-2016             | Балансы-ЕльС*Д*Р*                  |
|     |                    |              |                     |                  | Лесоматериалы круглые      | , ,                                |
| 21. | балансы хвойных    | Не           | 4000-6100           | Не               | хвойных пород.             | Балансы-ХвойныхПородС*Д*Р*         |
|     | пород              | регламентиро | Не                  | регламентиров    |                            |                                    |
|     |                    | вано         | регламенти          | ано <sup>3</sup> |                            | Пример:                            |
|     |                    |              | ровано <sup>2</sup> |                  |                            | БалансыХвойныхПородС1-3Д750-БР60-Б |
|     |                    |              |                     |                  |                            |                                    |
| 22. | балансы ель        | 1,2,3        | 3000-6100           | 6-36             | ГОСТ 9463-2016             | Балансы-ЕльС*Д*Р*                  |
| 22. | Оалансы сль        | 1,2,3        | 3000-0100           | 0-30             | Лесоматериалы круглые      | Валансы-Ельс Д Г                   |
| 23. | балансы хвойных    | 1,2,3        | 3000-6100           | 14-40            | хвойных пород.             | Балансы-ХвойныхПородС*Д*Р*         |
| 25. | пород              | He           | He                  | He               | прешим перед.              | вышеней изонных породе д 1         |
|     | пород              | регламентиро | регламенти          | регламентиров    |                            | Пример:                            |
|     |                    | вано         | ровано <sup>2</sup> | ано <sup>3</sup> |                            | БалансыХвойныхПородС1-3Д750-БР60-Б |
| 24. | Балансы береза     | 1,2,3        | 3000-6100           | 8-14             | ГОСТ 9462-2016.            | БалансыБерезаС*Д*Р*                |
|     | 1                  | 1,2,3        | 3000-6100           | 6-55             | Лесоматериалы круглые      | 1 71                               |
|     |                    | 1,2,3        | 6000                | 6-60             | лиственных пород.          |                                    |
|     |                    | He           | Не                  | Не               | Технические условия        |                                    |
| 25. | Балансы осина      | регламентиро | регламенти          | регламентиров    |                            | БалансыОсинаС*Д*Р*                 |
| 26. | Балансы            | вано         | ровано <sup>2</sup> | ano <sup>3</sup> |                            | БалансыМягколиственныхПородС*Д*Р*  |
|     | мягколиственных    |              |                     |                  |                            | •                                  |
|     | пород              |              |                     |                  |                            |                                    |
|     |                    |              |                     |                  |                            |                                    |

| 27.<br>28.<br>29. | Балансы береза  Балансы осина  Балансы  мягколиственных пород | 1,2,3  Не регламентиро вано <sup>1</sup>         | 4000-6000<br>Не<br>регламенти<br>ровано <sup>2</sup> | 6-55  Не регламентиров ано <sup>3</sup> | ГОСТ 9462-2016. Лесоматериалы круглые лиственных пород. Технические условия | БалансыБерезаС*Д*Р* БалансыОсинаС*Д*Р БалансыМягколиствПородС*Д*Р |
|-------------------|---|--|--|---|---|---|
| 30.               | Лесоматериалы круглые лиственных пород                        | 1,2 не регламентиро вано                         | 3000-12000   | 6-45                                    | ГОСТ 9462-2016  | БалансыЛиствС*Д*Р   |
|                   |   |  |  | Лесоматериал                            | ы для лущения   |   |
| 31.               | Бревна березовые для выработки лущеного шпона                 | 1,2,3  | 3300<br>5000   | 16-18<br>16 и более<br>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<br>Не<br>регламентиро<br>вано <sup>1</sup> | 5000<br>5400-5500                                    | 18-50<br>20 и более                     | ГОСТ 9462-2016. Лесоматериалы круглые лиственных пород. Технические условия | ШпонБерезаС*Д*Р   |

Общий перечень пиломатериалов

| п/н | Наименование биржевого |              | Характерист | ики            |                     | Нормативный    | Код биржевого товара     |
|-----|------------------------|--------------|-------------|----------------|---------------------|----------------|--------------------------|
|     | товара                 | Сорт (С)     | Длина/мм    | Толщина/мм (Т) | Ширина/мм (Ш)       | документ       |                          |
|     |                        |              | (Д)         |                |                     |                |                          |
| 33. | брус сосна             | 1, 2, 3, 2-3 | 3000        | 100, 125, 150, | 100, 125, 150, 175, | ГОСТ 8486-86   | БрусСоснаС*Д*Т*Ш*        |
| 34. | брус хвойных пород     |              | 4000        | 175, 200, 225, | 200, 225, 250, 275  | Пиломатериалы  | БрусХвойныхПородС*Д*Т*Ш* |
|     |                        |              | 6000        | 250            |                     | хвойных пород. |                          |
| 35. | брусок сосна           | 1, 2, 3, 2-3 | 3000        | 40, 44         | 75                  | Технические    | БрусокСоснаС*Д*Т*Ш*      |
|     |                        |              | 4000        | 50,60          | 75, 100             | условия        |                          |
| 36. | брусок хвойных пород   |              | 6000        | 75             | 75,100, 125,150     |                | БрусокХвойныхПородС*Д*Т* |
|     |                        |              |             |                |                     |                | Ш*                       |

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>в состав лота входит товар разного сорта. Соотношения сортов не регламентированы. Сорт в коде биржевого товара указывается «С1-3» <sup>2</sup> в состав лота входит товар разной длины от 750 мм и более. Длина в коде биржевого товара указывается «Д750-Б» <sup>3</sup> в состав лота входит товар разного диаметра от 60 мм и более. Соотношения диаметров не регламентированы. Диаметр в коде биржевого товара указывается «Р60-Б»

| 37.             | доска обрезная сосна            | 1, 2, 3, 2-3  | 3000<br>4000         | 16                                      | 75, 100, 125, 150                         |   | ДоскаОбрезнаяСосна<br>С*Д*Т*Ш*        |
|-----------------|---------------------------------|---------------|----------------------|---|---|---|---------------------------------------|
|                 |                                 |               | 6000                 | 19                                      | 75, 100, 125, 150,175                     |   |                                       |
| 38.             | доска обрезная хвойных пород    |               |                      | 40,44                                   | 100, 125, 150, 175,<br>200, 225, 250, 275 |   | ДоскаОбрезнаяХвойныхПородС<br>*Д*Т*Ш* |
|                 |                                 |               |                      | 50,60                                   | 125, 150, 175, 200,<br>225, 250, 275      |   |                                       |
|                 |                                 |               |                      | 75                                      | 200, 225, 250, 275                        |   |                                       |
| 39.             | доска необрезная сосна          | 1, 2, 3, 2-3  | 3000<br>4000         | 16, 19, 22, 25, 32, 40, 44, 50,         | Отсутствует4                              |   | ДоскаНеобрезнаяСоснаС*Д*Т*<br>Ш*      |
| 40.             | доска необрезная хвойных пород  |               | 6000                 | 60, 75                                  |   |   | ДоскаНеобрезнаяХвойныхПоро д С*Д*Т*Ш* |
| 41.             | брус береза                     | 1, 2, 3, 2-3  | 2000<br>4000<br>6000 | 100, 125, 150,<br>175, 200, 225,<br>250 | 100, 125, 150, 175,<br>200, 225, 250, 275 | ГОСТ 2695-83<br>Пиломатериалы<br>лиственных | БрусБереза С*Д*Т*Ш*                   |
| 42.             | брусок береза                   | 1, 2, 3, 2-3  | 2000                 | 40, 44                                  | 75  | пород.                                      | БрусокБереза С*Д*Т*Ш*                 |
|                 |                                 |               | 4000                 | 50, 60                                  | 75, 100                                   | Технические                                 |                                       |
|                 |                                 |               | 6000                 | 75                                      | 75,100, 125,150                           | условия                                     |                                       |
| 43.             | доска обрезная береза           | 1, 2, 3, 2-3  | 2000                 | 16                                      | 75, 100, 125, 150                         |   | ДоскаОбрезнаяБерезаС*Д*Т*Ш            |
|                 |                                 |               | 4000                 | 19                                      | 75, 100, 125, 150, 175                    | -   | *                                     |
|                 |                                 |               | 6000                 | 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                 | 16, 19, 22, 25,                         | Отсутствует4                              |   | ДоскаНеобрезнаяБерезаС*Д*Т*           |
|                 |                                 |               | 4000                 | 32, 40, 44, 50,                         |   |   | Ш*                                    |
| 4               |                                 |               | 6000                 | 60, 75                                  |   |   |                                       |
| <sup>∓</sup> Tp | ебования к ширине не установлен | ы. Ширина в і | коде биржево         | го товара указывает                     | ся «ШБ»                                   |   |                                       |

Древесные пеллеты

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

Щепа древесная

|     |              |              |             |                     | 1                   |                 |  |                      |
|-----|--------------|--------------|-------------|---------------------|---------------------|-----------------|--|----------------------|
| п/н | Наименование |              |             | Характерист         | ики                 |                 | Нормативный  | Код биржевого товара |
|     | биржевого    | Размер, Р    | Содержание  | Содержание влаги,   | Зольность, А        | Содержание      | документ   |                      |
|     | товара       |              | мелочи, F   | M                   |                     | серы, Ѕ         | , and the second |                      |
| 46. | Щепа         | 16S, 16,     | 05, 10, 15, | 10, 15, 20, 25, 30, | 0.5, 0.7, 1.0, 1.5, | 02, 03, 04, 05, | ГОСТ 33103-  | WCHIPS_P*F*M*A*S*    |
|     | древесная    | 31S, 31,     | 20, 25, 30, | 35, 40, 45, 50, 55, | 2.0, 3.0, 5.0, 7.0, | 08, 10, 10+     | 2017   |                      |
|     |              | 45S, 45, 63, | 30+         | 55+                 | 10.0, 10.0+         |                 | «Биотопливо  |                      |
|     |              | 100, 200,    |             |                     |                     |                 | твердое.   |                      |
|     |              | 300          |             |                     |                     |                 | Технические  |                      |
|     |              |              |             |                     |                     |                 | характеристики   |                      |
|     |              |              |             |                     |                     |                 | и классы   |                      |
|     |              |              |             |                     |                     |                 | топлива»   |                      |

- 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 сорт | гиментов 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              |

| , , | **                                     |                            | ļ.                |                    | ,                    | <u> </u>                 | Teffee 30              |                     | <u> </u> | Wichec 40               | -                  |                        |  | T 70 -   |
|-----|--|----------------------------|-------------------|--------------------|----------------------|--------------------------|------------------------|---------------------|----------|-------------------------|--------------------|------------------------|--|--|
| п/н | Наименование<br>биржевого<br>товара    |                            |                   |                    | 2                    | Характері                | истики б               | иржевого            | товара   |                         |                    |                        | Нормативны й документ                  | Код биржевого товара                             |
| 47  | Хлыст<br>сосновых                      | на<br>,3 м                 |                   |                    |                      |                          | Разряд                 | ц высоть            | ı (P)    |                         |                    |                        |  |  |
|     | древостоев<br>Европейс-<br>кого Севера | Диаметр на<br>высоте 1,3 м | I, (H)<br>Высота, | II, (H)<br>Высота, | III, (H)<br>Beicota, | IV, (H)<br>Beicota,<br>M | V, (H)<br>Высота,<br>м | VI, (H)<br>Beicota, | VII      | VIII, (H)<br>BEICOTA, M | ІХ, (Н)<br>Высота, | X, (H)<br>Высота,<br>м | «Полевой лесотаксаци онный справочник» | 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                    | , под ред.<br>С.В.                     |  |
|     |  | 12                         | 22                | 20                 | 18,5                 | 16,5                     | 15                     | 13,5                | 12       | 10,5                    | 9,5                | 8,5                    | Третьякова,<br>С.В.                    |  |
|     |  | 16                         | 25,5              | 23                 | 21                   | 19                       | 17                     | 15,5                | 14       | 12,5                    | 11                 | 10                     | Ярославцева<br>, С.В.                  |  |
|     |  | 20                         | 28,5              | 25,5               | 23,5                 | 21                       | 19                     | 17                  | 15,5     | 14                      | 12,5               | 11                     | Коптева;<br>Сев.                       |  |
|     |  | 24                         | 30,5              | 27,5               | 25                   | 22,5                     | 20,5                   | 18,5                | 16,5     | 15                      | 13,5               | 11,5                   | (Арктич.)<br>федер. Ун-т               |  |
|     |  | 28                         | 32                | 29                 | 26,5                 | 24                       | 21,5                   | 19,5                | 17,5     | 15,5                    | 14                 | 12                     | -<br>Архангельск                       |  |
|     |  | 32                         | 33                | 30                 | 27,5                 | 24,5                     | 22                     | 20                  | 18       | 16                      | 14,5               | 12,5                   | САФУ,<br>2016. – 252                   |  |
|     |  | 36                         | 34                | 31                 | 28                   | 25                       | 22,5                   | 20,5                | 18,5     | 16,5                    | 15                 | 13                     | стр.                                   |  |
|     |  | 40                         | 35                | 31,5               | 28,5                 | 25,5                     | 23                     | 21                  | 18,5     | 17                      | 15                 | 13                     | ГОСТ Р                                 |  |
|     |  | 44                         | 35,5              | 32                 | 29                   | 26                       | 23,5                   | 21                  | 19       | 17                      | 15,5               |                        | 57738-<br>2017                         |  |
|     |  | 48                         | 36                | 32,5               | 29                   | 26,5                     | 23,5                   | 21,5                | 19,5     |                         |                    |                        |  |  |

| 48 | Хлыст еловых                | 8  | 10,8 | 9,9  | 8,9  | 8,0  | 7,1  | 6,7  |      |      |  | <br>«Полевой               | ХлыстЕль- Д*Н*Р*К                   |
|----|-----------------------------|----|------|------|------|------|------|------|------|------|--|----------------------------|-------------------------------------|
|    | древостоев                  | 12 | 15,6 | 14,3 | 12,9 | 11,6 | 10,2 | 8,8  |      |      |  | <br>лесотаксац             |                                     |
|    | Европейского                | 16 | 19,1 | 17,4 | 15,8 | 14,1 | 12,4 | 10,8 |      |      |  | <br>ионный                 | Пример:                             |
|    | Севера                      | 20 | 22,1 | 20,2 | 18,3 | 16,3 | 14,4 | 12,5 |      |      |  | <br>справочник             | ХлыстЕль-8-10,8- I -1               |
|    |                             | 24 | 24,9 | 22,7 | 20,5 | 18,6 | 16,2 | 14   |      |      |  | <br>», под ред.            |                                     |
|    |                             | 28 | 27,4 | 25   | 22,6 | 20,2 | 17,9 | 15,5 |      |      |  | <br>C.B.                   |                                     |
|    |                             | 32 | 29,4 | 26,9 | 24,4 | 21,8 | 19,2 | 16,6 |      |      |  | <br>Третьякова             |                                     |
|    |                             | 36 | 31,3 | 28,6 | 25,8 | 23,1 | 20,4 | 17,7 |      |      |  | <br>, С.В.<br>Ярославцев   |                                     |
|    |                             | 40 | 32,9 | 30   | 27,2 | 24,4 | 21,5 | 18,6 |      |      |  | <br>а, С.В.                |                                     |
|    |                             | 44 | 34,3 | 31,3 | 28,4 | 25,4 | 22,4 | 19,4 |      |      |  | <br>Коптева;               |                                     |
|    |                             | 48 | 35,2 | 32,1 | 29,1 | 26   | 23   | 19,9 |      |      |  | <br>Сев.                   |                                     |
|    |                             | 52 | 35,7 | 32,6 | 29,5 | 26,4 | 23,3 | 20,2 |      |      |  | <br>(Арктич.)              |                                     |
|    |                             | 56 | 36,2 | 33   | 29,8 | 26,7 | 23,6 |      |      |      |  | <br>федер. Унт             |                                     |
|    |                             | 60 | 36,6 | 33,4 | 30,1 | 27   | 23,8 |      |      | -    |  |                            |                                     |
|    |                             | 60 | 30,0 | 33,4 | 30,1 | 21   | 23,8 |      |      |      |  | <br>Архангельс к САФУ,     |                                     |
|    |                             |    |      |      |      |      |      |      |      |      |  | 2016. – 252                |                                     |
|    |                             |    |      |      |      |      |      |      |      |      |  | стр.                       |                                     |
|    |                             |    |      |      |      |      |      |      |      |      |  |                            |                                     |
|    |                             |    |      |      |      |      |      |      |      |      |  | ГОСТ Р                     |                                     |
|    |                             |    |      |      |      |      |      |      |      |      |  | 57738-                     |                                     |
|    |                             | _  |      |      |      |      |      |      | _    | _    |  | 2017                       |                                     |
| 49 | Хлыст                       | 8  | 14,5 | 13,5 | 12,5 | 11,5 | 11   | 10   | 9    | 8    |  | <br>«Полевой               | ХлыстБереза- Д*Н*Р*К                |
|    | <b>березовых</b> древостоев | 12 | 19   | 17,5 | 16,5 | 15   | 13,5 | 12,5 | 11   | 10   |  | <br>- лесотакса<br>ционный | Пример:                             |
|    | Европейского                |    |      |      |      |      | ,    |      |      |      |  | справочн                   | Пример.<br>ХлыстБереза-8-14,5- I -1 |
|    | Севера                      | 16 | 22,5 | 20,5 | 19   | 17   | 15,5 | 14   | 12,5 | 11   |  | <br>ик», под               | 2. И Пострерези-0-1 т, 5- 1 - 1     |
|    | _                           | 20 | 1.5  | 22.5 | 20.5 | 10.5 | 165  | 1.5  | 12.5 | 12   |  | ред. С.В.                  |                                     |
|    |                             | 20 | 4,5  | 22,5 | 20,5 | 18,5 | 16,5 | 15   | 13,5 | 12   |  | <br>Третьяков              |                                     |
|    |                             | 24 | 26   | 24   | 22   | 20   | 17.5 | 1.0  | 145  | 12   |  | a, C.B.                    |                                     |
|    |                             | 24 | 26   | 24   | 22   | 20   | 17,5 | 16   | 14,5 | 13   |  | <br>Ярославц               |                                     |
|    |                             | 28 | 27,5 | 25   | 23   | 20,5 | 18   | 16   | 14,5 | 13,5 |  | <br>ева, С.В.<br>Коптева;  |                                     |
|    |                             |    |      |      |      |      |      |      |      |      |  | Сев.                       |                                     |
|    |                             | 32 | 28   | 26   | 23,5 | 21,5 | 18,5 | 16,5 | 15   |      |  | <br>(Арктич.)              |                                     |
|    |                             | 36 | 29   | 26,5 | 24,5 | 22   | 18,5 | 16,5 | 15   |      |  | <br>федер.                 |                                     |
|    |                             | 30 | 29   | 20,3 | 24,3 | 22   | 10,3 | 10,3 | 13   |      |  | <br>$y_{\rm HT}$ –         |                                     |
|    |                             |    |      |      |      |      |      |      |      |      |  | ]                          |                                     |

|    |                            | 40 | 29   | 27   | 25   | 22   | 19 | 16,5 | <br> | <br> | Архангел                     |                                  |
|----|----------------------------|----|------|------|------|------|----|------|------|------|------------------------------|----------------------------------|
|    |                            | 44 | 29,5 | 27   | 25,5 | 22,5 | 19 |      | <br> | <br> | ьск<br>САФУ,<br>2016. –      |                                  |
|    |                            | 48 | 29,5 | 27   | 25,5 | 22,5 |    |      | <br> | <br> | 252 стр.                     |                                  |
|    |                            | 52 | 30   | 27,5 | 25,5 |      |    |      | <br> | <br> | ГОСТ Р<br>57738-             |                                  |
|    |                            | 56 | 30   | 27,5 | 25,5 |      |    |      | <br> | <br> | 2017                         |                                  |
| 50 | Хлыст<br>осиновых          | 8  | 13   | 11,5 | 10,5 | 9    |    |      | <br> | <br> | «Полевой<br>лесотакса        | ХлыстОсина- Д*Н*Р*К              |
|    | древостоев<br>Европейского | 12 | 18   | 16,5 | 15   | 13   |    |      | <br> | <br> | ционный<br>справочн          | Пример:<br>ХлыстОсина-8-13- I -1 |
|    | Севера                     | 16 | 22,5 | 20,5 | 19   | 17   |    |      | <br> | <br> | ик», под<br>ред. С.В.        |                                  |
|    |                            | 20 | 25,5 | 23,5 | 21,5 | 19   |    |      | <br> | <br> | Третьяков<br>а, С.В.         |                                  |
|    |                            | 24 | 27,5 | 25   | 23   | 21   |    |      | <br> | <br> | Ярославц<br>ева, С.В.        |                                  |
|    |                            | 28 | 29   | 26,5 | 24   | 21,5 |    |      | <br> | <br> | Коптева;<br>Сев.             |                                  |
|    |                            | 32 | 30   | 27,5 | 25   | 22,5 |    |      | <br> | <br> | (Арктич.)<br>федер.<br>Унт – |                                  |
|    |                            | 36 | 30,5 | 28   | 25,5 | 23   |    |      | <br> | <br> | Архангел                     |                                  |
|    |                            | 40 | 31   | 28,5 | 26   | 23,5 |    |      | <br> | <br> | ьск<br>САФУ,<br>2016. –      |                                  |
|    |                            | 44 | 32   | 29   | 26,5 | 23,5 |    |      | <br> | <br> | 252 стр.                     |                                  |
|    |                            | 48 | 32   | 29,5 | 27   | 24   |    |      | <br> | <br> | ГОСТ Р                       |                                  |
|    |                            | 52 | 32,5 | 30   | 27   | 24,5 |    |      | <br> | <br> | 57738-<br>2017               |                                  |
|    |                            | 56 | 33   | 30   | 27,5 | 24,5 |    |      | <br> | <br> |                              |                                  |
|    |                            | 60 | 33   | 30,5 | 27,5 | 24,5 |    |      | <br> | <br> |                              |                                  |

| _  | ı r                        |    |      |      |      | _    | 1 | 1 | ı | Т | _    | Т                                  |                                  |
|----|----------------------------|----|------|------|------|------|---|---|---|---|------|------------------------------------|----------------------------------|
|    |                            | 64 | 33,5 | 30,5 | 28   | 25   |   |   |   |   | <br> |                                    |                                  |
|    |                            | 68 | 33,5 | 31   | 28   | 25   |   |   |   |   | <br> |                                    |                                  |
|    |                            | 72 | 34   | 31   | 28   | 25   |   |   |   |   | <br> |                                    |                                  |
|    |                            | 76 | 34   | 31   | 28   | 25,5 |   |   |   |   | <br> |                                    |                                  |
|    |                            | 80 | 34   | 31   | 28   | 25,5 |   |   |   |   | <br> |                                    |                                  |
|    |                            | 84 | 34   | 31   | 28,5 | 25,5 |   |   |   |   | <br> |                                    |                                  |
| 51 | Хлыст<br>лиственничных     | 8  | 14   | 12   | 10   | 8    |   |   |   |   |      | «Полевой<br>лесотакса              | ХлыстЛиств- Д*Н*Р*К<br>Пример:   |
|    | древостоев<br>Европейского |    | 17   | 15   | 13   | 11   |   |   |   |   |      | ционный<br>справочн                | Пример.<br>ХлыстЛиств-8-18- I -1 |
|    | Севера                     | 16 | 20   | 18   | 16   | 14   |   |   |   |   |      | ик», под<br>ред. С.В.<br>Третьяков |                                  |
|    |                            | 20 | 22,9 | 20,8 | 18,8 | 16,8 |   |   |   |   |      | а, С.В.<br>Ярославц                |                                  |
|    |                            | 24 | 26,2 | 23,4 | 21,4 | 19,4 |   |   |   |   |      | ева, С.В.<br>Коптева;              |                                  |
|    |                            | 28 | 28,8 | 25,8 | 23,6 | 21,4 |   |   |   |   |      | Сев.<br>(Арктич.)                  |                                  |
|    |                            | 32 | 31   | 27,6 | 25,2 | 22,8 |   |   |   |   |      | федер.<br>Ун-т –<br>Архангел       |                                  |
|    |                            | 36 | 32,6 | 29   | 26,3 | 23,8 |   |   |   |   |      | ьск<br>САФУ,                       |                                  |
|    |                            | 40 | 34,1 | 29,9 | 27,2 | 24,6 |   |   |   |   |      | 2016. –<br>252 стр.                |                                  |
|    |                            | 44 | 35,1 | 30,5 | 27,8 | 25,1 |   |   |   |   |      | ΓΟСТ Р<br>57738-<br>2017           |                                  |
|    |                            | 48 | 35,8 | 31,1 | 28,3 | 25,4 |   |   |   |   |      | 2017                               |                                  |

Древесина топливная

|     |             | древесина                                 | <u>.</u> |              |                      |
|-----|-------------|---|----------|--------------|----------------------|
| п/н | Наименовани | Характерис                                | тики     |              | Код биржевого товара |
|     | е биржевого | Вид древесины                             | ГОСТ     | Код ОКПД2    |                      |
|     | товара      |   |          |              |                      |
| 52  | Древесина   | Дрова (включает в себя бревна,            | 3243-88  | 02.20.14.110 | Древесина-топливн-   |
|     | топливная   | используемые в качестве топлива, а так же |          |              | дрова-производство   |
|     |             | бревна для производства древесного        |          |              |                      |
|     |             | топлива (брикетов, гранул, древесного     |          |              |                      |
|     |             | угля)                                     |          |              |                      |
|     |             | 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      | 3243-88  | 02.20.14.129 | Древесина-топливн-   |
|     |             | деревьев                                  |          |              | дрова-прочиепороды   |
|     |             | Дрова разделанные в виде поленьев всех    | 3243-88  | 02.20.14.130 | Древесина-топливн-   |
|     |             | пород                                     |          |              | 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 (Н).    | Ширина, мм. (M)    | Длина, мм. (D) | ГОСТ           | Код биржевого      |
|-------|-------------------------------|--------------------|--------------------|----------------|----------------|--------------------|
|       |                               |                    |                    |                |                | товара             |
| 53    | Одна склейка                  | 80-260             | 85,135,185         | до 12000       | ТУ 536660-002- | Балка-клееная-Н-М- |
|       |                               |                    |                    |                | 04035099-2017  | D                  |
| 54    |                               | 250-480            | 85,135,185         | до 12000       | ТУ 536660-002- | Балка-клееная-Н-М- |
|       | П                             |                    |                    |                | 04035099-2017  | D                  |
| 55    | <ul><li>Две склейки</li></ul> | 270-370            | 200, 220, 240, 250 | до 12000       | ТУ 536660-002- | Балка-клееная-Н-М- |
|       |                               |                    |                    |                | 04035099-2017  | D                  |
| 56    | Более 2-х склеек              | По индивидуальному | до 250             | до 12000       | ТУ 536660-002- | Балка-клееная-Н-М- |
|       |                               | проекту (инд)      |                    |                | 04035099-2017  | D                  |

# Древесина дровяная и деловая хвойных пород

| <b>№</b><br>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-<br>тверд-пород   |
| 62              | Хлысты-дровяная древесина твердых лиственных пород       | ТУ 13-0273685-404-89 | ХлыстЛиственн-дровяная-<br>древесина-тверд-пород  |
| 63              | Хлысты-деловая древесина мягких лиственных пород         | ГОСТ Р 57738-2017    | ХлыстЛиственн-деловая-древесина-<br>мягких-пород  |
| 64              | Хлысты-дровяная древесина мягких лиственных пород        | ТУ 13-0273685-404-89 | ХлыстЛиственн-дровяная-<br>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-<br>тверд-пород       |
| 68              | Бревна для распиловки и строгания хвойных пород          | ГОСТ Р 57738-2017    | Бревна-распиловка-строгание-<br>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

|    | F 11  | / \ull_ | 1                    |                                  |
|----|---|---------|----------------------|----------------------------------|
| No | 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    | 1,2,3   | ТУ 13-0273685-404-89 | ХлыстБук-дровяная-древесина-     |
|    | Бук   |         |                      | сортN                            |

| 79 | Хлысты-дровяная древесина твердых лиственных пород | 1,2,3 | ГОСТ Р 57738-2017    | ХлыстЯсень-деловая-древесина-   |
|----|--|-------|----------------------|---------------------------------|
|    | Ясень  |       |                      | сортN                           |
| 80 | Хлысты-деловая древесина мягких лиственных пород   | 1,2,3 | ГОСТ Р 57738-2017    | ХлыстОльха-деловая-древесина-   |
|    | Ольха  |       |                      | мягких-пород-сортN              |
| 81 | Хлысты-дровяная древесина мягких лиственных пород  | 1,2,3 | ТУ 13-0273685-404-89 | ХлыстОльха-дровяная-древесина-  |
|    | Ольха  |       |                      | 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-сорт $ m N$               |
| 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   | 1,2,3 | ГОСТ Р 57738-2017    | ХлыстОльхаЧерн-деловая-         |
|    | Ольха Черная                                       |       |                      | древесина-мягких-пород-сортN    |
| 89 | Хлысты-дровяная древесина мягких лиственных пород  | 1,2,3 | ТУ 13-0273685-404-89 | ХлыстОльхаЧерн-дровяная-        |
|    | Ольха Черная                                       |       |                      | древесина-мягких-пород-сортN    |
| 90 | Хлысты-деловая древесина мягких лиственных пород   | 1,2,3 | ГОСТ Р 57738-2017    | ХлыстБереза-деловая-древесина-  |
|    | Береза   |       |                      | мягких-пород-сортN              |
| 91 | Хлысты-дровяная древесина мягких лиственных пород  | 1,2,3 | ТУ 13-0273685-404-89 | ХлыстБереза-дровяная-древесина- |
|    | Береза   |       |                      | мягких-пород-сортN              |
| 92 | Хлысты-деловая древесина мягких лиственных пород   | 1,2,3 | ГОСТ Р 57738-2017    | ХлыстОсина-деловая-древесина-   |
|    | Осина  |       |                      | мягких-пород-сортN              |
| 93 | Хлысты-дровяная древесина мягких лиственных пород  | 1,2,3 | ТУ 13-0273685-404-89 | ХлыстОсина-дровяная-древесина-  |
|    | Осина  |       |                      | мягких-пород-сортN              |

# Древесина круглых пород

| Л<br>П |   | ГОСТ         | Код биржевого товара           |
|--------|---|--------------|--------------------------------|
| 9      | Бревна дубовые для распиловки и строгания | ГОСТ 2292-88 | БревнаДуб-распиловка-строгание |

| 95  | Бревна строительные и подтоварники дубовые                       | ГОСТ 9462-88 | БревнаДуб-строительные-<br>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   | ГОСТ 2292-88 | БревнаОрехГрецкий-распиловка-           |
|     | грецкий  |              | 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-Зсорт                     |
| 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-             |

|     |  |                      | Зсорт                             |
|-----|--|----------------------|-----------------------------------|
| 122 | Пиломатериалы породы Дуб необрезной I сорт                     | ГОСТ 2695-83         | Пиловочник Дуб-необрезной-1 сорт  |
| 123 | Пиломатериалы породы Дуб необрезной II сорт                    | ГОСТ 2695-83         | Пиловочник Дуб-необрезной-2сорт   |
| 124 | Пиломатериалы породы Дуб необрезной III сорт                   | ГОСТ 2695-83         | Пиловочник Дуб-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-Зсорт      |
| 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-     |
|     |  |                      | Зсорт                             |
| 140 | Пиломатериалы породы Ясень необрезной I сорт                   | ГОСТ 2695-83         | ПиловочникЯсень-необрезной-       |
|     |  |                      | 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-       |
|     |  |                      | Зсорт                             |
| 143 | Бревна прочих лиственных пород для распиловки и строгания Клен | ΓΟCT 2292-88         | БревнаКлен-распиловка-строгание   |
| 144 | Бревна строительные и подтоварники Клен                        | ГОСТ 9462-88         | БревнаКлен-строительные-          |
|     |  |                      | подтоварники                      |
| 145 | Дрова Сосна  | ТУ 13-0273685-404-89 | ДроваСосна                        |
| 146 | Дрова Береза   | ТУ 13-0273685-404-89 | ДроваБереза                       |
| 147 | Бревна березовые для распиловки и строгания                    | ГОСТ 2292-88         | БревнаБереза-распиловка-строгание |

| 148 | Дрова Березовые   | ГОСТ 3243-88 | Дрова-Береза                     |
|-----|---|--------------|----------------------------------|
| 149 | Бревна осиновые для распиловки и строгания                      | ГОСТ 2292-88 | БревнаОсина-распиловка-строгание |
| 150 | Дрова Осиновые  | ГОСТ 3243-88 | ДроваОсина                       |
| 151 | Бревна Сосновые для распиловки и строгания                      | ГОСТ 2292-88 | БревнаСосна-распиловка-строгание |
| 152 | Дрова Сосна   | ГОСТ 3243-88 | Дрова-Сосна                      |
| 153 | Бревна прочих лиственных пород для распиловки и строгания Ильм  | ГОСТ 2292-88 | БревнаИльм-распиловка-строгание  |
| 154 | Дрова прочих пород и смесей пород деревьев Ильм                 | ГОСТ 3243-88 | ДроваИльм                        |
| 155 | Бревна прочих лиственных пород для распиловки и строгания Вяз   | ГОСТ 2292-88 | БревнаВяз-распиловка-строгание   |
| 156 | Дрова прочих пород и смесей пород деревьев Вяз                  | ГОСТ 3243-88 | ДроваВяз                         |
| 157 | Дрова прочих пород и смесей пород деревьев Лещина               | ГОСТ 3243-88 | ДроваЛещина                      |
| 158 | Бревна прочих лиственных пород для распиловки и строгания (ива) | ГОСТ 2292-88 | БревнаИва-распиловка-строгание   |
| 159 | Дрова прочих пород и смесей пород деревьев (ива)                | ГОСТ 3243-88 | ДроваИва                         |

Пиломатериалы хвойных пород

|      |                                 |              | Сорт | Длина, м  | Толщина,<br>мм | Ширина,<br>мм   |  |
|------|---------------------------------|--------------|------|-----------|----------------|-----------------|--|
| п/н  | Наименование                    | ГОСТ         | (S)  | (D)       | (T)            | (SH)            | Код биржевого товара   |
| 160  | Пиломатериалы хвойных           | ГОСТ 8486-86 | 0-2  | от 4,0 до | от 20          | от 90           | ПиломатериалыХвойнПород-S0-2-                                  |
|      | пород                           |              |      | 6,0       | до 250         | до 250          | D4000-6000-T20-250-SH90-250                                    |
| 161  | Пиломатериалы хвойных           | ГОСТ 8486-86 | 3    | от 4,0 до | от 20          | от 90           | ПиломатериалыХвойнПород-S3-                                    |
|      | пород                           |              |      | 6,0       | до 250         | до 250          | D4000-6000-T20-250-SH90-250                                    |
| 162  | Пиломатериалы хвойных           | ГОСТ 8486-86 | 1    | от 4,0 до | от 20          | от 90           | ПиломатериалыХвойнПород-S4-                                    |
| 102  | пород                           | 1001 0400-00 | 4    | 6,0       | до 250         | до 250          | D4000-6000-T20-250-SH90-250                                    |
| 163  | Пиломатериалы хвойных           | FOCT 9496 96 | 0.2  | от 2,0 до | от 20          | от 90           | ПиломатериалыХвойнПород-S0-2-                                  |
| 103  | пород                           | ГОСТ 8486-86 | 0-2  | 3,9       | до 250         | до 250          | D2000-3900-T20-250-SH90-250                                    |
| 1.64 | Пиломатериалы хвойных           | EOCT 0406 06 | 2    | от 2,0 до | от 20          | от 90           | ПиломатериалыХвойнПород-S3-                                    |
| 164  | пород                           | ГОСТ 8486-86 | 3    | 3,9       | до 250         | до 250          | D2000-3900-T20-250-SH90-250                                    |
| 165  | Пиломатериалы хвойных           | FOCT 9496 96 | 4    | от 2,0 до | от 20          | от 90           | ПиломатериалыХвойнПород-S4-                                    |
| 103  | пород                           | ГОСТ 8486-86 | 4    | 3,9       | до 250         | до 250          | D2000-3900-T20-250-SH90-250                                    |
| 166  | Пиломатериалы хвойных пород Ель | ГОСТ 8486-86 | 1-4  | От 4 до 6 | От 20 до<br>50 | От 90 до<br>140 | ПиломатериалыХвойнПородЕль-S1-<br>4-D4000-6000-T20-50-SH90-140 |

| 167 | Пиломатериалы хвойных пород Ель                   | ГОСТ 8486-86  | 0-2   | От 3,0 до<br>6,0 | От 25 до<br>50   | 100-150-<br>200  | ПиломатериалыХвойнПородЕль-S0-<br>2-D3000-6000-T25-50-SH100-150-<br>200             |
|-----|---|---|-------|------------------|------------------|------------------|---|
| 168 | Пиломатериалы хвойных пород Ель                   | ГОСТ 8486-86  | 1-2   | 6,0              | От 40 до<br>50   | 130-150-<br>200  | ПиломатериалыХвойнПородЕль-S1-<br>2-D6000-T40-50-SH130-150-200                      |
| 169 | Пиломатериалы хвойных пород Ель                   | ГОСТ 8486-86  | 1-2   | От 3,0 до<br>5,9 | От 40 до<br>50   | 130-150-<br>200  | Пиломатериалы<br>ХвойнПородЕль-S1-<br>2-D3000-5900-T40-50-SH130-150-<br>200         |
| 170 | Пиломатериалы хвойных пород Ель                   | ГОСТ 8486-86  | 1-2   | 6,0              | 44               | 100              | ПиломатериалыХвойнПородЕль-S1-<br>2-D6-T44-SH100                                    |
| 171 | Пиломатериалы хвойных пород Ель                   | ГОСТ 8486-86  | 1,2   | От 3,0 до<br>5,9 | 44               | 100              | ПиломатериалыХвойнПородЕль-<br>S1-2-D3000-5900-T44-SH100                            |
| 172 | Пиломатериалы хвойных пород Ель                   | ГОСТ 8486-86  | 3     | 6,0              | 47               | 150              | ПиломатериалыХвойнПородЕль-<br>S3-D6000-T47-SH150                                   |
| 173 | Брус хвойных пород                                | ГОСТ 8486-86 «Пиломатериалы хвойных пород. Технические условия» | 1-2   | от 2,0 до<br>6,0 | от 100<br>до 250 | от 100<br>до 250 | БрусХвойнПород-S1-2-D2000-6000-<br>T100-250-SH100-250                               |
| 174 | Брус хвойных пород                                | ГОСТ 8486-86 «Пиломатериалы хвойных пород. Технические условия» | 3     | от 2,0 до<br>6,0 | от 20<br>до 250  | от 90<br>до 250  | БрусХвойнПород-S3-D2000-6000-<br>T20-250-SH90-250                                   |
| 175 | Брус хвойных пород                                | ГОСТ 8486-86 «Пиломатериалы хвойных пород. Технические условия» | 4     | от 2,0 до<br>6,0 | от 20<br>до 250  | от 90<br>до 250  | БрусХвойнПород-S4-D2000-6000-<br>T20-250-SH90-250                                   |
| 176 | Пиломатериалы хвойных пород Ель Сосна             | ГОСТ 8486-86  | 1-4   | От 2,0 до<br>6,0 | От 20 до<br>200  | От 90 до<br>200  | ПиломатериалыХвойнПородЕльСос на-S1-4-D2000-6000-T20-200-SH90-200                   |
| 177 | Круглые лесоматериалы<br>хвойных пород            | ГОСТ 9463-2016<br>Лесоматериалы круглые хвойных<br>пород.       | 1,2,3 | От 4,0 до<br>6,0 | От 14 до<br>50   |                  | КруглыеЛесоматХвойн-S1-3-D4000-<br>6000-T14-50                                      |
| 178 | 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           | Пиломатериалы<br>Обрезные<br>Хвойн<br>Пор<br>од-S0-2-D2500-6000-T17-90-SH90-<br>150 |
| 178 | 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           | ПиломатериалыОбрезныеХвойнПор од-S0-4-D2500-6000-T17-90-SH90-150                    |
| 179 | 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-<br>S0-2-D2500-6000-T90-150-SH90-150                    |

| 180 | 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-<br>S0-4-D2500-6000-T90-150-SH90-150                               |
|-----|---|--|-----|------------|--------|--------|--|
| 181 | 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 | Пиломатериалы<br>Обрезные<br>Листв<br>Пор<br>од<br>Береза-S1-3-D1000-6000-T17-150-<br>SH90-150 |
| 182 | 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 | Пиломатериалы<br>Обрезные<br>Листв<br>Пор<br>од<br>Осина-S1-3-D1000-6000-T17-150-<br>SH90-150  |
| 183 | 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-<br>6000-T90-150-SH90-150                                       |
| 184 | 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-<br>6000-T90-150-SH90-150                                      |
| 185 | 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-<br>1800-T17-22-SH95-150                                       |
| 186 | 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-<br>1800-T17-22-SH95-150  |
| 187 | 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-<br>1800-T17-22-SH40-90  |
| 188 | Строганный погонаж  | ГОСТ Р 59654-2021 Детали профильные из древесины и древесных материалов для строительства. Технические условия | AB  | 4,0 до 6,0 | 35     | 100    | СтроганыйПогонаж-S-AB-D4000-<br>6000-T35-SH100   |
| 189 | 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-<br>6000-T35-SH100  |
| 190 | Баланс лиственный (береза) 02.20.12.141                       | ГОСТ 9462-2016 «Лесоматериалы круглые лиственных пород. Технические условия»                                   | 1-2 | -          | -      | -      | БалансЛиственныйБереза-S1-2  |

| 191 | Баланс лиственный (осина) 02.20.12.142  | ГОСТ 9462-2016 «Лесоматериалы круглые лиственных пород. Технические условия»                                 | 1-2 | -       | -     | -               | БалансЛиственнОсина-S1-2  |
|-----|---|--|-----|---------|-------|-----------------|---|
| 192 | Баланс хвойных пород (елово – пихтовые) 02.20.11.139  | ГОСТ 9463-2016 «Лесоматериалы круглые хвойных пород. Технические условия»                                    | 1-2 | -       | -     | -               | БалансХвойнЕловоПихтовые-S1-2                                   |
| 193 | Баланс хвойных пород (сосновые) 02.20.11.139  | ГОСТ 9463-2016 «Лесоматериалы круглые хвойных пород. Технические условия»                                    | 1-2 | -       | -     | -               | БалансХвойнСосновые-S1-2  |
| 194 | Древесина топливная (дрова)   | ГОСТ 3243-88 «Дрова»   | -   | 2,5-6,0 | -     | -               | ДревесинаТопливн-D2500-6000                                     |
| 195 | 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 | -     | ı               | БалансыПроизводствоЦеллюлозыХ<br>войнЛиств-D2000-6500           |
| 196 | Пиловочник бревна хвойных пород для распиловки и строгания мелкие, средние, крупные.  | ГОСТ 9463-2016 «Лесоматериалы круглые хвойных пород»   | -   | 3,0-6,5 | -     | -               | ПиловочникХвойнРаспиловка-<br>Строгание-D3000-6500              |
| 197 | Пиломатериалы хвойных пород   | ГОСТ 8486-86 «Пиломатериалы хвойных пород. Технические условия»  | 1-2 | 4,0-6,0 | 20-50 | 90-140          | ПиломатериалыХвойнПород-S-1-2-<br>D4000-6000-T20-50-SH90-140    |
| 198 | Пиломатериалы хвойных пород   | ГОСТ 8486-86 «Пиломатериалы хвойных пород. Технические условия»  | 3   | 4,0-6,0 | 20-50 | 90-140          | ПиломатериалыХвойнПород-S-3-<br>D4000-6000-T20-50-SH90-140      |
| 199 | Пиломатериалы хвойных пород   | ГОСТ 8486-86 «Пиломатериалы хвойных пород. Технические условия»  | 4   | 4,0-6,0 | 20-50 | 90-140          | ПиломатериалыХвойнПород-S-4-<br>D4000-6000-T20-50-SH90-140      |
| 200 | Пиломатериалы хвойных пород   | ГОСТ 8486-86 «Пиломатериалы хвойных пород. Технические условия»  | 3   | 3,0-6,0 | 25-50 | 100-150-<br>200 | ПиломатериалыХвойнПород-S-3-<br>D3000-6000-T25-50-SH100-150-200 |

| 201 | Пиломатериалы хвойных пород   | ГОСТ 8486-86 «Пиломатериалы хвойных пород. Технические условия»  | 4   | 3,0-6,0   | 25-50  | 100-150-<br>200 | ПиломатериалыХвойнПород-S-4-<br>D3000-6000-T25-50-SH100-150-200               |
|-----|---|--|-----|-----------|--------|-----------------|---|
| 202 | Шпала непропитанная 1 типа 250*180*2750                                   | ГОСТ Р 58615-2019  | -   | 2750      | 250    | 180             | Шпала-непропитанная-1-тип-<br>D2750-T250-SH180                                |
| 203 | Пиломатериалы<br>лиственных пород   | ГОСТ 2695-83 «Пиломатериалы лиственных пород»  | 1-3 | 0,8-1,5   | 18-22  | 50-90           | ПиломатериалыЛиствПород-S1-3-<br>D800-1500-T18-22-SH50-90                     |
| 204 | Пиломатериалы лиственных пород  | ГОСТ 2695-83 «Пиломатериалы лиственных пород»  | 1-3 | 1,0-6,0   | 18-120 | 100-120         | ПиломатериалыЛиствПород-S1-3-<br>D1000-6000-T18-120-SH100-120                 |
| 205 | Лесоматериалы круглые лиственных пород (балансы мелкие, средние, крупные) | ГОСТ 9462-2016 «Лесоматериалы круглые лиственных пород»  | -   | 2,0 - 6,5 | -      | -               | БалансыЛиствПород-D2000-6500  |
| 206 | Лесоматериалы круглые хвойных пород балансы мелкие, средние, крупные)     | ГОСТ 9463-2016 «Лесоматериалы круглые хвойных пород»   | -   | 2,0-6,5   | -      | -               | БалансыХвойнПород-D2000-6500  |
| 207 | Строганый погонаж доска пола  | ГОСТ Р 59654-2021 «Детали профильные из древесины и древесных материалов для строительства. Технические условия» | -   | 4,0-6,0   | 35     | 95-125          | СтроганыйПогонажПоловаяДоска-<br>D4000-6000-T35-SH95-125                      |
| 208 | Пиломатериалы хвойных пород   | ГОСТ 8486-86 «Пиломатериалы хвойных пород. Технические условия»  | 1   | 3,0-6,0   | 25-50  | 100-150-<br>200 | ПиломатериалыХвойнПород-S-1-<br>D3000-6000-T25-50-SH100-150-200               |
| 209 | Пиломатериалы хвойных пород   | ГОСТ 8486-86 «Пиломатериалы хвойных пород. Технические условия»  | 2   | 3,0-6,0   | 25-50  | 100-150-<br>200 | ПиломатериалыХвойнПород-S-2-<br>D3000-6000-T25-50-SH100-150-200               |
| 210 | Пиломатериалы хвойных пород профилированный брусок в упаковке             | ГОСТ 8486-86 «Пиломатериалы хвойных пород. Технические условия»  | 4   | 3,0-6,0   | 45     | 45              | ПиломатериалыХвойнПородБрусок<br>ПрофилирУпаковка-S-4-D3000-<br>6000-T45-SH45 |
| 211 | Пиломатериалы хвойных пород профилированный брусок                        | ГОСТ 8486-86 «Пиломатериалы хвойных пород. Технические условия»  | 4   | 3,0-6,0   | 45     | 45              | ПиломатериалыХвойнПородБрусок<br>Профилир-S-4-D3000-6000-T45-<br>SH45         |
| 212 | Пиломатериалы хвойных пород брусок  | ГОСТ 8486-86 «Пиломатериалы хвойных пород. Технические условия»  | 4   | 2,0-6,0   | 30-55  | 30-55           | ПиломатериалыХвойнПородБрусок-<br>S-4-D2000-6000-T30-55-SH30-55               |

| 213 | Пиломатериалы хвойных пород   | ГОСТ 8486-86 «Пиломатериалы хвойных пород. Технические условия»    | 1   | 4,0-6,0 | 20-50  | 90-140 | ПиломатериалыХвойнПород-S-1-<br>D4000-6000-T20-50-SH90-140       |
|-----|---|--|-----|---------|--------|--------|--|
| 214 | Пиломатериалы хвойных пород   | ГОСТ 8486-86 «Пиломатериалы хвойных пород. Технические условия»    | 2   | 4,0-6,0 | 20-50  | 90-140 | ПиломатериалыХвойнПород-S-2-<br>D4000-6000-T20-50-SH90-140       |
| 215 | Пиломатериалы обрезные хвойных пород ель 0-4 сорт, Примечание: к цене пиломатериалов длиной от 1,0 до 3,0 применяется коэффициент 0,9 | ГОСТ 8486-86 «Пиломатериалы хвойных пород»                         | 0-4 | 1,0-6,0 | 18-100 | 90-150 | ПиломатериалыХвойнПородЕль-S-<br>0-4-D1000-6000-T18-100-SH90-150 |
| 216 | Пиломатериалы хвойных пород   | ГОСТ 8486-86 «Пиломатериалы хвойных пород. Технические условия»    | 3   | 2,0-6,0 | 20-250 | 90-250 | ПиломатериалыХвойнПород-S-3-<br>D2000-6000-T20-250-SH90-250      |
| 217 | Пиломатериалы хвойных пород   | ГОСТ 8486-86 «Пиломатериалы хвойных пород. Технические условия»    | 4   | 2,0-6,0 | 20-250 | 90-250 | ПиломатериалыХвойнПород-S-4-<br>D2000-6000-T20-250-SH90-250      |
| 218 | Пиломатериалы хвойных пород   | ГОСТ 8486-86 «Пиломатериалы хвойных пород. Технические условия»    | 4   | 2,0-4,0 | 20-250 | 90-250 | ПиломатериалыХвойнПород-S-4-<br>D2000-4000-T20-250-SH90-250      |
| 219 | Заготовка для поддонов лиственных пород (береза)  | ГОСТ 2695-83 «Пиломатериалы лиственных пород. Технические условия» | 1-3 | 1,1     | 20     | 100    | ЗаготовкаПоддонБереза-S1-3-<br>D1100-T20-SH100                   |
| 220 | Заготовка для поддонов лиственных пород (береза)  | ГОСТ 2695-83 «Пиломатериалы лиственных пород. Технические условия» | 1-3 | 1,2     | 20     | 100    | ЗаготовкаПоддонБереза-S1-3-<br>D1200-T20-SH100                   |
| 221 | Заготовка для поддонов лиственных пород (береза)  | ГОСТ 2695-83 «Пиломатериалы лиственных пород. Технические условия» | 1-3 | 1,3     | 20     | 100    | ЗаготовкаПоддонБереза-S1-3-<br>D1300-T20-SH100                   |
| 222 | Заготовка для поддонов лиственных пород осина   | ГОСТ 2695-83 «Пиломатериалы лиственных пород. Технические условия» | 1-3 | 1,1     | 20     | 100    | ЗаготовкаПоддонОсина-S1-3-<br>D1100-T20-SH100                    |
| 223 | Заготовка для поддонов лиственных пород осина   | ГОСТ 2695-83 «Пиломатериалы лиственных пород. Технические условия» | 1-3 | 1,2     | 20     | 100    | ЗаготовкаПоддонОсина-S1-3-<br>D1200-T20-SH100                    |

| 224 | Заготовка для поддонов лиственных пород осина            | ГОСТ 2695-83 «Пиломатериалы лиственных пород. Технические условия» | 1-3 | 1,3     | 20    | 100 | ЗаготовкаПоддонОсина-S1-3-<br>D1300-T20-SH100                |
|-----|--|--|-----|---------|-------|-----|--|
| 225 | Пиломатериалы обрезные лиственных пород осина            | ГОСТ 2695-83 «Пиломатериалы лиственных пород»                      | 1-3 | 3,0     | 20    | 100 | ПиломатериалыОбрезныеОсина-S1-<br>3-D3000-T20-SH100          |
| 226 | Пиломатериалы обрезные лиственных пород осина            | ГОСТ 2695-83 «Пиломатериалы лиственных пород»                      | 1-3 | 2,0     | 50    | 100 | ПиломатериалыОбрезныеОсина-S1-<br>3-D2000-T50-SH100          |
| 227 | Пиломатериалы обрезные лиственных пород осина            | ГОСТ 2695-83 «Пиломатериалы лиственных пород»                      | 1-3 | 3,0     | 50    | 100 | ПиломатериалыОбрезныеОсина-S1-<br>3-D3000-T50-SH100          |
| 228 | Пиломатериалы обрезные лиственных пород береза           | ГОСТ 2695-83 «Пиломатериалы лиственных пород»                      | 1-3 | 3,0     | 20    | 100 | ПиломатериалыОбрезныеБереза-S1-<br>3-D3000-T20-SH100         |
| 229 | Пиломатериалы обрезные лиственных пород береза           | ГОСТ 2695-83 «Пиломатериалы лиственных пород»                      | 1-3 | 2,0     | 50    | 100 | ПиломатериалыОбрезныеБереза-S1-<br>3-D2000-T50-SH100         |
| 230 | Пиломатериалы обрезные лиственных пород береза           | ГОСТ 2695-83 «Пиломатериалы лиственных пород»                      | 1-3 | 3,0     | 50    | 100 | ПиломатериалыОбрезныеБереза-S1-<br>3-D3000-T50-SH100         |
| 231 | Пиломатериалы обрезные лиственных пород осина            | ГОСТ 2695-83 «Пиломатериалы лиственных пород»                      | 1-3 | 4,0     | 50    | 100 | ПиломатериалыОбрезныеОсина-S1-<br>3-D4000-T50-SH100          |
| 232 | Пиломатериалы обрезные лиственных пород береза           | ГОСТ 2695-83 «Пиломатериалы лиственных пород»                      | 1-3 | 4,0     | 50    | 100 | ПиломатериалыОбрезныеБереза-S1-<br>3-D4000-T50-SH100         |
| 233 | Пиломатериалы обрезные лиственных пород осина            | ГОСТ 2695-83 «Пиломатериалы лиственных пород»                      | 1-3 | 1,0-4,0 | 75-80 | 100 | ПиломатериалыОбрезныеОсина-S1-<br>3-D1000-4000-T75-80-SH100  |
| 234 | Пиломатериалы обрезные лиственных пород береза           | ГОСТ 2695-83 «Пиломатериалы лиственных пород»                      | 1-3 | 1,0-4,0 | 75-80 | 100 | ПиломатериалыОбрезныеБереза-S1-<br>3-D1000-4000-T75-80-SH100 |
| 235 | Пиловочник хвойных пород (ель) диаметр от 14 см и больше | ГОСТ 9463-2016   | 3-4 | 4,0     | -     | -   | Пиловочник Хвойн Ель-S3-4-D4000-<br>d14см-больше             |
| 236 | Пиловочник хвойных (сосна) диаметр от 14 см и больше     | ГОСТ 9463-2016   | 3-4 | 4,0     | -     | -   | Пиловочник Хвойн Сосна-S3-4-<br>D4000-d14см-больше           |

## Деловая и дровяная древесина

| 237 | Деловая древесина хвойных пород Пихта            | ГОСТ 9463-88         | ДеловаяДревесинаХвойнПихта        |
|-----|--|----------------------|-----------------------------------|
| 238 | Дровяная древесина хвойных пород Пихта           | ТУ 13-0273685-404-89 | ДровянаяДревесинаХвойнПихта       |
| 239 | Дровяная древесина мягких лиственных пород Ольха | ТУ 13-0273685-404-89 | ДровянаяДревесинаМягкихЛиствОльха |
| 240 | Дровяная древесина мягких лиственных пород Осина | ТУ 13-0273685-404-89 | ДровянаяДревесинаМягкихЛиствОсина |

| 241 | Деловая древесина хвойных пород Сосна             | ГОСТ 9463-88         | ДеловаяДревесинаХвойнСосна         |
|-----|---|----------------------|------------------------------------|
| 242 | Дровяная древесина хвойных пород Сосна            | ТУ 13-0273685-404-89 | ДровянаяДревесинаХвойнСосна        |
| 243 | Дровяная древесина мягких лиственных пород Береза | ТУ 13-0273685-404-89 | ДровянаяДревесинаМягкихЛиствБереза |
| 244 | Деловая древесина хвойных пород Ель               | ГОСТ 9463-88         | ДеловаяДревесинаХвойнЕль           |
| 245 | Дровяная древесина хвойных пород Ель              | ТУ 13-0273685-404-89 | ДровянаяДревесинаХвойнЕль          |
| 246 | Деловая древесина твердых лиственных пород Бук    | ГОСТ 9463-88         | ДеловаяДревесинаТвердЛиствБук      |
| 247 | Дровяная древесина твердых лиственных пород Бук   | ТУ 13-0273685-404-89 | ДровянаяДревесинаТвердЛистБук      |
| 248 | Дровяная древесина твердых лиственных пород Клён  | ТУ 13-0273685-404-89 | ДровянаяДревесинаТвердЛистКлён     |
| 249 | Орех манчжурский бревна                           | ГОСТ 2292-88         | БревнаОрехМанчжурский              |
| 250 | Орех манчжурский дрова                            | ГОСТ 3243-88         | ДроваОрехМанчжурский               |
| 251 | Ясень бревна                                      | ГОСТ 2292-88         | БревнаЯсень                        |
| 252 | Ясень дрова                                       | ГОСТ 3243-88         | ДроваЯсень                         |
| 253 | Деловая древесина твердых лиственных пород Дуб    | ГОСТ 9463-88         | ДеловаяДревесинаТвердЛиствДуб      |

# Круглая древесина

| 254 | Лесоматериалы круглые лиственных пород (балансы березовые)                    | ГОСТ 9462-2016    | БалансыБереза                      |
|-----|---|-------------------|------------------------------------|
| 255 | Лесоматериалы круглые лиственных пород (балансы осиновые)                     | ГОСТ 9462-2016    | БалансыОсина                       |
| 256 | Лесоматериалы круглые хвойных пород (баланс сосновый)                         | ГОСТ 9463-2016    | БалансыСосна                       |
| 257 | Лесоматериалы круглые хвойных пород (балансы еловый)                          | ГОСТ 9463-2016    | БалансыЕль                         |
| 258 | Древесина топливная прочая (береза, сосна, ель, осина)                        | ГОСТ 3243-88      | ДревесинаТоплБерезаСоснаЕльОсина   |
| 259 | Бревна прочих хвойных пород для распиловки и строгания (пиловочник сосновый)_ | ГОСТ 9463-2016    | ПиловочникСосновый                 |
| 260 | Бревна прочих хвойных пород для распиловки и строгания (пиловочник еловый)    | ГОСТ 9463-2016    | ПиловочникЕловый                   |
| 261 | Бревна сосновые для распиловки и строгания                                    | ГОСТ 9463-2016    | БревнаСосна-Распиловка-Строгание   |
| 262 | Бревна еловые для распиловки и строгания                                      | ГОСТ 9463-2016    | БревнаЕль-Распиловка-Строгание     |
| 263 | Бревна строительные и подтоварник еловые                                      | ГОСТ Р 57738-2017 | БревнаСтроитПодтоварнЕль           |
| 264 | Бревна строительные и подтоварник еловые с пороками                           | ГОСТ Р 57738-2017 | БревнаСтроитПодтоварнЕльПорок      |
| 265 | Бревна еловые для распиловки и строгания от 16 см                             | ГОСТ Р 57738-2017 | БревнаЕльРаспиловка-Строгание-от16 |
| 266 | Бревна еловые для распиловки и строгания до 16 см                             | ГОСТ Р 57738-2017 | БревнаЕльРаспиловка-Строгание-до16 |

| 267 | Бревна сосновые для распиловки и строгания от 16 см                           | ГОСТ Р 57738-2017    | БревнаСоснаРаспиловка-Строгание-от16 |
|-----|---|----------------------|--------------------------------------|
| 268 | Бревна сосновые для распиловки и строгания до 16 см                           | ГОСТ Р 57738-2017    | БревнаСоснаРаспиловка-Строгание-до16 |
| 269 | Дрова ясеневые  | ТУ 13-0273685-404-89 | ДРОВА-Ясеневые-ТУ                    |
| 270 | Дрова из прочих пород и смесей пород деревьев                                 | ТУ 13-0273685-404-89 | ДРОВА-Прочие-Породы-ТУ               |
| 271 | Дрова дубовые   | ТУ 13-0273685-404-89 | ДРОВА-ДУБ                            |
| 272 | Дрова Ель   | ГОСТ 3243-88         | Дрова-Ель                            |
| 273 | Дрова Сосновые  | ТУ 13-0273685-404-89 | Дрова-Сосновые                       |
| 274 | Лесоматериалы круглые хвойных пород (балансы лиственницы) ОКПД 2 02.20.11.133 | ГОСТ 9463-2016       | БалансыЛиственницы                   |
| 275 | Дрова из лиственницы  | ГОСТ 3243-88         | ДроваЛиственницы                     |
| 276 | Бревна лиственницы для распиловки и строгания                                 | ГОСТ 9463-2016       | БревнаЛиственницы-распиловка-        |
|     |   |                      | строгание                            |

Перечень базисов поставки при способе поставки франко-вагон станция отправления

| франко-вагон станция отправления |  |                     |  |
|----------------------------------|--|---------------------|--|
| $\Pi/H$                          | Базис поставки                           | Код базиса поставки |  |
| 1                                | Лодейное поле, Октябрьской ЖД код 049106 | Лодейное поле       |  |
| 2                                | Кингисепп, Октябрьской ЖД код 073507     | Кингисепп           |  |
| 3                                | УСТЬ-ЛУГА, Октябрьской ЖД код 074502     | Усть-Луга           |  |
| 4                                | Металлострой, Октябрьской ЖД код 031621  | Металлострой        |  |
| 5                                | Выборг, Октябрьской ЖД код 020004        | Выборг              |  |
| 6                                | ВОЛОГДА-ПРИСТАНЬ, Северная ЖД код 300200 | Вологда-Пристань    |  |
| 7                                | СВЕЧА, Северная ЖД код 308407            | Свеча               |  |
| 8                                | ШАБАЛИНО, Северная ЖД код 308306         | Шабалино            |  |
| 9                                | РЫБКИНО, Северная ЖД код 300501          | Рыбкино             |  |
| 10                               | ХАРОВСКАЯ, Северная ЖД код 301109        | Харовская           |  |
| 11                               | КАДНИКОВСКИЙ, Северная ЖД код 310307     | Кадниковский        |  |
| 12                               | ЯВЕНГА, Северная ЖД код 304305           | Явенга              |  |
| 13                               | ЛЕТНЕОЗЕРСКИЙ, Северная ЖД код 294902    | Летнеозерский       |  |
| 14                               | ПЛЕСЕЦКАЯ, Северная ЖД код 294601        | Плесецкая           |  |
| 15                               | ПУКСА, Северная ЖД код 294404            | Пукса               |  |
| 16                               | ШАЛАКУША, Северная ЖД код 294007         | Шалакуша            |  |
| 17                               | НЯНДОМА, Северная ЖД код 293609          | Няндома             |  |
| 18                               | ВЕЛЬСК, Северная ЖД код 297703           | Вельск              |  |
| 19                               | ВАГА, Северная ЖД код 297807             | Вага                |  |
| 20                               | КОСТЫЛЕВО, Северная ЖД код 298104        | Костылево           |  |
| 21                               | ЛОЙГА, Северная ЖД код 298602            | Лойга               |  |
| 22                               | КИЗЕМА, Северная ЖД код 298706           | Кизема              |  |
| 23                               | ЛОМОВАТКА, Северная ЖД код 299003        | Ломоватка           |  |
| 24                               | УДИМА, Северная ЖД код 299200            | Удима               |  |
| 25                               | КРАСАВИНО, Северная ЖД код 299605        | Красавино           |  |
| 26                               | ВЕЛИКИЙ УСТЮГ, Северная ЖД код 299709    | Великий Устюг       |  |
| 27                               | САВВАТИЯ, Северная ЖД код 299802         | Савватия            |  |
| 28                               | ТРОИЦКО-ПЕЧОРСК, Северная ЖД код 286408  | Троицко-Печорск     |  |
| 29                               | ВЕРХНЕИЖЕМСКАЯ, Северная ЖД код 286003   | Верхнеижемская      |  |
| 30                               | СОСНОГОРСК, Северная ЖД код 285801       | Сосногорск          |  |
| 31                               | ЧИНЬЯВОРЫК, Северная ЖД код 285208       | Чиньяворык          |  |
| 32                               | СИНДОР, Северная ЖД код 284900           | Синдор              |  |
| 33                               | КНЯЖПОГОСТ, Северная ЖД код 284506       | Княжпогост          |  |
| 34                               | ВЕНДИНГА, Северная ЖД код 297101         | Вендинга            |  |
| 35                               | КОСЛАН, Северная ЖД код 283503           | Кослан              |  |
| 36                               | СЕЛЭГВОЖ, Северная ЖД код 283400         | Селэгвож            |  |
| 37                               | ЧОВЬЮ, Северная ЖД код 284008            | Човью               |  |
| 38                               | КОЙТЫ, Северная ЖД код 284101            | Койты               |  |
| 39                               | МЕЖОГ, Северная ЖД код                   | Межог               |  |
|                                  |  |                     |  |

| 40 | МАДМАС, Северная ЖД код 281902   | Мадмас                  |
|----|--|-------------------------|
| 41 | УРДОМА, Северная ЖД код 281404   | Урдома                  |
| 42 | ВИЛЕДЬ, Северная ЖД код 281103   | Виледь                  |
| 43 | ЧЕРЕМУХА, Северная ЖД код 281000   | Черемуха                |
| 44 | СОЛЬВЫЧЕГОДСК, Северная ЖД код 280007  | Сольвычегодск           |
| 45 | КОТЕЛЬНИЧ-2, Горьковская ЖД код 267708   | Котельнич-2             |
| 46 | КОТЕЛЬНИЧ-1, Горьковская ЖД код 267801   | Котельнич-1             |
| 47 | МАРАДЫКОВСКИЙ, Горьковская ЖД код 268202   | Марадыковский           |
| 48 | ФАЛЕНКИ, Горьковская ЖД код 274203   | Фаленки                 |
| 49 | КИРОВ-КОТЛАССКИЙ, Горьковская ЖД код 270306  | Киров-Котласский        |
| 50 | КИРОВ, Горьковская ЖД код 270202   | Киров                   |
| 51 | БЕЛКА-СЛОБОДСКАЯ, Горьковская ЖД код 271101  | Белка-Слободская        |
| 52 | ЮРЬЯ, Горьковская ЖД код 271609  | Юрья                    |
| 53 | МУРАШИ, Горьковская ЖД код 271900  | Мураши                  |
| 54 | СТАРОВЕРЧЕСКАЯ, Горьковская ЖД код 272104  | Староверческая          |
| 55 | ВАЗЮК, Горьковская ЖД код 272208   | Вазюк                   |
| 56 | ОПАРИНО, Горьковская ЖД код 272301   | Опарино                 |
| 57 | ЛАТЫШСКИЙ, Горьковская ЖД код 272405   | Латышский               |
| 58 | ПИНЮГ, Горьковская ЖД код 272706   | Пинюг                   |
| 59 | ПОДОСИНОВЕЦ, Горьковская ЖД код 272903   | Подосиновец             |
| 60 | ЛУНДАНКА, Горьковская ЖД код 273003  | Лунданка                |
| 61 | ЛУЗА, Горьковская ЖД код 273107  | Луза                    |
| 62 | СУСОЛОВКА, Горьковская ЖД код 273200   | Сусоловка               |
| 63 | БЕЗБОЖНИК, Горьковская ЖД код 272000   | Безбожник               |
| 64 | СЛОБОДСКОЕ, Горьковская ЖД код 271008  | Слободское              |
| 65 | ЯДРИХА, Северная ЖД код 299408   | Ядриха                  |
| 66 | Киров –Котласский, код 270306  | Киров-Котласский        |
| 67 | Карпогоры-Пассажирская, Северная ЖД, код 291603  | Карпогоры-Пассажирская1 |
| 68 | 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                  |
| 69 | Архангельская область, Плесецкий район, п. Пукса, Северная ЖД, код станции – 294404  | Пукса                   |
| 70 | Железнодорожная станция Верхнекамская Горьковская<br>ЖД код станции: 275507  | Верхнекамская           |

Перечень базисов поставки при способе поставки франко-вагон станция назначения

| п/н | Базис поставки                      | Код базиса поставки |
|-----|-------------------------------------|---------------------|
| 1   | Нигозеро, Октябрьской ЖД код 010905 | 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

| 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,<br>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.<br>Цементная д. 2; Уч. №594   | Спасск-Дальний      |
| 14.                     | 692236, Приморский край, Партизанский ра-он, Сергеевка. Ул. 2-я Рабочая 10В   | Сергеевка           |

Перечень базисов поставки при способе поставки франко-склад продавца и доставка автотранспортом поставщика

|     | франко-склад продавца и доставка автотранспортом   | поставщика                 |
|-----|--|----------------------------|
| п/н | Базис поставки   | Код базиса поставки        |
| 1.  | Вилегодское подразделение ГАУ Архангельской области «Единый лесопожарный центр» Архангельская обл., Вилегодский район, д. Подомо, дом 79   | Подомо                     |
| 2.  | Коношское подразделение ГАУ Архангельской области «Единый лесопожарный центр» Архангельская обл., п. Коноша, ул. Совхозная, д.17, строение 1                                     | Коноша                     |
| 3.  | Вельское подразделение ГАУ Архангельской области «Единый лесопожарный центр» Архангельская обл., г. Вельск, ул.Попова, д.1а  | Вельск                     |
| 4.  | Вологодская обл., г.Тотьма, ул.Трудовая, 101   | Тотьма                     |
| 5.  | Вологодская обл., г. Бабаево, ул. Механизаторов д. 24  | Бабаево                    |
| 6.  | Архангельская область, Пинежский р-н, п. Сога, нижний склад ООО «Карпогорылес»   | Сога                       |
| 7.  | Склад «ВЭД ЭКСПОРТ», Приморский край, с. Чугуевка  | Чугуевка                   |
| 8.  | Вологодская обл г. Грязовец, ул. Ленина 53.  | Грязовец                   |
| 9.  | Вологодская обл., с. Кич-Городок, ул. Пролетарская д. 2.   | Кич-Городок                |
| 10. | Вологодская обл., Тарногский район, площадка складирования д. Ваневская (расстояние до железнодорожной станции «Костылево» 50 км.)   | Ваневская                  |
| 11. | Новгородская обл., г. Окуловка, ул. Парфенова д. 3.  | Окуловка                   |
| 12. | 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-<br>Пассажирская |
| 13. | 692236, Приморский край, г. Спасск-Дальний, ул. Цементная д. 2; Уч. №594   | Спасск-Дальний             |
| 14. | 692236, Приморский край, Партизанский ра-он, Сергеевка.<br>Ул. 2-я Рабочая 10В   | Сергеевка                  |
| 15. | Ленинградская обл., Выборгский р-он, г. Светогорск, ул. Льва Конторовича, территория ОКС, 188990   | Светогорск                 |
| 16. | Кировская обл., Афанасьевский р-он, деревня Ичетовкины, ул. Энтузиастов, д. 1.   | Ичетовкины                 |
| 17. | Морский порт Выборг, ООО «Порт Логистик» терминал  | Выборг-порт                |
| 18. | Новгородская обл., Боровичский р-он, Деревня Плесо.  | Плесо                      |
| 19. | Тверская обл., 171155, Вышний Волочек, пос. Приозерный, д. 13.   | Вышний-Волочек             |
| 20. | Морской Порт Усть-Луга Лесной Терминал «Фактор»  | Усть-Луга                  |
| 21. | Архангельская обл., Сурское лесничество, Шуйгинское участковое лесничество, участок «совхоз Сурский» квартал 34 выдел 6,9  | Шуйгинское34-6             |

|     |  | ,                   |
|-----|--|---------------------|
| 22. | Архангельская обл., Сурское лесничество, Сурское участковое лесничество, участок Сурское квартал 118 выдел 19-23,26,34               | Сурское118-19       |
| 23. | Архангельская обл., Сурское лесничество, Сурское участковое лесничество, участок «совхоз Сурский» квартал 41 выдел 2,3               | С-зСурский41-2      |
| 24. | Архангельская обл., Сурское лесничество, Сурское участковое лесничество, участок «совхоз Сурский» квартал 41 выдел 3,4,5             | С-зСурский41-3      |
| 25. | Архангельская обл., Сурское лесничество, Сурское участковое лесничество, участок «совхоз Сурский» квартал 23 выдел 9,10,14,16        | С-зСурский23-9      |
| 26. | Архангельская обл., Сурское лесничество, Шуйгинское участковое лесничество, участок «совхоз Сурский» квартал 34 выдел 25-26          | Шуйгинское34-25     |
| 27. | Архангельская обл., Сурское лесничество, Шуйгинское участковое лесничество, участок «совхоз Сурский» квартал 36 выдел 3,4,8-16,18-23 | Шуйгинское36-23     |
| 28. | Архангельская обл., Сурское лесничество, Шуйгинское участковое лесничество, участок «совхоз Сурский» квартал 37 выдел 1-9,11-17      | Шуйгинское37-4      |
| 29. | Архангельская обл., Сурское лесничество, Шуйгинское участковое лесничество, участок «совхоз Сурский» квартал 38 выдел 1-10           | Шуйгинское38-5      |
| 30. | Архангельская обл., Котласское Котласское участковое лесничество участок Котласское квартал 97 выдел 4,5,9-12                        | Котласское97-4      |
| 31. | Архангельская обл., Вилегодское лесничество Вилегодское участковое лесничество участок Вилегодское квартал 4 выдел 42                | Вилегодское4-42     |
| 32. | Архангельская обл., Вилегодское лесничество Вилегодское участковое лесничество участок Вилегодское квартал 53 выдел 1                | Вилегодское53-1     |
| 33. | Архангельская обл., Вилегодское лесничество Вилегодское участковое лесничество участок Вилегодское квартал 53 выдел 3                | Вилегодское53-3     |
| 34. | Архангельская обл., Вельское лесничество Благовещенское участковое лесничество участок Благовещенское квартал 68 выдел 21            | Благовещенское68-21 |
| 35. | Архангельская обл., Вельское лесничество Благовещенское участковое лесничество участок Благовещенское квартал 8 выдел 1              | Благовещенское8-1   |
| 36. | Архангельская обл., Вельское лесничество Благовещенское участковое лесничество участок Благовещенское квартал 2 выдел 17             | Благовещенское2-17  |
| 37. | Архангельская обл., Вельское лесничество Вельское участковое лесничество участок Вельское квартал 38 выдел 1                         | Вельское38-1        |
| 38. | Архангельская обл., Котласское лесничество Шипицынское участковое лесничество участок «ТОО Забелинское» квартал 40 выдел 39          | Забелинское40-39    |
| 39. | Архангельская обл., Котласское лесничество Шипицынское участковое лесничество участок «ТОО Забелинское» квартал 40 выдел 42          | Забелинское40-42    |

| 40    | Anyoveny over of Manager -  |                      |
|-------|---|----------------------|
| 40.   | Архангельская обл., Котласское лесничество<br>Шипицынское участковое лесничество участок «ТОО             | Забелинское41-51     |
|       | Забелинское» квартал 41 выдел 51  |                      |
| 41.   | Архангельская обл., Котласское лесничество  |                      |
|       | Шипицынское участковое лесничество участок «ТОО   | Забелинское41-17     |
|       | Забелинское» квартал 41 выдел 17  |                      |
| 42.   | Архангельская обл., Котласское лесничество  |                      |
|       | Шипицынское участковое лесничество участок «ТОО   | Забелинское41-15     |
|       | Забелинское» квартал 41 выдел 15  |                      |
| 43.   | Архангельская обл., Котласское лесничество  |                      |
|       | Шипицынское участковое лесничество участок «ТОО   | Забелинское41-12     |
|       | Забелинское» квартал 41 выдел 12  |                      |
| 44.   | Архангельская обл., Котласское Котласское участковое  |                      |
|       | лесничество участок Котласское квартал 96 выдел 10  | Котласское96-10      |
| 45.   | Архангельская обл., Обозерское лесничество, Северное  |                      |
| 45.   | участковое лесничество, участок «Северное» квартал 2  | Северное2-2          |
|       | выдел 2   | Севернос2-2          |
| 46.   | Архангельская обл., Обозерское лесничество, Северное  |                      |
| 40.   | Архангельская оол., Ооозерское лесничество, Северное участковое лесничество, участок «Северное» квартал 3 | Северное3-9          |
|       |   | Северноез-9          |
| 477   | выдел 9   |                      |
| 47.   | Архангельская обл., Обозерское лесничество, Северное  |                      |
|       | участковое лесничество, участок «Северное» квартал 3  | Северное3-2          |
|       | выдел 2   |                      |
| 48.   | Архангельская обл., Вилегодское лесничество Павловское  |                      |
|       | участковое лесничество участок с-з «Вилегодский» квартал  | Вилегодский 19-37    |
|       | 19 выдел 37   |                      |
| 49.   | Архангельская обл., Пуксоозерское лесничество,  |                      |
|       | Кочмасское участковое лесничество, участок  | Кочмасское15-10      |
|       | «Кочмасское» квартал 15 выдел 10  |                      |
| 50.   | Архангельская обл., Вельское лесничество Благовещенское   |                      |
|       | участковое лесничество участок Благовещенское квартал   | Благовещенское11-37  |
|       | 11 выдел 37   |                      |
| 51.   | Архангельская обл., Вельское лесничество Благовещенское   |                      |
|       | участковое лесничество участок Благовещенское квартал   | Благовещенское 11-39 |
|       | 11 выдел 39   |                      |
| 52.   | Архангельская обл., Вельское лесничество Благовещенское   |                      |
|       | участковое лесничество участок Благовещенское квартал 5   | Благовещенское5-18   |
|       | выдел 18  | ,                    |
| 53.   | Архангельская обл., Вельское лесничество Вельское   |                      |
|       | участковое лесничество участок Вельское квартал 121   | Вельское121-28       |
|       | выдел 28  |                      |
| 54.   | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское  |                      |
| J 7.  | государственное казенное учреждение «Бескесское   |                      |
|       | лесничество, Пхиинское участковое лесничество, квартал  | Пхиинское25-13-1     |
|       | № 25, выдел № 13, делянка 1   |                      |
| 55.   | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское  |                      |
| ] 33. | государственное казенное учреждение «Бескесское   |                      |
|       |   | Пхиинское25-13-2     |
|       | лесничество», Пхиинское участковое лесничество, квартал   |                      |
|       | № 25, выдел № 13, делянка 2   |                      |
| 56.   | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское  |                      |
|       | государственное казенное учреждение «Бескесское   | Пхиинское9-17-3      |
|       | лесничество», Пхиинское участковое лесничество, квартал   |                      |
|       | № 9, выдел № 17, делянка 3  |                      |

| 57. | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское государственное казенное учреждение «Бескесское лесничество», Пхиинское участковое лесничество, квартал № 48 выдел № 11, делянка 1     | Пхиинское48-11-1             |
|-----|---|------------------------------|
| 58. | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское государственное казенное учреждение «Бескесское лесничество», Пхиинское участковое лесничество, квартал № 83 выдел № 20, делянка 1     | Пхиинское83-20-1             |
| 59. | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское государственное казенное учреждение «Бескесское лесничество», Пхиинское участковое лесничество, квартал № 83 выдел № 21, делянка 1     | Пхиинское83-21-1             |
| 60. | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское государственное казенное учреждение «Бескесское лесничество», Пхиинское участковое лесничество, квартал № 83 выдел № 20,28, делянка 2  | Пхиинское83-20-28-2          |
| 61. | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское государственное казенное учреждение «Бескесское лесничество», Пхиинское участковое лесничество, квартал № 9 выдел № 17, делянка 1      | Пхиинское9-17-1              |
| 62. | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское государственное казенное учреждение «Бескесское лесничество», Пхиинское участковое лесничество, квартал № 9 выдел № 17, делянка 2      | Пхиинское9-17-2              |
| 63. | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское государственное казенное учреждение «Бескесское лесничество», Пхиинское участковое лесничество, квартал № 6 выдел № 20, делянка 1      | Пхиинское6-20-1              |
| 64. | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское государственное казенное учреждение «Бескесское лесничество», Пхиинское участковое лесничество, квартал № 6 выдел № 21, делянка 1      | Пхиинское6-21-1              |
| 65. | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское государственное казенное учреждение «Бескесское лесничество», Пхиинское участковое лесничество, квартал № 6 выдел № 21, делянка 2      | Пхиинское6-21-2              |
| 66. | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское государственное казенное учреждение «Бескесское лесничество», Пхиинское участковое лесничество, квартал № 20 выдел № 22,23, делянка 1  | Пхиинское20-22-23-1          |
| 67. | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское государственное казенное учреждение «Бескесское лесничество», Больше-Лабинское участковое лесничество, квартал №20 выдел 48, делянка 1 | Больше-Лабинское-20-<br>48-1 |
| 68. | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское государственное казенное учреждение «Бескесское лесничество», Больше-Лабинское участковое лесничество, квартал №35 выдел 40, делянка 1 | Больше-Лабинское-35-<br>40-1 |
| 69. | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское государственное казенное учреждение «Бескесское лесничество», Больше-Лабинское участковое лесничество, квартал №61 выдел 20, делянка 1 | Больше-Лабинское-61-<br>20-1 |

| 70.        | Vanagrapa Hangaarrag Daanghunga Daanghungayaraa          |                        |
|------------|--|------------------------|
| 70.        | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское         | Гангана Пабентана 60   |
|            | государственное казенное учреждение «Бескесское          | Больше-Лабинское-60-   |
|            | учреждение», Больше-Лабинское участковое лесничество,    | 36-1                   |
|            | квартал №60 выдел 36, делянка 1                          |                        |
| 71.        | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское         |                        |
|            | государственное казенное учреждение «Бескесское          | Больше-Лабинское-60-   |
|            | лесничество», Больше-Лабинское участковое лесничество,   | 22-1                   |
|            | квартал №60 выдел 22, делянка 1                          |                        |
| 72.        | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское         |                        |
|            | государственное казенное учреждение «Бескесское          | Больше-Лабинское-53-   |
|            | лесничество», Больше-Лабинское участковое лесничество,   | 27-38-1                |
|            |  | 27-38-1                |
| 72         | квартал №53 выдел 27,38, делянка 1                       |                        |
| 73.        | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское         |                        |
|            | государственное казенное учреждение «Бескесское          | Больше-Лабинское-3-36- |
|            | лесничество», Больше-Лабинское участковое лесничество,   | 1                      |
|            | квартал №3 выдел 36, делянка 1                           |                        |
| 74.        | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское         |                        |
|            | государственное казенное учреждение «Бескесское          | Больше-Лабинское-3-21- |
|            | лесничество», Больше-Лабинское участковое лесничество,   | 36-1                   |
|            | квартал №3 выдел 21,36, делянка 1                        |                        |
| 75.        | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское         |                        |
| 73.        | государственное казенное учреждение «Бескесское          | Больше-Лабинское-3-21- |
|            | лесничество», Больше-Лабинское участковое лесничество,   | 22-1                   |
|            |  | 22-1                   |
| <b>7</b> . | квартал №3 выдел 21,22, делянка 1                        |                        |
| 76.        | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское         |                        |
|            | государственное казенное учреждение «Бескесское          | Больше-Лабинское-2-13- |
|            | лесничество», Больше-Лабинское участковое лесничество,   | 18-1                   |
|            | квартал №2 выдел 13,18, делянка 1                        |                        |
| 77.        | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское         |                        |
|            | государственное казенное учреждение «Бескесское          | Больше-Лабинское-45-   |
|            | лесничество», Больше-Лабинское участковое лесничество,   | 44-1                   |
|            | квартал №45 выдел 44, делянка 1                          |                        |
| 78.        | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское         |                        |
| ,          | государственное казенное учреждение «Бескесское          | Больше-Лабинское-35-   |
|            | лесничество», Больше-Лабинское участковое лесничество,   | 40-2                   |
|            | квартал №35 выдел 40, делянка 2                          | 40-2                   |
| 70         | *  |                        |
| 79.        | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское         |                        |
|            | государственное казенное учреждение «Бескесское          | Бескесское42-10-1      |
|            | лесничество», Бескесское участковое лесничество, квартал |                        |
|            | №42 выдел 10, делянка 1                                  |                        |
| 80.        | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское         |                        |
|            | государственное казенное учреждение «Бескесское          | Бескесское64-40-1      |
|            | лесничество», Бескесское участковое лесничество, квартал | Deckeeckoeo4-40-1      |
|            | №64 выдел 40, делянка 1                                  |                        |
| 81.        | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское         |                        |
|            | государственное казенное учреждение «Бескесское          | F 70 40 4              |
|            | лесничество», Бескесское участковое лесничество, квартал | Бескесское72-40-1      |
|            | №72 выдел 40, делянка 1                                  |                        |
| 82.        | КБР, Черекское лесничество Герпегежское участковое       |                        |
| 02.        | лесничество квартал 24 выдел 44                          | Герпегежское24-44      |
| 02         |  | +                      |
| 83.        | КБР, Черекское лесничество Герпегежское участковое       | Герпегежское39-11      |
| 0.1        | лесничество квартал 39 выдел 11                          | +                      |
| 84.        | КБР, Черекское лесничество Герпегежское участковое       | Герпегежское48-23      |
|            | лесничество квартал 48 выдел 23                          | 1                      |

| 85.          | КБР, Черекское лесничество Герпегежское участковое   | Герпегежское53-5          |
|--------------|--|---------------------------|
| 0.6          | лесничество квартал 53 выдел 5   | -                         |
| 86.          | КБР, Черекское лесничество Жемталинское участковое лесничество квартал 22 выдел 1          | Жемталинское22-1          |
| 87.          | КБР, Черекское лесничество Жемталинское участковое лесничество квартал 28 выдел 18         | Жемталинское28-18         |
| 88.          | КБР, Черекское лесничество Жемталинское участковое   | Жемталинское40-3          |
| 89.          | лесничество квартал 40 выдел 3 КБР, Черекское лесничество Жемталинское участковое          | Жемталинское44-11         |
| 00           | лесничество квартал 44 выдел 11  |                           |
| 90.          | КБР, Черекское лесничество Суканское участковое лесничество квартал 13 выдел 5             | Суканское13-5             |
| 91.          | КБР, Черекское лесничество Суканское участковое лесничество квартал 15 выдел 18            | Суканское15-18            |
| 92.          | КБР, Черекское лесничество Черекское участковое  | Черекское15-3             |
| 93.          | лесничество квартал 15 выдел 3 КБР, Черекское лесничество Черекское участковое             | Черекское9-19             |
| 0.1          | лесничество квартал 9 выдел 19   | 10pononos 17              |
| 94.          | КБР, Черекское лесничество Черекское участковое лесничество квартал 22 выдел 7             | Черекское22-7             |
| 95.          | КБР, Черекское лесничество Черекское участковое лесничество квартал 32 выдел 20            | Черекское32-20            |
| 96.          | КБР, Черекское лесничество Черекское участковое лесничество квартал 48 выдел 1             | Черекское48-1             |
| 97.          | КБР, Черекское лесничество Черекское участковое  | Черекское53-2             |
| 98.          | лесничество квартал 53 выдел 2   |                           |
| 90.          | КБР, Лескенское лесничество Аргуданское участковое лесничество квартал 20 выдел 3          | Аргуданское20-3           |
| 99.          | КБР, Лескенское лесничество Аргуданское участковое   | Аргуданское5-10-1         |
|              | лесничество квартал 5 выдел 10 (1)   | пртудинекоез то т         |
| 100.         | КБР, Лескенское лесничество Верхнелескенское участковое лесничество квартал 12 выдел 13    | Верхнелескенское12-13     |
| 101.         | КБР, Лескенское лесничество Верхнелескенское участковое лесничество квартал 70 выдел 5     | Верхнелескенское 70-5     |
| 102.         | КБР, Лескенское лесничество Верхнелескенское участковое лесничество квартал 72 выдел 17    | Верхнелескенское72-17     |
| 103.         | КБР, Нальчикское лесничество Урванское участковое лесничество квартал 19 выдел 3           | Урванское19-3             |
| 104.         | КБР, Нальчикское лесничество Урванское участковое  | Урванское19-9-1           |
| 105.         | лесничество квартал 19 выдел 9(1)<br>КБР, Нальчикское лесничество Урванское участковое     | Урванское19-9-2           |
| 106.         | лесничество квартал 19 выдел 9(2)<br>КБР, Нальчикское лесничество Белореченское участковое | Белореченское43-21        |
| 107.         | лесничество квартал 43 выдел 21  | Велореченское 43-21       |
|              | КБР, Нальчикское лесничество Вольноаульское участковое лесничество квартал 33 выдел 13     | Вольноаульское33-13       |
| 108.         | КБР, Нальчикское лесничество Каменское участковое лесничество квартал 39 выдел 21          | Каменское39-21            |
| 109.         | КБР, Нальчикское лесничество Кенженское участковое   | Кенженское13-6            |
| 10).         | пресничество квартал по вылел о  |                           |
|              | лесничество квартал 13 выдел 6<br>КБР, г.Нальчик, ул.Калинина, 262                         | Калинина 2.62             |
| 110.<br>111. | КБР, г.Нальчик, ул.Калинина, 262<br>КБР, Черекский район, с.Бабугент, ул.Мечиева, 82       | Калинина262<br>Бабугент82 |

| 113. | КБР, Терский район, г.Терек, ул.Мамхегова, 130  | Мамхегова130                     |
|------|---|----------------------------------|
| 114. | Карачаево-Черкесская Республика, Урупский район, с. Курджиново ул. Гагарина 49/3  | КЧРУ-Курджинова-<br>Гагарина49-3 |
| 115. | Архангельская область, Березниковское лесничество, Тулгасское участковое лесничество (участок «Тулгасское») квартал 126, выдел 1,2,4,5  | Тулгасское126-1                  |
| 116. | Архангельская область, Березниковское лесничество, Тулгасское участковое лесничество (участок «Тулгасское») квартал 126, выдел 12,7   | Тулгасское126-7                  |
| 117. | Архангельская область, Березниковское лесничество, Тулгасское участковое лесничество (участок «Тулгасское») квартал 126, выдел 1,2,4,5,6  | Тулгасское126-2                  |
| 118. | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское государственное казенное учреждение «Урупское лесничество», Сторожевское участковое лесничество квартал 74 выдел 8 делянка 1     | Сторожевское-74-8-1              |
| 119. | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское государственное казенное учреждение «Урупское лесничество», Сторожевское участковое лесничество квартал 74 выдел 8 делянка 2     | Сторожевское-74-8-2              |
| 120. | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское государственное казенное учреждение «Урупское лесничество», Сторожевское участковое лесничество квартал 74 выдел 8 делянка 3     | Сторожевское-74-8-3              |
| 121. | Карачаево – Черкесское Республиканское государственное казенное учреждение «Урупское лесничество», Агурское участковое лесничество квартал 48 выдел 19 делянка 1                  | Агурское-48-19-1                 |
| 122. | Карачаево – Черкесское Республиканское государственное казенное учреждение «Урупское лесничество», Агурское участковое лесничество квартал 48 выдел 19 делянка 2                  | Агурское-48-19-2                 |
| 123. | Карачаево – Черкесское Республиканское государственное казенное учреждение «Урупское лесничество», Агурское участковое лесничество квартал 32 выдел 12 делянка 1                  | Агурское-32-12-1                 |
| 124. | Карачаево – Черкесское Республиканское государственное казенное учреждение «Урупское лесничество», Агурское участковое лесничество квартал 32 выдел 12 делянка 2                  | Агурское-32-12-2                 |
| 125. | Карачаево-Черкесское Республиканское государственное казенное учреждение «Зеленчукское лесничество» Кардоникское участковое лесничество квартал 22, выдел 1, делянка 1            | Кардоникское-22-1-1              |
| 126. | Карачаево-Черкесское Республиканское государственное казенное учреждение «Зеленчукское лесничество» Кардоникское участковое лесничество квартал 22, выдел 51, делянка 1           | Кардоникское-22-51-1             |
| 127. | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское государственное казенное учреждение «Бескесское лесничество», Бескесское участковое лесничество, квартал №64 выдел 43, делянка 1 | Бескесское64-43-1                |
| 128. | Карачаево-Черкесское Республиканское государственное казенное учреждение «Зеленчукское лесничество» Кардоникское участковое лесничество квартал 21, выдел 51, делянка 1           | Кардоникское-21-51-1             |

| 129. | Новгородская область, Маревское лесничество, Одоевское участковое лесничество, квартал 66 выдел 23, делянка 3         | Одоевское66-3     |
|------|---|-------------------|
| 130. | Новгородская область, Маревское лесничество, Велильское участковое лесничество, квартал 332 выдел 21,24, делянка 1    | Маревское332-1    |
| 131. | Новгородская область, Маревское лесничество, Велильское участковое лесничество, квартал 332 выдел 16,19,25, делянка 2 | Маревское332-2    |
| 132. | Новгородская область, Маревский район, деревня Руницы.<br>МСД_Руницы  | МСД-Руницы        |
| 133. | Архангельская область, Пинежский район, п. Междуреченский, ул. Центральная, д. 4                                      | Междуреченский    |
| 134. | КБР, Черекское лесничество Герпегежское участковое лесничество квартал 2 выдел 3                                      | Герпегежское2-3   |
| 135. | КБР, Черекское лесничество Герпегежское участковое лесничество квартал 31 выдел 2                                     | Герпегежское31-2  |
| 136. | КБР, Черекское лесничество Герпегежское участковое лесничество квартал 32 выдел 6                                     | Герпегежское32-6  |
| 137. | КБР, Черекское лесничество Жемталинское участковое лесничество квартал 9 выдел 5                                      | Жемталинское9-5   |
| 138. | КБР, Черекское лесничество Жемталинское участковое лесничество квартал 23 выдел 2                                     | Жемталинское23-2  |
| 139. | КБР, Черекское лесничество Суканское участковое лесничество квартал 15 выдел 20                                       | Суканское15-20    |
| 140. | КБР, Черекское лесничество Суканское участковое лесничество квартал 17 выдел 32                                       | Суканское17-32    |
| 141. | КБР, Черекское лесничество Суканское участковое лесничество квартал 36 выдел 4  | Суканское36-4     |
| 142. | КБР, Черекское лесничество Черекское участковое лесничество квартал 12 выдел 3  | Черекское12-3     |
| 143. | КБР, Черекское лесничество Черекское участковое лесничество квартал 20 выдел 15                                       | Черекское20-15    |
| 144. | КБР, Черекское лесничество Черекское участковое лесничество квартал 21 выдел 21                                       | Черекское21-21    |
| 145. | КБР, Черекское лесничество Черекское участковое лесничество квартал 31 выдел 29                                       | Черекское31-29    |
| 146. | КБР, Черекское лесничество Черекское участковое лесничество квартал 38 выдел 11                                       | Черекское38-11    |
| 147. | КБР, Черекское лесничество Черекское участковое лесничество квартал 48 выдел 26                                       | Черекское48-26    |
| 148. | КБР, Черекское лесничество Черекское участковое лесничество квартал 49 выдел 10                                       | Черекское49-10    |
| 149. | КБР, Лескенское лесничество Аргуданское участковое лесничество квартал 52 выдел 10                                    | Аргуданское52-10  |
| 150. | КБР, Лескенское лесничество Аргуданское участковое лесничество квартал 4 выдел 11 (уч1)                               | Аргуданское4-11-1 |
| 151. | КБР, Лескенское лесничество Аргуданское участковое лесничество квартал 4 выдел 11 (уч2)                               | Аргуданское4-11-2 |
| 152. | КБР, Лескенское лесничество Аргуданское участковое лесничество квартал 6 выдел 2                                      | Аргуданское6-2    |
| 152. | КБР, Лескенское лесничество Аргуданское участковое  | Аргуданское6-2    |

| 153. | КБР, Лескенское лесничество Верхнелескенское  | Верхнелескенское16-15 |
|------|---|-----------------------|
| 154  | участковое лесничество квартал 16 выдел 15  | -                     |
| 154. | КБР, Лескенское лесничество Верхнелескенское участковое лесничество квартал 24 выдел 21   | Верхнелескенское24-21 |
| 155. | КБР, Лескенское лесничество Верхнелескенское участковое лесничество квартал 29 выдел 11   | Верхнелескенское29-11 |
| 156. | КБР, Лескенское лесничество Старолескенское участковое лесничество квартал 34 выдел 22  | Старолескенское34-22  |
| 157. | КБР, Лескенское лесничество Чернореченское участковое лесничество квартал 4 выдел 29 (уч1)  | Чернореченское4-29-1  |
| 158. | КБР, Нальчикское лесничество Урванское участковое лесничество квартал 19 выдел 7  | Урванское19-7         |
| 159. | КБР, Нальчикское лесничество Урванское участковое лесничество квартал 21 выдел 16   | Урванское21-16        |
| 160. | КБР, Нальчикское лесничество Урванское участковое лесничество квартал 26 выдел 2 уч1  | Урванское26-2-1       |
| 161. | КБР, Нальчикское лесничество Урванское участковое лесничество квартал 26 выдел 2 уч2  | Урванское26-2-2       |
| 162. | КБР, Нальчикское лесничество Урванское участковое лесничество квартал 26 выдел 5  | Урванское26-5         |
| 163. | КБР, Нальчикское лесничество Урванское участковое лесничество квартал 26 выдел 1  | Урванское26-1         |
| 164. | КБР, Нальчикское лесничество Урванское участковое лесничество квартал 26 выдел 14   | Урванское26-14        |
| 165. | КБР, Нальчикское лесничество Урванское участковое лесничество квартал 34 выдел 3  | Урванское34-3         |
| 166. | КБР, Нальчикское лесничество Урванское участковое лесничество квартал 42 выдел 7  | Урванское42-7         |
| 167. | Новгородская область, Маревское лесничество, Одоевское участковое лесничество, квартал 79 выдел 2,3, делянка 1  | Одоевское 79-1        |
| 168. | Новгородская область, Маревское лесничество, Одоевское участковое лесничество, квартал 79 выдел 12, делянка 2   | Одоевское-79-2        |
| 169. | Новгородская область, Маревское лесничество, Одоевское участковое лесничество, квартал 82 выдел 5, делянка 1  | Одоевское82-1         |
| 170. | Архангельская обл., Коношское лесничество Ерцевское участковое лесничество участок Лухтонгский Лесной склад квартал 55 выдел 4                                    | Лесной-Склад          |
| 171. | Архангельская область, Коношский район, п. Ерцево, ул. Коллективизации,7 Нижний склад ФКУ ИК-28 ОУХД УФСИН России по Архангельской области                        | Нижний-Склад          |
| 172. | Архангельская обл., Янгорское участковое лесничество Приозерного лесничества Плесецкого района Архангельской области квартал 150 лесосека 31 выдел 33,38          | Янгорское150-31-33    |
| 173. | Архангельская обл., Янгорское участковое лесничество Приозерного лесничества Плесецкого района Архангельской области квартал 150 лесосека 32 выдел 33,34,35,36,37 | Янгорсков150-32-35    |
| 174. | Архангельская обл., Янгорское участковое лесничество Приозерного лесничества Плесецкого района Архангельской области квартал 150 лесосека 33 выдел                | Янгорское150-33-38    |

|      | 33,38   |                    |
|------|---|--------------------|
| 175. | Архангельская обл., Янгорское участковое лесничество Приозерного лесничества Плесецкого района Архангельской области квартал 150 лесосека 34 выдел 33         | Янгорское150-34-33 |
| 176. | Архангельская обл., Янгорское участковое лесничество Приозерного лесничества Плесецкого района Архангельской области квартал 150 лесосека 35 выдел 33         | Янгорское150-35-33 |
| 177. | Архангельская обл., Янгорское участковое лесничество Приозерного лесничества Плесецкого района Архангельской области квартал 147 лесосека 10 выдел 9          | Янгорское147-10-9  |
| 178. | Архангельская обл., Янгорское участковое лесничество Приозерного лесничества Плесецкого района Архангельской области квартал 147 лесосека 11 выдел 16         | Янгорское147-11-16 |
| 179. | Архангельская обл., Янгорское участковое лесничество Приозерного лесничества Плесецкого района Архангельской области квартал 147 лесосека 13 выдел 26,27      | Янгорское147-13-26 |
| 180. | Архангельская обл., Янгорское участковое лесничество Приозерного лесничества Плесецкого района Архангельской области квартал 147 лесосека 14 выдел 27         | Янгорское147-14-27 |
| 181. | Архангельская обл., Янгорское участковое лесничество Приозерного лесничества Плесецкого района Архангельской области квартал 148 лесосека 8 выдел 8           | Янгорское148-8-8   |
| 182. | Архангельская обл., Янгорское участковое лесничество Приозерного лесничества Плесецкого района Архангельской области квартал 148 лесосека 25 выдел 10,12      | Янгорское148-25-10 |
| 183. | Архангельская обл., Янгорское участковое лесничество Приозерного лесничества Плесецкого района Архангельской области квартал 148 лесосека 31 выдел 3          | Янгорское148-31-3  |
| 184. | Архангельская обл., Янгорское участковое лесничество Приозерного лесничества Плесецкого района Архангельской области квартал 149 лесосека 43 выдел 8,15,17,24 | Янгорское149-43-8  |
| 185. | Архангельская обл., Янгорское участковое лесничество Приозерного лесничества Плесецкого района Архангельской области квартал 147 лесосека 12 выдел 25         | Янгорское147-12-25 |
| 186. | Архангельская обл., Янгорское участковое лесничество Приозерного лесничества Плесецкого района Архангельской области квартал 147 лесосека 15 выдел 28         | Янгорское147-15-28 |
| 187. | Архангельская обл., Янгорское участковое лесничество Приозерного лесничества Плесецкого района Архангельской области квартал 147 лесосека 16 выдел 28         | Янгорское147-16-28 |
| 188. | Архангельская обл., Янгорское участковое лесничество Приозерного лесничества Плесецкого района Архангельской области квартал 149 лесосека 41 выдел 7          | Янгорское149-41-7  |
| 189. | Архангельская обл., Янгорское участковое лесничество Приозерного лесничества Плесецкого района Архангельской области квартал 149 лесосека 45 выдел 24         | Янгорское149-45-24 |
| 190. | Архангельская обл., Янгорское участковое лесничество Приозерного лесничества Плесецкого района Архангельской области квартал 149 лесосека 46 выдел 24         | Янгорское149-46-24 |

|      | 1  |                                |
|------|--|--------------------------------|
| 191. | Архангельская область, Плесецкий район, п. Икса Нижний склад ФКУ ИК-21 ОУХД УФСИН России по Архангельской области  | ИКСА                           |
| 192. | Карачаево -Черкесское Республиканское государственное казенное учреждение «Зеленчукское лесничество», Кардоникское участковое лесничество кв 4, выдел 91, делянка 1  | Кардоникское4-91-1             |
| 193. | Карачаево -Черкесское Республиканское государственное казенное учреждение «Зеленчукское лесничество», Кардоникское участковое лесничество кв 15, выдел 25, делянка 1 | Кардоникское15-25-1            |
| 194. | Карачаево -Черкесское Республиканское государственное казенное учреждение «Зеленчукское лесничество», Кардоникское участковое лесничество кв 1, выдел 2, делянка 1   | Кардоникское1-2-1              |
| 195. | Красноярский край, Абанский район, Долгомостовское лесничество, Хандальское участковое лесничество, квартал № 109, выдел № 37  | Хандальское109-37              |
| 196. | Красноярский край, Абанский район, Долгомостовское лесничество, Хандальское участковое лесничество, квартал № 116, выдел № 10  | Хандальское116-10              |
| 197. | Красноярский край, Абанский район, Долгомостовское лесничество, Покатеевское участковое лесничество, квартал № 22, выдел № 10  | Покатеевское22-10              |
| 198. | Красноярский край, Козульское лесничество, Чернореченское участковое лесничество, квартал № 63, выдел № 1  | Козульское63-1                 |
| 199. | Красноярский край, , Козульское лесничество, Чернореченское участковое лесничество, квартал № 72, выдел № 31   | Козульское72-31                |
| 200. | Красноярский край, , Козульское лесничество, Козульское участковое лесничество, квартал № 38, выдел № 18   | Козульское38-18                |
| 201. | Иркутская область, Чунский район, Чунское лесничество, Червянское участковое лесничество, дача Джиживская, кв. 96, выд. 8,12,13,15                                   | Джиживская96-8-12-13-<br>15    |
| 202. | Иркутская область, Чунский район, Чунское лесничество, Червянское участковое лесничество, дача Джиживская, кв. 97, выд. 2,5,6  | Джижинская97-2-5-6             |
| 203. | Иркутская область, Чунский район, Чунское лесничество, Червянское участковое лесничество, дача Джиживская, кв. 75, выд. 11,18,19                                     | Джиживская75-11-18-19          |
| 204. | Иркутская область, Чунский район, Чунское лесничество, Червянское участковое лесничество, дача Джиживская, кв. 76, выд. 9,10,11,12,13                                | Джиживская76-9-10-11-<br>12-13 |
| 205. | Иркутская область, Чунский район, Чунское лесничество, Червянское участковое лесничество, дача Джиживская, кв. 77, выд. 11,13,14,16                                  | Джиживская77-11-13-14-<br>16   |
| 206. | Иркутская область, Чунский район, Чунское лесничество, Червянское участковое лесничество, дача Джиживская, кв. 78, выд. 15,17,18                                     | Джиживская78-15-17-18          |
| 207. | Иркутская область, Чунский район, Чунское лесничество, Червянское участковое лесничество, дача Джиживская, кв. 79, выд. 14,15,16                                     | Джиживская79-14-15-16          |

| 208. | Иркутская область, Чунский район, Чунское лесничество, Червянское участковое лесничество, дача Джиживская, кв. 80, выд. 7,8,9,11 | Джиживская80-7-8-9-11 |
|------|--|-----------------------|
| 209. | Кировская область, Белохолуницкий район, Белохолуницкое лесничество, Белохолуницкое участковое лесничество, кв. 51, выд. 12      | Белохолуницкое51-12   |
| 210. | Кировская область, Белохолуницкий район, Белохолуницкое лесничество, Белохолуницкое участковое лесничество, кв. 44, выд. 4       | Белохолуницкое44-4    |
| 211. | Кировская область, Котельничский район, Котельничское лесничество, Сюзюмское участковое лесничество, кв. 45, выд. 22             | Сюзюмское45-22        |
| 212. | Кировская область, Котельничский район, Котельничское лесничество, Сюзюмское участковое лесничество, кв. 46, выд. 25             | Сюзюмское46-25        |
| 213. | Кировская область, Котельничский район, Котельничское лесничество, Сюзюмское участковое лесничество, кв. 47, выд. 20             | Сюзюмское47-20        |
| 214. | Кировская область, Куменский район, Куменское лесничество, Верхобыстрицкое участковое лесничество, кв. 7, выд. 9,10              | Верхобыстрицкое7-9-10 |
| 215. | Кировская область, Омутнинский район, Омутнинское лесничество, Омутнинское участковое лесничество, кв. 136, выд. 9               | Омутнинское136-9      |
| 216. | Кировская область, Омутнинский район, Омутнинское лесничество, Омутнинское участковое лесничество, кв. 122, выд. 11              | Омутнинское122-11     |
| 217. | Кировская область, Омутнинский район, Омутнинское лесничество, Омутнинское участковое лесничество, кв. 5, выд. 1                 | Омутнинское5-1        |
| 218. | Кировская область, Омутнинский район, Омутнинское лесничество, Омутнинское участковое лесничество, кв. 5, выд. 6                 | Омутнинское5-6        |
| 219. | Кировская область, Омутнинский район, Омутнинское лесничество, Омутнинское участковое лесничество, кв. 7, выд. 13                | Омутнинское7-13       |
| 220. | Кировская область, Омутнинский район, Омутнинское лесничество, Омутнинское участковое лесничество, кв. 5, выд. 17                | Омутнинское5-17       |
| 221. | Кировская область, Омутнинский район, Омутнинское лесничество, Омутнинское участковое лесничество, кв. 5, выд. 18                | Омутнинское5-18       |
| 222. | Кировская область, Омутнинский район, Омутнинское лесничество, Омутнинское участковое лесничество, кв. 5, выд. 21                | Омутнинское5-21       |
| 223. | Кировская область, Омутнинский район, Омутнинское лесничество, Омутнинское участковое лесничество, кв.42, выд. 2                 | Омутнинское42-2       |
| 224. | Кировская область, Омутнинский район, Омутнинское лесничество, Омутнинское участковое лесничество, кв.42, выд. 3                 | Омутнинское42-3       |
| 225. | Кировская область, Омутнинский район, Омутнинское лесничество, Омутнинское участковое лесничество, кв.42, выд. 18                | Омутнинское42-18      |

| 226. | Кировская область, Омутнинский район, Омутнинское лесничество, Чернохолуницкое участковое лесничество, кв.5, выд. 5   | Омутнинское5-5    |
|------|---|-------------------|
| 227. | Кировская область, Омутнинский район, Омутнинское лесничество, Чернохолуницкое участковое лесничество, кв.84, выд. 1  | Омутнинское84-1   |
| 228. | Кировская область, Омутнинский район, Омутнинское лесничество, Чернохолуницкое участковое лесничество, кв.120, выд. 6 | Омутнинское120-6  |
| 229. | Кировская область, Омутнинский район, Омутнинское лесничество, Омутнинское участковое лесничество, кв. 160, выд. 30   | Омутнинское160-30 |
| 230. | Кировская область, Омутнинский район, Омутнинское лесничество, Омутнинское участковое лесничество, кв.161, выд. 6     | Омутнинское161-6  |
| 231. | Кировская область, Омутнинский район, Омутнинское лесничество, Омутнинское участковое лесничество, кв.161, выд. 26    | Омутнинское161-26 |
| 232. | Кировская область, Омутнинский район, Омутнинское лесничество, Омутнинское участковое лесничество, кв.161, выд. 28    | Омутнинское161-28 |
| 233. | Кировская область, Омутнинский район, Омутнинское лесничество, Песковское участковое лесничество, кв.9, выд. 5        | Песковское9-5     |
| 234. | Кировская область, Омутнинский район, Омутнинское лесничество, Песковское участковое лесничество, кв.9, выд. 17       | Песковское9-17    |
| 235. | Кировская область, Омутнинский район, Омутнинское лесничество, Песковское участковое лесничество, кв.9, выд. 18       | Песковское9-18    |
| 236. | Кировская область, Омутнинский район, Омутнинское лесничество, Песковское участковое лесничество, кв.9, выд. 20       | Песковское9-20    |
| 237. | Кировская область, Омутнинский район, Омутнинское лесничество, Песковское участковое лесничество, кв.9, выд. 26       | Песковское9-26    |
| 238. | Кировская область, Омутнинский район, Омутнинское лесничество, Песковское участковое лесничество, кв.9, выд. 29       | Песковское9-29    |
| 239. | Кировская область, Омутнинский район, Омутнинское лесничество, Песковское участковое лесничество, кв.23, выд. 1       | Песковское23-1    |
| 240. | Кировская область, Омутнинский район, Омутнинское лесничество, Песковское участковое лесничество, кв.23, выд. 11      | Песковское23-11   |
| 241. | Кировская область, Омутнинский район, Омутнинское лесничество, Песковское участковое лесничество, кв.23, выд. 12      | Песковское23-12   |
| 242. | Кировская область, Омутнинский район, Омутнинское лесничество, Песковское участковое лесничество, кв.24, выд. 7       | Песковское24-7    |
| 243. | Кировская область, Омутнинский район, Омутнинское лесничество, Песковское участковое лесничество, кв.25, выд. 41      | Песковское25-41   |

| 244. | Кировская область, Омутнинский район, Омутнинское лесничество, Песковское участковое лесничество, кв.25, выд. 51            | Песковское25-51   |
|------|---|-------------------|
| 245. | Кировская область, Омутнинский район, Омутнинское лесничество, Песковское участковое лесничество, кв.45, выд. 28            | Песковское45-28   |
| 246. | Кировская область, Омутнинский район, Омутнинское лесничество, Песковское участковое лесничество, кв.47, выд. 12            | Песковское47-12   |
| 247. | Кировская область, Омутнинский район, Омутнинское лесничество, Песковское участковое лесничество, кв.47, выд. 17            | Песковское47-17   |
| 248. | Кировская область, Омутнинский район, Омутнинское лесничество, Песковское участковое лесничество, кв.47, выд. 29            | Песковское47-29   |
| 249. | Кировская область, Омутнинский район, Омутнинское лесничество, Песковское участковое лесничество, кв.47, выд. 35            | Песковское47-35   |
| 250. | Кировская область, Омутнинский район, Омутнинское лесничество, Песковское участковое лесничество, кв.47, выд. 46            | Песковское47-46   |
| 251. | Кировская область, Омутнинский район, Омутнинское лесничество, Песковское участковое лесничество, кв.47, выд. 67            | Песковское47-67   |
| 252. | Кировская область, Омутнинский район, Омутнинское лесничество, Песковское участковое лесничество, кв.47, выд. 71            | Песковское47-71   |
| 253. | Кировская область, Омутнинский район, Омутнинское лесничество, Залазнинское сельское участковое лесничество, кв.21, выд. 10 | Залазнинское21-10 |
| 254. | Кировская область, Омутнинский район, Омутнинское лесничество, Песковское участковое лесничество, кв.23, выд. 17            | Песковское23-17   |
| 255. | Кировская область, Омутнинский район, Омутнинское лесничество, Песковское участковое лесничество, кв.9, выд. 53             | Песковское9-53    |
| 256. | Кировская область, Омутнинский район, Омутнинское лесничество, Песковское участковое лесничество, кв.23, выд. 32            | Песковское23-32   |
| 257. | Кировская область, Омутнинский район, Омутнинское лесничество, Песковское участковое лесничество, кв.23, выд. 42            | Песковское23-42   |
| 258. | Кировская область, Омутнинский район, Омутнинское лесничество, Песковское участковое лесничество, кв.25, выд. 17            | Песковское25-17   |
| 259. | Кировская область, Омутнинский район, Омутнинское лесничество, Песковское участковое лесничество, кв.47, выд. 15            | Песковское47-15   |
| 260. | Кировская область, Кирово-Чепецкий район, Парковое лесничество, Бобинское участковое лесничество, кв.4, выд. 48             | Бобинское4-48     |
| 261. | Кировская область, Кирово-Чепецкий район, Парковое лесничество, Бобинское участковое лесничество, кв.89, выд. 1             | Бобинское89-1     |

| 262. | Кировская область, Кирово-Чепецкий район, Парковое лесничество, Бобинское участковое лесничество, кв.89, выд. 4            | Бобинское89-4    |
|------|--|------------------|
| 263. | Кировская область, Кирово-Чепецкий район, Парковое лесничество, Бобинское участковое лесничество, кв.15, выд. 1            | Бобинское15-1    |
| 264. | Кировская область, Кирово-Чепецкий район, Парковое лесничество, Бобинское участковое лесничество, кв.15, выд. 8            | Бобинское15-8    |
| 265. | Кировская область, Кирово-Чепецкий район, Парковое лесничество, Бобинское участковое лесничество, кв.15, выд. 9            | Бобинское15-9    |
| 266. | Кировская область, Кирово-Чепецкий район, Парковое лесничество, Бобинское участковое лесничество, кв.13, выд. 3            | Бобинское13-3    |
| 267. | Кировская область, Кирово-Чепецкий район, Парковое лесничество, Бобинское участковое лесничество, кв.13, выд. 7            | Бобинское13-7    |
| 268. | Кировская область, Кирово-Чепецкий район, Парковое лесничество, Бобинское участковое лесничество, кв.4, выд. 32            | Бобинское4-32    |
| 269. | Кировская область, Кирово-Чепецкий район, Парковое лесничество, Бобинское участковое лесничество, кв.18, выд. 42           | Бобинское18-42   |
| 270. | Кировская область, Кирово-Чепецкий район, Парковое лесничество, Ленинское участковое лесничество, кв.2, выд. 22            | Ленинское2-22    |
| 271. | Кировская область, Кирово-Чепецкий район, Парковое лесничество, Ленинское участковое лесничество, кв.2, выд. 26            | Ленинское2-26    |
| 272. | Кировская область, Кирово-Чепецкий район, Парковое лесничество, Ленинское участковое лесничество, кв.17, выд. 4            | Ленинское17-4    |
| 273. | Кировская область, Кирово-Чепецкий район, Парковое лесничество, Пасеговское участковое лесничество, кв.26, выд. 12         | Пасеговское26-12 |
| 274. | Кировская область, Кирово-Чепецкий район, Парковое лесничество, Пасеговское участковое лесничество, кв.26, выд. 3          | Пасеговское26-3  |
| 275. | Кировская область, Кирово-Чепецкий район, Парковое лесничество, Рубежницкое сельское участковое лесничество, кв.2, выд. 17 | Рубежницкое2-17  |
| 276. | Кировская область, Кирово-Чепецкий район, Парковое лесничество, Рубежницкое сельское участковое лесничество, кв.2, выд. 13 | Рубежницкое2-13  |
| 277. | Кировская область, Кирово-Чепецкий район, Парковое лесничество, Рубежницкое сельское участковое лесничество, кв.2, выд. 16 | Рубежницкое2-16  |
| 278. | Кировская область, Кирово-Чепецкий район, Парковое лесничество, Слободское участковое лесничество, кв 119, выд. 25         | Слободское119-25 |
| 279. | Кировская область, Кирово-Чепецкий район, Парковое лесничество, Слободское участковое лесничество, кв 53, выд. 20          | Слободское53-20  |

| 280. | Кировская область, Кирово-Чепецкий район, Парковое лесничество, Слободское участковое лесничество, кв 53, выд. 1           | Слободское53-1     |
|------|--|--------------------|
| 281. | Кировская область, Кирово-Чепецкий район, Парковое лесничество, Бахтинское сельское участковое лесничество, кв 41, выд. 9  | Бахтинское41-9     |
| 282. | Кировская область, Кирово-Чепецкий район, Парковое лесничество, Бахтинское сельское участковое лесничество, кв 35, выд. 11 | Бахтинское35-11    |
| 283. | Кировская область, Кирово-Чепецкий район, Парковое лесничество, Лянгасовское участковое лесничество, кв 53, выд. 17        | Лянгасовское53-17  |
| 284. | Кировская область, Кирово-Чепецкий район, Парковое лесничество, Пасеговское участковое лесничество, кв 38, выд. 22         | Пасеговское38-22   |
| 285. | Кировская область, Кирово-Чепецкий район, Парковое лесничество, Пасеговское участковое лесничество, кв 38, выд. 24         | Пасеговское38-24   |
| 286. | Кировская область, Кирово-Чепецкий район, Парковое лесничество, Бахтинское сельское участковое лесничество, кв 41, выд. 10 | Бахтинское41-10    |
| 287. | Кировская область, Кирово-Чепецкий район, Парковое лесничество, Слободское участковое лесничество, кв 119, выд. 7          | Слободское119-7    |
| 288. | Кировская область, Шабалинский район, Шабалинское лесничество, Новотроицкое участковое лесничество, кв 8, выд. 8           | Новотроицкое8-8    |
| 289. | Кировская область, Шабалинский район, Шабалинское лесничество, Новотроицкое участковое лесничество, кв 8, выд. 14          | Новотроицкое8-14   |
| 290. | Кировская область, Шабалинский район, Шабалинское лесничество, Новотроицкое участковое лесничество, кв 8, выд. 22          | Новотроицкое8-22   |
| 291. | Кировская область, Шабалинский район, Шабалинское лесничество, Новотроицкое участковое лесничество, кв 8, выд. 28          | Новотроицкое8-28   |
| 292. | Кировская область, Шабалинский район, Шабалинское лесничество, Жирновское участковое лесничество, кв 229, выд. 19          | Новотроицкое229-19 |
| 293. | Кировская область, Шабалинский район, Шабалинское лесничество, Жирновское участковое лесничество, кв 229, выд. 7           | Жирновское229-7    |
| 294. | Кировская область, Шабалинский район, Шабалинское лесничество, Жирновское участковое лесничество, кв 228, выд. 20          | Жирновское228-20   |
| 295. | Кировская область, Шабалинский район, Шабалинское лесничество, Жирновское участковое лесничество, кв 125, выд. 7           | Жирновское125-7    |
| 296. | Кировская область, Шабалинский район, Шабалинское лесничество, Жирновское участковое лесничество, кв 125, выд. 17          | Жирновское125-17   |
| 297. | Кировская область, Шабалинский район, Шабалинское лесничество, Жирновское участковое лесничество, кв 140, выд. 28          | Жирновское140-28   |

| 298. | Кировская область, Шабалинский район, Шабалинское лесничество, Жирновское участковое лесничество, кв 121, выд. 29     | Жирновское121-29     |
|------|---|----------------------|
| 299. | Кировская область, Шабалинский район, Шабалинское лесничество, Жирновское участковое лесничество, кв 121, выд. 25     | Жирновское121-25     |
| 300. | Кировская область, Шабалинский район, Шабалинское лесничество, Жирновское участковое лесничество, кв 121, выд. 23     | Жирновское121-23     |
| 301. | Кировская область, Шабалинский район, Шабалинское лесничество, Жирновское участковое лесничество, кв 124, выд. 23     | Жирновское124-23     |
| 302. | Кировская область, Шабалинский район, Шабалинское лесничество, Черновское участковое лесничество, кв 32, выд. 15      | Черновское32-15      |
| 303. | Кировская область, Шабалинский район, Шабалинское лесничество, Новотроицкое участковое лесничество, кв 37, выд. 58    | Новотроицкое37-58    |
| 304. | Кировская область, Шабалинский район, Шабалинское лесничество, Новотроицкое участковое лесничество, кв 37, выд. 57    | Новотроицкое37-57    |
| 305. | Кировская область, Шабалинский район, Шабалинское лесничество, Ленинское участковое лесничество, кв 85, выд. 20       | Ленинское85-20       |
| 306. | Кировская область, Шабалинский район, Шабалинское лесничество, Жирновское участковое лесничество, кв 124, выд. 10     | Жирновское124-10     |
| 307. | Кировская область, Шабалинский район, Шабалинское лесничество, Жирновское участковое лесничество, кв 124, выд. 16     | Жирновское124-16     |
| 308. | Кировская область, Шабалинский район, Шабалинское лесничество, Жирновское участковое лесничество, кв 124, выд. 20     | Жирновское124-20     |
| 309. | Кировская область, Шабалинский район, Шабалинское лесничество, Жирновское участковое лесничество, кв 124, выд. 21     | Жирновское124-21     |
| 310. | Кировская область, Шабалинский район, Шабалинское лесничество, Жирновское участковое лесничество, кв 124, выд. 26     | Жирновское124-26     |
| 311. | Кировская область, Шабалинский район, Шабалинское лесничество, Жирновское участковое лесничество, кв 123, выд. 16     | Жирновское123-16     |
| 312. | Кировская область, Шабалинский район, Шабалинское лесничество, Жирновское участковое лесничество, кв 111, выд. 8      | Жирновское111-8      |
| 313. | Кировская область, Шабалинский район, Шабалинское лесничество, Жирновское участковое лесничество, кв 111, выд. 12     | Жирновское111-12     |
| 314. | Кировская область, Шабалинский район, Шабалинское лесничество, Жирновское участковое лесничество, кв 133, выд. 14     | Жирновское133-14     |
| 315. | Кировская область, Шабалинский район, Шабалинское лесничество, Высокораменское участковое лесничество, кв 22, выд. 10 | Высокораменское22-10 |

| 316. | Кировская область, Шабалинский район, Шабалинское лесничество, Высокораменское участковое лесничество, кв 22, выд. 12          | Высокораменское22-12 |
|------|--|----------------------|
| 317. | Кировская область, Юрьянский район, Юрьянское лесничество, Ново-Поломское участковое лесничество, кв 159, выд. 13              | Ново-Поломское159-13 |
| 318. | Кировская область, Свечинский район, Свечинское лесничество, Юмское участковое лесничество, кв 6, выд. 3                       | Юмское6-3            |
| 319. | Кировская область, Свечинский район, Свечинское лесничество, Юмское участковое лесничество, кв 6, выд. 23                      | Юмское6-23           |
| 320. | Кировская область, Свечинский район, Свечинское лесничество, Юмское участковое лесничество, кв 6, выд. 24                      | Юмское6-24           |
| 321. | Кировская область, Свечинский район, Свечинское лесничество, Юмское участковое лесничество, кв 6, выд.25                       | Юмское6-25           |
| 322. | Кировская область, Свечинский район, Свечинское лесничество, Юмское участковое лесничество, кв 6, выд. 26                      | Юмское6-26           |
| 323. | Кировская область, Свечинский район, Свечинское лесничество, Юмское участковое лесничество, кв 6, выд. 5                       | Юмское6-5            |
| 324. | Кировская область, Свечинский район, Свечинское лесничество, Юмское участковое лесничество, кв 6, выд. 14                      | Юмское6-14           |
| 325. | Кировская область, Свечинский район, Свечинское лесничество, Юмское участковое лесничество, кв 6, выд. 15                      | Юмское6-15           |
| 326. | Кировская область, Свечинский район, Свечинское лесничество, Юмское участковое лесничество, кв 6, выд. 12                      | Юмское6-12           |
| 327. | Кировская область, Свечинский район, Свечинское лесничество, Юмское участковое лесничество, кв 6, выд. 16                      | Юмское6-16           |
| 328. | Кировская область, Свечинский район, Свечинское лесничество, Юмское участковое лесничество, кв 6, выд. 27                      | Юмское6-27           |
| 329. | Кировская область, Свечинский район, Свечинское лесничество, Юмское участковое лесничество, кв 6, выд. 20                      | Юмское6-20           |
| 330. | Кировская область, Свечинский район, Свечинское лесничество, Юмское участковое лесничество, кв 6, выд. 7                       | Юмское6-7            |
| 331. | Кировская область, Свечинский район, Свечинское лесничество, Юмское участковое лесничество, кв 26, выд. 53                     | Юмское26-53          |
| 332. | Красноярский край, Сухобузимский район, Сухобузимское лесничество, Кононовское участковое лесничество, квартал №107,выдел №14. | Кононовское107-14    |
| 333. | Красноярский край, Сухобузимский район, Сухобузимское лесничество, Павловское участковое лесничество, квартал №9,выдел №12.    | Павловское9-12       |
| 334. | Красноярский край, Сухобузимский район, Сухобузимское лесничество, Кононовское участковое лесничество, квартал №107,выдел №8.  | Кононовское107-8     |
| 335. | Красноярский край, Сухобузимский район, Сухобузимское лесничество, Кононовское участковое лесничество, квартал №107,выдел №11. | Кононовское107-11    |

| 336. | Красноярский край, Минусинский район, Минусинское лесничество, Знаменское участковое лесничество, квартал 26, выдел 9, 17                        | Знаменское26-9-17             |
|------|--|-------------------------------|
| 337. | Красноярский край, Кежемский район, Кодинское лесничество, Аксеновское участковое лесничество, кв. 176, выд. 7,8                                 | Аксеновское176-7-8            |
| 338. | Красноярский край, Кежемский район, Кодинское лесничество, Аксеновское участковое лесничество, кв. 291, выд. 1,3,4,8                             | Аксеновское291-1-3-4-8        |
| 339. | Красноярский край, Кежемский район, Кодинское лесничество, Аксеновское участковое лесничество, кв. 94, выд. 19,20,24,28                          | Аксеновское94-19-20-24-<br>28 |
| 340. | Красноярский край, Кежемский район, Кодинское лесничество, Аксеновское участковое лесничество, кв. 96, выд. 1,5,6                                | Аксеновское96-1-5-6           |
| 341. | Красноярский край, Кежемский район, Кодинское лесничество, Аксеновское участковое лесничество, кв. 56, выд. 20                                   | Аксеновское56-20              |
| 342. | Красноярский край, Кежемский район, Кодинское лесничество, Аксеновское участковое лесничество, кв. 60, выд. 21,27,29                             | Аксеновское60-21-27-29        |
| 343. | Красноярский край, Кежемский район, Кодинское лесничество, Аксеновское участковое лесничество, кв. 60, выд. 27                                   | Аксеновское60-27              |
| 344. | Красноярский край, Кежемский район, Кодинское лесничество, Недокурское участковое лесничество, кв. 318, выд. 17                                  | Недокурское318-17             |
| 345. | Челябинская область, Катав-Ивановский район, Трёхгорное лесничество, Трёхгорное участковое лесничество, квартал № 61, выдел № 31,35              | Трёхгорное61-31-35            |
| 346. | Новгородская область, Валдайское лесничество, Яжелбицкое участковое лесничество, квартал 100 выдел 26.1,лесосека №1, делянка № 1                 | Яжелбицкое100-26-1-1          |
| 347. | Новгородская область, Валдайское лесничество,<br>Яжелбицкое участковое лесничество, квартал 100 выдел<br>21,22 лесовозный ус требующий расчистки | Яжелбицкое100-21-22-ус        |
| 348. | КБР, Лескенское лесничество Аргуданское участковое лесничество квартал 5 выдел 7   | Аргуданское5-7                |
| 349. | КБР, Лескенское лесничество Верхнелескенское участковое лесничество квартал 43 выдел 27  | Верхнелескенское43-27         |
| 350. | КБР, Лескенское лесничество Верхнелескенское участковое лесничество квартал 13 выдел 11  | Верхнелескенское13-11         |
| 351. | КБР, Лескенское лесничество Верхнелескенское участковое лесничество квартал 36 выдел 10  | Верхнелескенское36-10         |
| 352. | КБР, Лескенское лесничество Верхнелескенское участковое лесничество квартал 56 выдел 11  | Верхнелескенское 56-11        |
| 353. | КБР, Лескенское лесничество Верхнелескенское участковое лесничество квартал 27 выдел 14  | Верхнелескенское27-14         |
| 354. | КБР, Лескенское лесничество Верхнелескенское участковое лесничество квартал 17 выдел 36  | Верхнелескенское17-36         |
| 355. | КБР, Нальчикское лесничество Урванское участковое лесничество квартал 41 выдел 22  | Урванское41-22                |
| 356. | КБР, Нальчикское лесничество Каменское участковое лесничество квартал 38 выдел 11  | Каменское38-11                |

| 357. | КБР, Нальчикское лесничество Белореченское участковое   | Белореченское43-22   |
|------|---|----------------------|
| 358. | лесничество квартал 43 выдел 22<br>КБР, Нальчикское лесничество Вольно-Аульское                           |                      |
| 336. | участковое лесничество квартал 27 выдел 21  | Вольно-Аульское27-21 |
| 359. | КБР, Нальчикское лесничество, Кенженское участковое лесничество, квартал 13, выдел ч. 5.                  | Кенженское13-5       |
| 360. | Новгородская область, Маревский район, село Марево, ул. Комсомольская, 56                                 | Комсомольская-56     |
| 361. | П. Сорда Верхнекамского района Кировской области  | Сорда                |
| 362. | КБР, Баксанское участковое лесничество квартал 10 выдел 6   | Баксанское10-6       |
| 363. | КБР, Баксанское СПК «Трудовой Горец» квартал 2 выдел 4 (1)  | Баксанское2-4-1      |
| 364. | КБР, Баксанское СПК «Трудовой Горец» квартал 2 выдел 4 (2)  | Баксанское2-4-2      |
| 365. | КБР, Майское участковое лесничество квартал 32 выдел 16   | Майское32-16         |
| 366. | КБР, Майское участковое лесничество квартал 33 выдел 1  | Майское33-1          |
| 367. | КБР, Майское участковое лесничество квартал 34 выдел 9  | Майское34-9          |
| 368. | 1   |                      |
| 369. | КБР, Майское участковое лесничество квартал 34 выдел 12   | Майское34-12         |
|      | КБР, Майское участковое лесничество квартал 34 выдел 13   | Майское34-13         |
| 370. | КБР, Майское участковое лесничество квартал 46 выдел 15   | Майское46-15         |
| 371. | КБР, Майское участковое лесничество квартал 47 выдел 8  | Майское47-8          |
| 372. | КБР, Майское участковое лесничество квартал 47 выдел 12   | Майское47-12         |
| 373. | КБР, Солдатское участковое лесничество квартал 43 выдел 8   | Солдатское43-8       |
| 374. | КБР, Солдатское участковое лесничество квартал 43 выдел 9   | Солдатское43-9       |
| 375. | КБР, Нижне - Чегемское участковое лесничество квартал 5 выдел 4   | Чегемское5-4         |
| 376. | КБР, Чегемское участковое лесничество квартал 14 выдел 5  | Чегемское14-5        |
| 377. | КБР, Чегемское участковое лесничество квартал 16 выдел 12   | Чегемское16-12       |
| 378. | КБР, Чегемское участковое лесничество квартал 16 выдел 13   | Чегемское16-13       |
| 379. | КБР, Чегемское участковое лесничество квартал 17 выдел 15   | Чегемское17-15       |
| 380. | КБР, Чегемское участковое лесничество квартал 17 выдел 16   | Чегемское17-16       |
| 381. | КБР, Герхожанское участковое лесничество квартал 23 выдел 7   | Герхожанское23-7     |
| 382. | КБР, Лашкутинское участковое лесничество квартал 50 выдел 12  | Лашкутинское50-12    |
| 383. | КБР, Лашкутинское участковое лесничество квартал 13 выдел 1   | Лашкутинское13-1     |
| 384. | КБР, Лашкутинское участковое лесничество квартал 52 выдел 28  | Лашкутинское52-28    |
| 385. | Лесной квартал №101 делянка 12 Янгорского участкового лесничества Плесецкого района Архангельской области | Янгорское101-12      |
| 386. | Лесной квартал №66 делянка 14 Янгорского участкового лесничества Плесецкого района Архангельской области  | Янгорское66-14       |

| 387. | Лесной квартал №66 делянка 8 Янгорского участкового   | Янгорское66-8                    |
|------|---|----------------------------------|
|      | лесничества Плесецкого района Архангельской области   | этт орокосоо о                   |
| 388. | Лесной квартал №66 делянка 7 Янгорского участкового лесничества Плесецкого района Архангельской области   | Янгорское66-7                    |
| 389. | Лесной квартал №71 делянка 42 Янгорского участкового лесничества Плесецкого района Архангельской области  | Янгорское71-42                   |
| 390. | Новгородская область, Валдайское лесничество, Яжелбицкое участковое лесничество, квартал 108 выдел 20,лесосека №1, делянка № 1  | Яжелбицкое108-20-1-1             |
| 391. |   |                                  |
| 392. | Карачаево -Черкесское Республиканское государственное казенное учреждение «Зеленчукское лесничество», Аксаутское участковое лесничество квартал 71 выдел 4,10,12,54,55 делянка 1  | Аксаутское71-4-10-12-<br>54-55-1 |
| 393. | Карачаево -Черкесское Республиканское государственное казенное учреждение «Зеленчукское лесничество», Аксаутское участковое лесничество Лесной квартал 2 выдел 75 делянка 1       |                                  |
| 394. | Карачаево -Черкесское Республиканское государственное казенное учреждение «Зеленчукское лесничество», Аксаутское участковое лесничество Лесной квартал 50 выдел 2,14,24 делянка 1 |                                  |
| 395. |   |                                  |
| 396. |   |                                  |
| 397. | Карачаево-Черкесское Республиканское государственное казенное учреждение «Бескесское лесничество», Пхиинское участковое лесничество Лесной квартал №37 выдел №14, делянка 1.      |                                  |
| 398. | Лесной квартал: №41 делянка 13 Янгорского участкового лесничества Плесецкого района Архангельской области   | Янгорское41-13                   |
| 399. | Лесной квартал: №41 делянка 7 Янгорского участкового лесничества Плесецкого района Архангельской области  | Янгорское41-7                    |
| 400. | Лесной квартал: №41 делянка 5 Янгорского участкового лесничества Плесецкого района Архангельской области  | Янгорское41-5                    |
| 401. | Лесной квартал: №15 делянка 39 Янгорского участкового лесничества Плесецкого района Архангельской области   | Янгорское15-39                   |
| 402. | Лесной квартал: №14 делянка 41 Янгорского участкового лесничества Плесецкого района Архангельской области   | Янгорское14-41                   |
| 403. | Лесной квартал: №14 делянка 42 Янгорского участкового лесничества Плесецкого района Архангельской области   | Янгорское14-42                   |
| 404. | Лесной квартал: №14 –лесной проезд Янгорского участкового лесничества Плесецкого района Архангельской области   | Янгорское14-<br>леснойпроезд     |
| 405. | Лесной квартал: №38 делянка 2 Янгорского участкового лесничества Плесецкого района Архангельской области  | Янгорское38-2                    |
| 406. | Лесной квартал: №38 делянка 14 Янгорского участкового   | Янгорское38-14                   |

|      | лесничества Плесецкого района Архангельской области   |  |  |
|------|---|--|--|
| 407. | лесничества Плесецкого района Архангельской области   |  |  |
| 408. | Лесной квартал: №160 делянка 16 Янгорского участкового лесничества Плесецкого района Архангельской области  | Янгорское160-16  |  |
| 409. |   |  |  |
| 410. | Лесной квартал: №183 делянка 11 Янгорского участкового лесничества Плесецкого района Архангельской области  | Янгорское183-11  |  |
| 411. |   |  |  |
| 412. |   |  |  |
| 413. | Лесной квартал: №183 лесной проезд Янгорского участкового лесничества Плесецкого района Архангельской области  Янгорское183-леснойпроезд                        |  |  |
| 414. | Янгорское участковое лесничество Приозерного лесничества (кадастровый номер участка 29:15:090101:23; 29:15:090101:24) Плесецкого района, Архангельской области. | ре лесничество Приозерного ровый номер участка 29:15:090101:23; Янгорское29-15-090101- |  |
| 415. |   |  |  |
| 416. | КБР, Баксанский район, село Исламей, улица Эльбрусская, д. 2 а.   | Исламей-Эльбрусская  |  |
| 417. | ı, v  |  |  |
| 418. | КБР, Лескенское лесничество Верхнелескенское участковое лесничество квартал 54 выдел 7  | Верхнелескенское 54-7  |  |
| 419. | КБР, Лескенское лесничество Верхнелескенское участковое квартал 54 выдел 8  | ое Верхнелескенское 54-8   |  |
| 420. | КБР, Лескенское лесничество Верхнелескенское участковое квартал 54 выдел 10   | Верхнелескенское54-10  |  |
| 421. | КБР, Лескенское лесничество Верхнелескенское участковое квартал 54 выдел 11   | Верхнелескенское54-11  |  |
| 422. | КБР, Лескенское лесничество Верхнелескенское участковое квартал 59 выдел 3  | Верхнелескенское 59-3  |  |
| 423. | КБР, Лескенское лесничество Верхнелескенское участковое квартал 59 выдел 4  | Верхнелескенское 59-4  |  |
| 424. | КБР, Лескенское лесничество Верхнелескенское участковое квартал 59 выдел 7  | Верхнелескенское 59-7  |  |
| 425. | КБР, Лескенское лесничество Верхнелескенское участковое квартал 59 выдел 9  | Верхнелескенское 59-9  |  |
| 426. | КБР, Лескенское лесничество Верхнелескенское участковое квартал 59 выдел 13   | Верхнелескенское 59-13   |  |
| 427. | КБР, Лескенское лесничество Верхнелескенское участковое квартал 63 выдел 10   | Верхнелескенское63-10  |  |
| 428. | КБР, Лескенское лесничество Верхнелескенское участковое квартал 63 выдел 16   | Верхнелескенское63-16  |  |
| 429. | Новгородская область, р.п. Крестцы, ул. Механизаторов,  | Механизаторов23  |  |

| 430. | КБР, Урванское участковое лесничество квартал 25 выдел 11   | Урванское25-11        |
|------|---|-----------------------|
| 431. | КБР, Урванское участковое лесничество квартал 32 выдел 8(1)   | Урванское32-8-1       |
| 432. | КБР, Урванское участковое лесничество квартал 32 выдел 8(2)   | Урванское32-8-2       |
| 433. | КБР, Урванское участковое лесничество квартал 7 выдел 1   | Урванское7-1          |
| 434. | КБР, Урванское участковое лесничество квартал 12 выдел 25   | Урванское12-25        |
| 435. | КБР, Урванское участковое лесничество квартал 26 выдел 6  | Урванское26-6         |
| 436. | КБР, Урванское участковое лесничество квартал 35 выдел 2  | Урванское35-2         |
| 437. | КБР, Урванское участковое лесничество квартал 35 выдел 4  | Урванское35-4         |
| 438. | КБР, Урванское участковое лесничество квартал 35 выдел 15   | Урванское35-15        |
| 439. | КБР, Урванское участковое лесничество квартал 25 выдел 10   | Урванское25-10        |
| 440. | КБР, Лескенское лесничество Аргуданское участковое лесничество квартал 20 выдел 4                                     | Аргуданское20-4       |
| 441. | КБР, Лескенское лесничество Верхнелескенское участковое квартал 33 выдел 8  | Верхнелескенское 33-8 |
| 442. | КБР, Старолескенское участковое лесничество квартал 8 выдел 3   | Старолескенское8-3    |
| 443. | КБР, Старолескенское участковое лесничество квартал 10 выдел 3  | Старолескенское10-3   |
| 444. | КБР, Старолескенское участковое лесничество квартал 33 выдел 59   | Старолескенское33-59  |
| 445. | Новгородская область, Маревское лесничество, Велильское участковое лесничество, квартал 342 выдел 58.1, делянка 1     | Велильское342-58-1    |
| 446. | Новгородская область, Маревское лесничество, Велильское участковое лесничество, квартал 331 выдел 16, делянка 1       | Велильское331-16-1    |
| 447. | Новгородская область, Маревское лесничество, Одоевское участковое лесничество, квартал 78 выдел 10.1, 13.1, делянка 1 | Одоевское78-10-13-1   |
| 448. | КБР, Зольское участковое лесничество квартал 4 выдел 3  | Зольское4-3           |
| 449. | КБР, Малкинское участковое лесничество квартал 30 выдел 53  | Малкинское30-53       |
| 450. | КБР, Герхожанское участковое лесничество квартал 24 выдел 15  | Герхожанское24-15     |
| 451. | КБР, Лашкутинское участковое лесничество квартал 37 выдел 5   | Лашкутинское37-5      |
| 452. | КБР, Лашкутинское участковое лесничество квартал 51 выдел 17  | Лашкутинское51-17     |
| 453. | КБР, Лашкутинское участковое лесничество квартал 51 выдел 27  | Лашкутинское51-27     |
| 454. | КБР, Баксанское участковое лесничество квартал 5 выдел 9  | Баксанское5-9         |
| 455. | КБР, Баксанское участковое лесничество квартал 7 выдел 2  | Баксанское7-2         |

| КБР, Баксанское участковое лесничество квартал 12 выдел 4  | Баксанское12-4  |  |  |
|--|---|--|--|
| КБР, Баксанское участковое лесничество квартал 13 выдел Баксанское 13-3  |   |  |  |
| КБР, Баксанское СПК «Трудовой Горец» квартал 2 выдел Баксанское 2  |   |  |  |
| КБР, Баксанское СПК «Трудовой Горец» квартал 2 выдел Баксанское 2  |   |  |  |
| КБР, Майское участковое лесничество квартал 70 выдел 7   | Майское70-7   |  |  |
| КБР, Майское участковое лесничество квартал 71 выдел 4   | Майское71-4   |  |  |
| КБР, Майское участковое лесничество квартал 71 выдел 20 (1)  | Майское71-20-1  |  |  |
| КБР, Майское участковое лесничество квартал 71 выдел 20  |   |  |  |
| КБР, Майское участковое лесничество квартал 71 выдел 21  | Майское71-21  |  |  |
| Новгородская область, Маревское лесничество, Одоевское участковое лесничество, квартал 75 выдел 15, делянка 1                                      | Одоевское75-15-1  |  |  |
| Новгородская область, Маревское лесничество, Одоевское участковое лесничество, квартал 80 выдел 3,6 делянка 1                                      | Одоевское80-3-1   |  |  |
| Новгородская область, Маревское лесничество, Одоевское участковое лесничество, квартал 72 выдел 24, делянка 1                                      | Одоевское72-24-1  |  |  |
| Новгородская область, Маревское лесничество, Одоевское участковое лесничество, квартал 78 выдел 12,13, делянка 2                                   | Одоевское78-12-2  |  |  |
| Лесной склад   | ЛЕСНОЙСКЛАД   |  |  |
| КБР, Терское участковое лесничество квартал 13 выдел 12  | Терское13-12  |  |  |
| КБР, Герпегежское участковое лесничество квартал 28  |   |  |  |
| КБР, Герпегежское участковое лесничество квартал 28 выдел 14   | Герпегежское28-14   |  |  |
| КБР, Герпегежское участковое лесничество квартал 43 выдел 4  | Герпегежское43-4  |  |  |
| КБР, Жемталинское участковое лесничество квартал 13 выдел 4  | 13 Жемталинское13-4   |  |  |
| КБР, Жемталинское участковое лесничество квартал 13 выдел 5  | Жемталинское13-5  |  |  |
| КБР, Суканское участковое лесничество квартал 37 выдел 14  | Суканское37-14  |  |  |
| КБР, Черекское участковое лесничество квартал 9 выдел 14   | Черекское9-14   |  |  |
| КБР, Черекское участковое лесничество квартал 49 выдел 7   | Черекское49-7   |  |  |
| Ежугское участковое лесничество, Пинежского лесничества (кадастровый номер участка 29:14:121201:32) Пинежского района, Архангельской области       | Ежугское29-14-121201-<br>32   |  |  |
| Веркольское участковое лесничество, Карпогорского лесничества (кадастровый номер участка 29:14:040801:34) Пинежского района, Архангельской области | Веркольское29-14-<br>040801-34  |  |  |
| Новгородская область, Маревское лесничество, Велильское участковое лесничество, квартал 330, выдел 28,30, делянка 1                                | Велильское-330-28-30-1  |  |  |
| Новгородская область, Маревское лесничество, Одоевское участковое лесничество, квартал 73 выдел 22, делянка 1, делянка 2                           | Одоевское-73-22-1-2   |  |  |
|  | КБР, Баксанское участковое лесничество квартал 13 выдел 3 КБР, Баксанское СПК «Трудовой Горец» квартал 2 выдел 10 (1) КБР, Баксанское СПК «Трудовой Горец» квартал 2 выдел 10 (2) КБР, Майское участковое лесничество квартал 70 выдел 7 КБР, Майское участковое лесничество квартал 71 выдел 4 КБР, Майское участковое лесничество квартал 71 выдел 20 (1) КБР, Майское участковое лесничество квартал 71 выдел 20 (2) КБР, Майское участковое лесничество квартал 71 выдел 20 (2) КБР, Майское участковое лесничество квартал 71 выдел 20 (2) КБР, Майское участковое лесничество квартал 71 выдел 21 Новгородская область, Маревское лесничество, Одоевское участковое лесничество, квартал 75 выдел 15, делянка 1 Новгородская область, Маревское лесничество, Одоевское участковое лесничество, квартал 80 выдел 3,6 делянка 1 Новгородская область, Маревское лесничество, Одоевское участковое лесничество, квартал 72 выдел 24, делянка 1 Новгородская область, Маревское лесничество, Одоевское участковое лесничество, квартал 78 выдел 12,13, делянка 2 Песной склад  КБР, Теркое участковое лесничество квартал 13 выдел 12 КБР, Герпегежское участковое лесничество квартал 28 выдел 14  КБР, Сурпегежское участковое лесничество квартал 43 выдел 4  КБР, Жемталинское участковое лесничество квартал 13 выдел 4  КБР, Жемталинское участковое лесничество квартал 37 выдел 14  КБР, Черекское участковое лесничество квартал 39 выдел 14  КБР, Черекское участковое лесничество квартал 49 выдел 5  КБР, Черекское участковое лесничество квартал 49 выдел 7  Ежугское участковое лесничество, Карпоторского лесничества (кадастровый номер участка 29:14:121201:32) Пинежского района, Архангельской области  Веркольское участковое лесничество, Карпоторского лесничества (кадастровый номер участка 29:14:040801:34) Пинежского района, Архангельской области  Новгородская область, Маревское лесничество, Одоевское участковое лесничество, Карпоторское участковое лесничество, Карпоторское участковое лесничество, Карпоторское участковое лесничество, Одоевское участковое лесничество, Одоевское у |  |  |

| 483. | Карачаево -Черкесская Республиканца, Республиканское государственное казенное учреждение «Зеленчукское лесничество», Аксаутское участковое лесничество, квартал                         | цение «Зеленчукское   |  |
|------|---|-----------------------|--|
|      | лесничество», Аксаутское участковое лесничество, квартал №4 выдел №43 делянка 1   | Arcayreroe4-45-1      |  |
| 484. | Карачаево -Черкесская Республиканца, Республиканское государственное казенное учреждение «Зеленчукское лесничество», Аксаутское участковое лесничество, квартал                         | Аксаутское4-44-1      |  |
| 485. | №4 выдел №44 делянка 1<br>Карачаево -Черкесская Республиканца, Республиканское  |                       |  |
|      | государственное казенное учреждение «Зеленчукское лесничество», Аксаутское участковое лесничество, квартал №33 выдел №51 делянка 1  | Аксаутское33-51-1     |  |
| 486. | Карачаево -Черкесская Республиканца, Республиканское государственное казенное учреждение «Зеленчукское лесничество», Аксаутское участковое лесничество, квартал №33 выдел №74 делянка 1 | Аксаутское33-74-1     |  |
| 487. | Склад п.Созимский, п.Сорда Верхнекамского района<br>Кировской области   | Созимский             |  |
| 488. | Карачаево-Черкесское Республиканское государственное казенное учреждение «Бескесское лесничество» Пхиинское участковое лесничество,квартал №77 выдел №18 делянка 1                      | Пхиинское77-18-1      |  |
| 489. | Карачаево-Черкесское Республиканское государствен-ное казенное учреждение «Урупское лесничество» Урупское участковое лесничество, квартал №44 выдел №17 делянка 1                       | Урупское44-17-1       |  |
| 490. | Карачаево-Черкесское Республиканское государствен-ное казенное учреждение «Бескесское лесничество» Пхиинское участковое лесничество, квартал №96 выдел №6 делянка 1                     | Пхиинское96-6-1       |  |
| 491. | Карачаево-Черкесское Республиканское государственное казенное учреждение «Урупское лесничество» Исправненское участковое лесничество, квартал №18 выдел №27 делянка 1                   | Исправненское18-27-1  |  |
| 492. | КБР, Майское лесничество Прохладненское участковое лесничество квартал 8 выдел 10   | Прохладненское8-10    |  |
| 493. | КБР, Майское лесничество Прохладненское участковое лесничество квартал 8 выдел 3  | Прохладненское8-3     |  |
| 494. | КБР, Майское участковое лесничество квартал 48 выдел 11   | Майское48-11          |  |
| 495. | Новгородская область, Маревское лесничество, Велильское участковое лесничество, квартал 330 выдел 25,30, делянка 2  | Велильское330-25-30-2 |  |
| 496. | Карачаево-Черкесское Республиканское государственное казенное учреждение «Бескесское лесничество» Пхиинское участковое лесничество, квартал №83 выдел №6 делянка 1                      | Пхиинское83-6-1       |  |
| 497. | КБР, Майское лесничество Прохладненское участковое лесничество квартал 10 выдел 2   | Прохладненское10-2    |  |
| 498. | КБР, Майское лесничество Майское участковое лесничество квартал 59 выдел 38   | Майское59-38          |  |
| 499. | КБР, Чегемское лесничество Лечинкаевское участковое лесничество квартал 19 выдел 7  | Лечинкаевское19-7     |  |
| 500. | КБР, Чегемское лесничество Н.Чегемское участковое лесничество квартал 12 выдел 24   | Н-Чегемское12-24      |  |
| 501. |   |                       |  |

|      | Исправненское участковое лесничество, квартал №16, выдел№24 делянка 1   |   |  |
|------|---|---|--|
| 502. | Карачаево -Черкесское Республиканское государственное казенное учреждение «Урупское лесничество», Исправненское участковое лесничество, квартал №15, выдел№21 делянка 1                 | Исправненское15-21-1  |  |
| 503. | 503. Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское государственное казенное учреждение «Урупское лесничество», Сторожевское участковое лесничество, квартал 5 выдел 41 делянка 1     |   |  |
| 504. |   |   |  |
| 505. | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское государственное казенное учреждение «Урупское лесничество», Сторожевское участковое лесничество, квартал 5 выдел 43 делянка 1          | Сторожевское-5-43-1   |  |
| 506. | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское государственное казенное учреждение «Урупское лесничество», Сторожевское участковое лесничество, квартал 40 выдел 28 делянка 1         | Сторожевское-40-28-1  |  |
| 507. | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское государственное казенное учреждение «Бескесское лесничество», Больше-Лабинское участковое лесничество, квартал №37 выдел 19, делянка 1 | Больше-Лабинское-37-<br>19-1                                |  |
| 508. | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское государственное казенное учреждение «Бескесское лесничество», Больше-Лабинское участковое лесничество, квартал №19 выдел 29, делянка 1 | Больше-Лабинское-19-<br>29-1<br>Больше-Лабинское-21-2-<br>1 |  |
| 509. | Карачаево-Черкесская Республика, Республиканское государственное казенное учреждение «Бескесское лесничество», Больше-Лабинское участковое лесничество, квартал №21 выдел 2, делянка 1  |   |  |
| 510. | Карачаево - Черкесское Республиканское государственное казенное учреждение «Зеленчукское лесничество», Аксаутское участковое лесничество  | КЧ-Аксаутское   |  |
| 511. | КБР, Майское лесничество Майское участковое лесничество квартал 31 выдел 19   | Майское31-19  |  |
| 512. | КБР, Майское лесничество Майское участковое лесничество квартал 32 выдел 5  | Майское32-5   |  |
| 513. | КБР, Майское лесничество Майское участковое лесничество квартал 32 выдел 9  | Майское32-9   |  |
| 514. | КБР, Майское лесничество Майское участковое лесничество квартал 33 выдел 4  | Майское33-4   |  |
| 515. | КБР, Майское лесничество Майское участковое лесничество квартал 33 выдел 15   | Майское33-15  |  |
| 516. | КБР, Майское лесничество Майское участковое лесничество квартал 33 выдел 25   | Майское33-25  |  |
| 517. | КБР, Майское лесничество Майское участковое лесничество квартал 33 выдел 46   | Майское33-46  |  |
| 518. | КБР, Майское лесничество Майское участковое лесничество квартал 46 выдел 27   | Майское46-27  |  |
| 519. | КБР, Майское лесничество Майское участковое   | Майское57-8   |  |

|      | лесничество квартал 57 выдел 8   |                                       |
|------|--|---------------------------------------|
| 520. | КБР, Майское лесничество Прохладненское участковое лесничество квартал 8 выдел 1(1)  | Прохладненское8-1-1                   |
| 521. | КБР, Майское лесничество Прохладненское участковое лесничество квартал 8 выдел 1(2)  | Прохладненское8-1-2                   |
| 522. | КБР, Майское лесничество Солдатское участковое лесничество квартал 41, выдел 23  | Солдатское41-23                       |
| 523. | КБР, Чегемское лесничество, Чегемское участковое лесничество квартал 17, выдел 10  | Чегемское17-10                        |
| 524. |  |                                       |
| 525. | КБР, Зольское лесничество. Зольское участковое лесничество квартал 28 выдел 2  | Зольское28-2                          |
| 526. |  |                                       |
| 527. |  |                                       |
| 528. |  |                                       |
| 529. | Архангельская обл., Поморское лесничество, Квартал 123, выдел 18-54, делянки 7а-12а  | Поморское                             |
| 530. | КБР, Баксанское лесничество, Баксанское участковое лесничество, квартал 22, выдел 15ч  | Баксанское22-15                       |
| 531. | КБР, Баксанское лесничество, Баксанское участковое лесничество, квартал 22, выдел 8ч   | Баксанское22-8                        |
| 532. | КБР, Баксанское лесничество, Баксанское участковое лесничество, квартал 11, выдел 2ч   | Баксанское11-2                        |
| 533. | КБР, Чегемское лесничество, Чегемское участковое лесничество, квартал 2, выдел 9.  | Чегемское2-9                          |
| 534. | КБР, Эльбрусское лесничество Лашкутинское участковое лесничество, квартал 55 выдел 31  | Лашкутинское55-31                     |
| 535. | КБР, Эльбрусское лесничество Лашкутинское участковое лесничество, квартал 55 выдел 34  | Лашкутинское55-34                     |
| 536. | Томская область. Тимирязевское лесничество,<br>Темерчинское участковое лесничество, Темерчинское<br>урочище квартал 29 выдел<br>1,2,3,4,5,7,9,10,11,14,15,16,18,21,30,31 | Тимирязевское-<br>Темерчинское29-1-31 |

| 537. | Томская область. Тимирязевское лесничество, Темерчинское участковое лесничество, Темерчинское урочище квартал 28 выдел 1,5,6,8,9,11,13,14,17,18 | Тимирязевское-<br>Темерчинское28-1-18 |
|------|---|---------------------------------------|
| 538. | Тимирязевское лесничество, Моряковское участковое лесничество, Моряковское урочище квартал 142 выдел 1  | Тимирязевское-<br>Моряковское142-1    |
| 539. | Тимирязевское лесничество, Моряковское участковое лесничество, Моряковское урочище квартал 142 выдел 20   | Тимирязевское-<br>Моряковское142-20   |
| 540. | Тимирязевское лесничество, Моряковское участковое лесничество, Моряковское урочище квартал 142 выдел 12   | Тимирязевское-<br>Моряковское142-12   |

к Спецификации биржевого товара отдела «Лес и лесоматериалы», AO «Восточная биржа»

### ЗАЯВЛЕНИЕ

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

|       | 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<br>товара  |   |
| 5     | Предлагаемый способ поставки нового биржевого товара:  | <ul> <li>□ S - франко-склад продавца</li> <li>□ C - франко-склад покупателя</li> <li>□ B - франко-вагон станция отправления</li> <li>□ D - франко-вагон станция назначения</li> <li>□ P - вывоз автотранспортом на условиях организации доставки Поставщиком</li> </ul> |
|       | Новый базис(-ы) поставки:  | 110-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1   |
| 1     | Адрес (-а) нового базиса (новых базисов) поставки  |   |
| 2     | Способ поставки, к которому будет относиться новый базис (-ы) поставки:                          | <ul> <li>□ S - франко-склад продавца</li> <li>□ C - франко-склад покупателя</li> <li>□ B - франко-вагон станция отправления</li> <li>□ D - франко-вагон станция назначения</li> <li>□ P - вывоз автотранспортом на условиях организации доставки Поставщиком</li> </ul> |
| /Назе | •  | астника торгов/<br>/<br>шифровка подписи/   |

Приложение № 4 к Спецификации биржевого товара отдела «Лес и лесоматериалы», АО «Восточная биржа»

### ЗАЯВЛЕНИЕ

на допуск биржевого инструмента к организованным торгам

| /полное наименование Участника торгов/   |   |  |  |  |  |
|--|---|--|--|--|--|
| просит допустить к организованным торгам, проводимым АО «Восточная биржа», биржевой инструмент со следующими параметрами (согласно Спецификации биржевого товара): |   |  |  |  |  |
|  |   |  |  |  |  |
| п/н  | Биржевой инструмент                                 |  |  |  |  |
| 1.   | Наименование биржевого товара:                      | в соответствии с действующей Спецификацией                 |  |  |  |
| 2.   | Код ОКПД 2 на товар                                 |  |  |  |  |
| 3.   | Базис поставки:                                     | в соответствии с действующей Спецификацией                 |  |  |  |
| 4.   | Способ поставки:                                    | □ S - франко-склад продавца                                |  |  |  |
|  |   | <ul><li>С - франко-склад покупателя</li></ul>              |  |  |  |
|  |   | <ul> <li>□ В - франко-вагон станция отправления</li> </ul> |  |  |  |
|  |   | □ D - франко-вагон станция назначения                      |  |  |  |
|  |   | □ Р - вывоз автотранспортом на условиях организации        |  |  |  |
|  |   | доставки Поставщиком                                       |  |  |  |
| 5.   | Срок поставки (если он                              | в соответствии с действующей Спецификацией.                |  |  |  |
|  | указывается явным образом в                         |  |  |  |  |
|  | соответствии с таблицей №4 «Код                     |  |  |  |  |
|  | срока поставки/исполнения                           |  |  |  |  |
|  | обязательств»)                                      |  |  |  |  |
| 6.   | Ставка НДС  |  |  |  |  |
| 7.   | Предлагаемый размер лота                            |  |  |  |  |
| 8.   | Ориентировочная цена товара, в т.                   |  |  |  |  |
|  | ч. НДС  |  |  |  |  |
| 9.   | Дополнительные условия по                           | Заполняется в случае необходимости                         |  |  |  |
|  | отгрузке товара                                     |  |  |  |  |
| 10.  | Дополнительные условия по                           |  |  |  |  |
|  | оплате товара                                       |  |  |  |  |
|  |   |  |  |  |  |
| /II an   | /Название должности представителя Участника торгов/ |  |  |  |  |
| /11436   | <i>кание оолжности преоставителя участн</i>         | ика торгов/  |  |  |  |
|  | /   |  |  |  |  |
|  | (подпись) /расшиф                                   | провка подписи/  |  |  |  |
| м.п  | ,             | pooka noonuew  |  |  |  |
| N1.11.   |   |  |  |  |  |
|  | /дата п   | одачи заявления/   |  |  |  |
|  |   |  |  |  |  |
|  |   |  |  |  |  |

Приложение № 5 к Спецификации биржевого товара отдела «Лес и лесоматериалы» АО «Восточная биржа»

## Общие условия договоров поставки, заключаемых в отделе «Лес и лесоматериалы», AO «Восточная биржа»

#### 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.

## <u>Партия Товара - количество Товара одного наименования и качества, являющееся предметом одного Договора.</u>

**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:

# <u>- поставка может быть осуществлена Поставщиком в любое время в течение срока</u> 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  $P\Phi$  «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 приемапередачи 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.

### 2. 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 отделах товарного рынка АО «Восточная биржа» (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

#### 3. 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 («T+3»).
- 3.3.2. Датой начала контроля обеспечения денежных обязательств является 1 (первый) рабочий день после даты заключения Договора («T+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.
- 3.6. Стороны вправе договориться, что расчеты по Договору осуществляются до завершения поставки Товара. В этом случае для осуществления расчетов по Договору не требуется предусмотренный Спецификацией обмен документами, подтверждающими завершение поставки Товара.
  - 4. 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 «Восточная биржа», 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.

# 5. 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 («T+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 (T+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 («Т+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, , если иное не предусмотрено Спецификацией и/или настоящим Приложением. 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 и/или использовать ранее перечисленные денежные средства, неиспользованные при исполнении иных Договоров, так и провести расчеты в порядке, определённом в Спецификации или биржевом инструменте.
- 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 реквизитных и/или непредоставления ИМ 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, АО НКО 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 организации информационного 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), если иное не предусмотрено настоящим Приложением. 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, АО НКО разблокирует средства гарантийного обеспечения Продавца по этому Договору в порядке и размере, предусмотренном внутренними документами АО СПВБ, АО НКО.

- 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, АО НКО 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 надлежащим образом копии представить Поставщику заверенные 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 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.

### 6. 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 «Восточная биржа» 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 «Восточная биржа».
- заключив Стороны вправе договориться, соответствующее 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 услуг/транспортных расходов и/или не были представлены 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 «Восточная биржа».
- 10.4. Если не применяются меры ответственности, предусмотренные Правилами клиринга, а также внутренними документами АО «Восточная биржа» 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 30дневный 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 какиелибо 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 какимлибо 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 «Восточная биржа» и Правилами клиринга.

Приложение № 6 к Спецификации биржевого товара отделе «Лес и лесоматериалы», АО «Восточная биржа»

#### Форма Рамочного договора

## РАМОЧНЫЙ ДОГОВОР №

| г. Санкт-Петербург                       |                | « »        |             | 20г          |     |
|--|----------------|------------|-------------|--------------|-----|
| , именуемое                              | в дальнейше    | ем «Поста  | вщик», в .  | лице         |     |
| , действующего на                        | основании      |            | , c o)      | дной сторон  | ы,  |
| и, именуемое в дальне                    | йшем «Покупа   | тель», в л | ице         |              | _,  |
| действующего на основании                | с другой       | стороны,   | далее вмес  | те именуемь  | ıe  |
| «Стороны», а по отдельности – «Сторона», |                |            |             |              |     |
| заключили настоящий Рамочный договор Ј   | V <u>o</u> 0 i | нижеследун | ощем:       |              |     |
| 1.1. Стороны заключили Рамочны           | ій договор с   | целью обе  | спечения вз | аимодействия | . 1 |

- 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 «Восточная биржа».
- 1.2. Стороны договорились осуществлять внутренний учет договоров поставки, заключенных в соответствии с Правилами и Спецификацией биржевого товара отдела «Лес и лесоматериалы» АО «Восточная биржа», 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 «Восточная биржа» 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 «Восточная биржа», 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 «Восточная биржа», подписанные Поставщиком и Покупателем с использованием факсимильного воспроизведения подписи, как подписанные надлежащим образом.

- 1.7. Рамочный договор вступает в силу с даты его подписания последней из Сторон и действует до его расторжения.
- 1.8. 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:

|        | (наименование организации) |           | нокупатель: ———————————————————————————————————— |    |  |
|--------|----------------------------|-----------|--|----|--|
| -      |                            |           |  |    |  |
|        | , г, ул                    | , д, корп | , г, ул, д, кор                                  | п. |  |
| ОГРН   |                            |           | ОГРН   |    |  |
| ИНН    |                            | -<br>,    | ИНН  |    |  |
| КПП    |                            |           | КПП  |    |  |
| Р/сч N |                            |           | Р/сч N   |    |  |
| В      |                            |           | В  |    |  |
| к/сч   |                            |           | к/сч,  |    |  |
| БИК_   |                            |           | БИК  |    |  |
| Тел.:  |                            |           | Тел.:  |    |  |
| Факс:  |                            |           | Факс:  |    |  |
|        |                            |           |  |    |  |

| подпись | ФИО  | // | ФИО |
|---------|------|----|-----|
|         | м.п. |    | м.п |