

**ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от \_\_\_\_\_ 201\_\_ г. № \_\_\_\_\_

МОСКВА

**Об утверждении Правил учёта древесины**

В соответствии с частью 4 статьи 50<sup>1</sup> Лесного кодекса Российской Федерации  
Правительство Российской Федерации постановляет:

1. Утвердить прилагаемые Правила учёта древесины.
2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 июля 2021 г.

Председатель Правительства  
Российской Федерации Д. Медведев

---

**ПРАВИЛА**  
**учёта древесины**

**1. Область применения**

Настоящие Правила распространяются на хлысты и сортименты, которые по Общероссийскому классификатору продукции по видам экономической деятельности ОК 034-2014 (ОКПД-2). входят в класс 02 "Производство продукции лесоводства и лесозаготовок", подгруппа 02.20.1 "Лесоматериалы необработанные".

Хлысты и сортименты включены в Перечень видов древесины, предусмотренный Распоряжением Правительства РФ от 13.06.2014 N 1047-р.

Хлысты - стволы заготовленных деревьев с обрезанными сучьями и вершиной, которые до или после вывозки из леса подлежат раскряжёвке (поперечному делению) с изготовлением сортиментов. Сортименты - бревна установленного назначения, являющиеся древесным сырьём для удовлетворения потребностей в них предприятий лесного комплекса, населения и экспорта.

Учёт хлыстов до раскряжёвки на сортименты проводится по ГОСТ Р 57737-2017 "Хлысты. Методы измерений".

## **2. Основные понятия, процедуры и требования к учёту сортиментов**

Настоящие Правила содержат основные понятия, процедуры и требования к учёту хлыстов и сортиментов, распространяющейся на все хлысты и сортименты и операции с ними в цепочках поставок на территории Российской Федерации. Цепочки поставок - путь, проходимый хлыстами и сортиментами от их заготовки до переработки (использования) или экспорта (См. Рис. 1).

Настоящие Правила и ГОСТ Р "Лесоматериалы круглые. Организация и методы учёта" являются нормативными документами по их учёту в Российской Федерации.

### **3. При учёте сортиментов должны использоваться специальные термины и определения, предусмотренные в разделах 3-6 ГОСТ Р "Лесоматериалы круглые. Организация и методы учёта".**

*Здесь и далее выделенная курсивом и подчёркиванием ссылка на национальный стандарт ГОСТ Р "Лесоматериалы круглые. Организация и методы учёта" с указанием раздела или пункта стандарта сделана в соответствии Федеральным законом от 29 июня 2015 г. N 162-ФЗ "О стандартизации в Российской Федерации" часть 2 статьи 27 "в целях для обеспечения выполнения технических и функциональных требований нормативного правового акта", то есть настоящих Правил.*

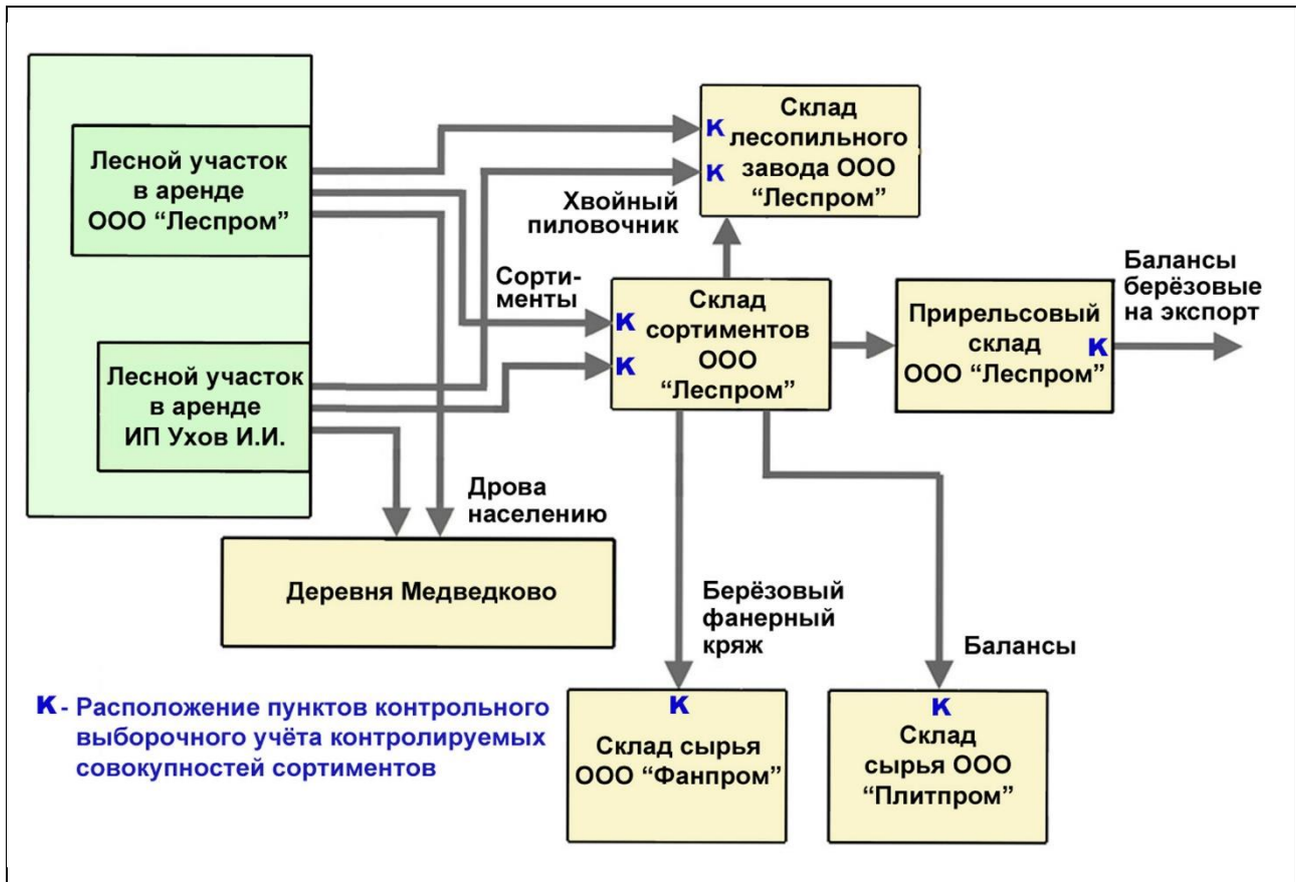
## **4. Места проведения и операции по учёту сортиментов**

Учёт сортиментов осуществляется:

**1)** На Лесосеке - лесном участке, отведённом для заготовки, трелёвки и накопление транспортных партий сортиментов, хранения, погрузки на транспортные средства и вывозки (перевозки).

Операции по учёту сортиментов на лесосеке включают:

- а) учёт сортиментов: заготовленных, подлежащих вывозке или использованию на лесосеке;
- б) учёт расхода сортиментов на собственные нужды;
- в) учёт технологических потерь на лесосеке, определённых по пункту 22 настоящих Правил;
- г) учёт сортиментов, находящихся на хранении в штабелях на лесосеке;
- д) учёт транспортных партий сортиментов, отгружаемых для вывозки с лесосеки на склады назначения;
- е) корректировка результатов учёта отгруженных транспортных партий сортиментов по результатам учёта при приёмке сортиментов на складах назначения;
- ж) корректировка учёта по результатам пересортировки сортиментов;
- з) составление материального баланса объёма сортиментов на лесосеке за отчётный период, равный календарному месяцу или периоду использования лесосеки и определение дебаланса объёма по каждому из сортиментов (Приложение 1);
- и) корректировка объёма заготовки каждого из сортиментов на выявленную величину его дебаланса.



**Рис. 1: Пример цепочек поставок сортиментов**

с указанием пунктов контрольного выборочного контролируемых совокупностей сортиментов при: (1) заготовке и вывозке сортиментов, (2) перевозке сортиментов с одного склада на другой и (3) поставке на экспорт. Расположение пунктов контрольного учёта позволяет контролировать погрешности учёта сортиментов на всех этапах от заготовки до переработки или экспорта кроме поставки дров населению. Объёмы дров для населения недостаточны для организации отдельного выборочного контроля. На всех трёх складах сортиментов ООО "Леспром" погрешности нормируются и контролируются по общему балансу объёмов сортиментов

**2)** На складе сортиментов проводится: приёмка, складирование поступающих транспортных партий сортиментов, хранение, сортировка и доработка сортиментов; отгрузка транспортных партий сортиментов на другие склады, на склады потребителей сортиментов или их экспорта.

Операции по учёту сортиментов на складе включают:

- учёт поступающих на склад транспортных партий сортиментов, принятие решения о приёмке партий, проверка включения партии в случайную выборку для контрольного учёта, регистрация места разгрузки партии сортимента;
- контрольный поштучный учёт штабеля из принятой партии сортимента в случае его попадания в случайную выборку (на уровне не более 1% от общего количества поступления за учётный период) с целью контроля и регулирования погрешностей учёта партий (штабелей) сортиментов при отгрузке со складов отправления и при приёмке на складе;
- учёт результатов пересортировки и доработки сортиментов на складе - приход или расход сортимента в результате выполнения этих операций;
- учёт расхода сортимента на складе - переработка и собственные нужды;
- учёт технологических потерь сортимента на складе;
- учёт партий сортимента при отгрузке со склада;

- ж) определение объёма отгруженных со склада транспортных партий сортиментов по результатам их учёта при приёмке на складах назначения,
- з) определение объёма "сортиментов в пути" на конец отчётного периода;
- и) учёт остатков сортимента на складе на конец отчётного периода. Остатки сортимента на складе на конец отчётного периода принимаются равными измеренным остаткам сортимента на складе на начало следующего учётного периода;
- к) составление Материального отчёта по движению сортиментов на складе за отчётный период и определение дебаланса объёма по каждому из сортиментов (Приложение 2);
- л) Списание недостач и оприходовании излишков сортиментов на складе на основании Акта (Приложение 3).

**3)** На Складе потребителя сортиментов - складе сырья лесоперерабатывающего предприятия или цеха.

Операции по учёту сортиментов на складе потребителя полностью совпадают с указанными выше операциями по учёту сортиментов на складе. Контрольный поштучный учёт штабеля из принятой партии сортимента осуществляется в случае его попадания в случайную выборку (не более 1% от общего количества поступления за учётный период) с целью контроля и регулирования погрешностей учёта партий (штабелей) сортиментов при отгрузке со складов отправления и при приёмке на складе является обязательным. Также совпадают: форма Материального отчёта по движению сортиментов на складе за отчётный период, процедура определения дебаланса объёма по каждому из сортиментов (Приложение 2) и форма Акта о списании недостач и оприходовании излишков сортиментов на складе (Приложение 3).

**4)** Склад отгрузки сортимента на экспорт - склад (терминал), с которого проводится отгрузка сортимента на экспорт.

Операции по учёту сортиментов, отгружаемых на экспорт, совпадают с операциями по учёту сортиментов на складе сортиментов и складах потребителей сортиментов. Дополнительным требованием является обязательное проведение выборочного контрольного поштучного учёта отгружаемых на экспорт штабелей сортиментов (на уровне не более 1% от общего количества отгрузки на экспорт за учётный период) с целью контроля и регулирования погрешностей их учёта.

**5)** Операции по учёту партии сортиментов

Учёт партии сортимента - совокупность операций, включающая:

- 1) Регистрацию реквизитов партии сортимента, подлежащей учёту.
- 2) Измерение общего объёма партии сортимента.
- 3) Контроль качества партии сортимента на соответствие требованиям спецификации.
- 4) Обработку и оформление результатов учёта партии сортимента.

**5. Лица, проводящие учёт сортиментов**

Операции по учёту сортиментов осуществляют:

- 1) Юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие заготовку в соответствии с требованиями Лесного законодательства, или уполномоченными ими лица; участники сделок с сортиментами, получающие право собственности на сортименты в соответствии с заключёнными договорами.
- 2) Органы государственной власти, органы местного самоуправления, уполномоченные в соответствии со статьями 81 - 84 Лесного кодекса Российской Федерации на заключение договоров купли - продажи лесных насаждений для собственных нужд граждан, - в отношении древесины, заготовленной гражданами для собственных нужд;

- 3) Контролирующие и таможенные органы в соответствии с их полномочиями, установленными законодательством Российской Федерации.

## **6. Ответственность за проведение учёта сортиментов**

Ответственность за ведение учёта сортиментов определена действующим законодательством РФ.

## **7. Показатели количества сортиментов**

Учёт сортиментов проводится по объёму содержащейся в них древесины (без коры).

Объём сортиментов является обязательным для применения показателем количества партий сортиментов всех назначений.

*Использование объёма и других показателей количества сортиментов проводится с соблюдением требований пунктов 3.2.1 и 3.2.2 ГОСТ Р "Лесоматериалы круглые. Организация и методы учёта".*

Кора на боковой поверхности сортиментов (включая дрова) учёту не подлежит. Остатки коры на брёвнах, отслоившиеся от древесины или образовавшиеся при окорке сортиментов, не включаются в баланс использования древесины организации.

*Исключение влияния коры проводится с соблюдением пунктов 6.8 и 6.9 ГОСТ Р "Лесоматериалы круглые. Организация и методы учёта".*

## **8. Контрольный выборочный учёт сортиментов**

Юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие учёт при приёмке сортиментов на склады и учёт при отгрузке сортиментов на экспорт, должны организовать проведение контрольного выборочного учёта для контролируемых совокупностей сортиментов поштучным опорным методом концевых сечений для оценки и регулирования погрешностей учёта партий сортиментов применяемыми рабочими методами учёта и соблюдения требований к учёту сортиментов по количеству (объёму) и по качеству, предусмотренных настоящими Правилами (пункты 16-19).

## **9. Контролируемые совокупности сортимента**

Контрольный выборочный учёт проводят для контролируемых совокупностей сортимента, которыми являются:

### **1) Сортименты, поступающие на склады сортиментов**

Контролируемой совокупностью сортимента, поступающего на склад, являются:

- а) для товарных сортиментов - совокупность партий сортимента, поставленных по определённому договору за месяц, квартал, год, за период действия договора;
- б) при внутреннем перемещении сортиментов - совокупность партий сортимента, полученных от определённого подразделения организации за определённый период времени.

Для контролируемой совокупности сортимента, поступающего на склад, проводят следующие операции:

- а) регистрацию реквизитов партий сортиментов и результатов учёта партии поставщиком (грузоотправителем) на складе отгрузки;
- б) учёт поступившей партии сортимента рабочим методом при приёмке на склад;
- в) контрольный поштучный учёт партии (штабеля из партии), в случае попадания партии (штабеля из партии) в случайную выборку после приёмки на складе назначения;
- г) вычисление по результатам контрольного учёта партии погрешностей учёта партии при отгрузке и при приёмке, представление поставщику (грузоотправителю) результатов

контрольного учёта партии, попавшей в выборку для контроля и регулирования (при необходимости) погрешностей учёта при отгрузке и при приёмке.

## **2) Сортименты, отгружаемые на экспорт**

Контролируемой совокупностью сортимента, отгружаемого со склада на экспорт, является совокупность партий сортимента, поставленных по определённому контракту за месяц, квартал, год, за период действия контракта.

Для контролируемой совокупности сортимента, отгружаемой на экспорт, проводят следующие операции:

- а) контрольный учёт партии (штабеля из партии) в случае попадания запланированной для отгрузки партии (штабеля из партии) в случайную выборку;
- б) учёт партии рабочим методом, используемым организацией при отгрузке сортимента на экспорт;
- в) регистрация для каждой партии следующих данных:
  - номера договора (контракта), по которому проводится поставка сортимента на экспорт,
  - склада отгрузки, пункта назначения, даты и времени отгрузки,
  - собственника сортимента при перевозке,
  - средства транспортирования и лиц, осуществивших перевозку сортимента,
  - объёма партии сортимента и распределения объёма сортимента в партии по группам качества, предусмотренным в спецификации, по результатам учёта партии при отгрузке;
  - в случае попадания партии (штабеля из партии), в случайную выборку - результатов контрольного учёта, включая погрешность измерения объёма партии (штабеля из партии) при отгрузке.

## **10. Использование результатов учёта контролируемых совокупностей сортимента**

Результаты учёта партий сортиментов, входящих в контролируемую совокупность сортимента, используют с соблюдением следующих требований:

### **1) При приёмке на складе сортиментов, складе потребителя сортиментов или складе экспорта (терминале)**

Результаты учёта партий сортимента при приёмке на складе сортиментов, складе потребителя сортиментов или складе (терминале) экспорта за прошедший отчётный период считаются окончательными, а результаты учёта при отгрузке - предварительными, подлежащими корректировке по результатам учёта при приёмке на складе сортиментов, складе потребителя сортиментов или складе (терминале) экспорта.

С учётом этого требования, лица, указанные в пункте 5 настоящих Правил, определяют:

- а) объёмы сортиментов, указываемые в Отчётах об использовании лесов за отчётный период по договору аренды лесного участка или по другому договору, предусматривающему заготовку древесины;
- б) объёмы сортиментов, указываемые в Актах приёмки сортиментов на складе сортиментов, складе потребителя сортиментов или складе (терминале) экспорта;
- в) объёмы сортиментов, указываемые в Актах приёмки работ по договорам с подряда;
- г) объёмы сортиментов, указываемые в Материальных отчётах по движению сортиментов на лесосеках, на складе сортиментов, складе потребителя сортиментов или складе (терминале) экспорта.

### **2) При экспорте сортимента**

Результаты учёта транспортной партии сортимента при отгрузке на экспорт используют при оформлении Отгрузочной спецификации и Декларации на товары.

Если по условиям договора (контракта) партии сортиментов подлежат приёму по результатам учёта на складе назначения, то результаты учёта партии сортимента при отгрузке подлежат корректировке по результатам учёта на складе назначения, указанным в Акте приёма сортимента покупателем по договору (контракту).

**3) Для контроля и регулирования погрешностей учёта**

Результаты контрольного выборочного учёта партий сортиментов используют:

- а) для контроля соблюдения допустимого значения систематической погрешности измерения объёма сортимента (по пункту 16), и обеспечению его соблюдения;
- б) для контроля соблюдения норм воспроизводимости объёма сортимента при повторном учёте (по пункту 17) и обеспечения соблюдения норм отклонений объёмов при отгрузке партий сортиментов с лесосек и складов отгрузки от объёмов при их приёме на складах назначения;
- в) для контроля соблюдения нормы дебаланса сортимента на лесосеках и складах (пункт 18) и обеспечение её соблюдения.

**11.** Основным требованием к объёму случайной выборки для контролируемой совокупности сортимента является соблюдение следующего условия: Стандартная ошибка систематической погрешности измерения общего объёма сортимента для контролируемой совокупности должна быть не более  $\pm 1,0\%$ .

**12.** *Процедуры соблюдения требований к объёму выборки для контрольного учёта сортимента установлены в разделе 4 ГОСТ Р "Лесоматериалы круглые. Организация и методы учёта".*

**13.** При учёте партий сортиментов используют следующие рабочие методы:

**Поштучные рабочие методы учёта:**

- 1) Рабочий вариант поштучного метода концевых сечений.
- 2) Поштучный метод верхнего диаметра и среднего сбёга.
- 3) Поштучный секционный метод учёта сортиментов.

**Групповые рабочие методы учёта:**

- 1) Штабельный метод учёта сортиментов.
- 2) Весовой метод учёта сортиментов.
- 3) Метод учёта сортиментов по числу пакетов в партии.

*Лица, указанные в пункте 5 настоящих Правил, могут самостоятельно разрабатывать и внедрять новые рабочие методы учёта сортиментов (или их разновидностей) с соблюдением требований пункта 3.2.8 ГОСТ Р "Лесоматериалы круглые. Организация и методы учёта"*

**14.** Право выбора рабочего метода учёта сортимента при проведении с сортиментом операций, предусмотренных в пункте 4, имеют лица, указанные в пункте 5 настоящих Правил.

**15.** *Применение методов учёта сортиментов проводится с соблюдением требований разделов 8-15 ГОСТ Р "Лесоматериалы круглые. Организация и методы учёта".*

**16.** Систематическая погрешность измерения объёма контролируемой совокупности учитываемого сортимента рабочими методами не должна превышать  $\pm 3,0\%$ .

Если по производственным условиям размер выборки из контролируемой совокупности не обеспечивает соблюдения требования к стандартной ошибке систематической погрешности измерения объёма сортимента по пункту 11, используют нормы воспроизводимости результатов измерения объёма при повторном учёте партии сортимента по пункту 17 и нормы дебаланса объёма сортимента на складе по пункту 21, соответствующие учитываемым объёмам партии сортимента.

## 17. Воспроизводимость результатов измерения объёма при повторном учёте

1) Воспроизводимость результатов измерения объёма сортимента - это отклонение  $\Delta_B$  объёма партии сортимента при первом учёте рабочим методом (например, при отгрузке)  $V_1$  от объёма при повторном учёте этой же партии рабочим методом  $V_2$  (например, при приёмке на складе назначения или при инспекционном контроле) в процентах от объёма по повторному учёту  $V_2$  (см. формулы в Таблице 1).

2) Воспроизводимость результатов измерения общего объёма партии сортимента при повторном учёте рабочими методами должна соответствовать нормам, указанным в Таблице 1:

Таблица 1

Нормы воспроизводимости результатов измерений объёма партии сортимента при повторном учёте рабочими методами

Объём партии сортимента	Норма воспроизводимости результатов измерения объёма	Условие
Проведение первого и повторного измерения поштучными рабочими методами		
до 10,0 м <sup>3</sup>	±8,0%	$\Delta_B =  (V_1 - V_2) / V_2 \times 100  \leq 8,0$ (%)
10,0 м <sup>3</sup> и более	±5,0%	$\Delta_B =  (V_1 - V_2) / V_2 \times 100  \leq 5,0$ (%)
Проведение одного или обоих измерений групповыми рабочими методами		
до 70,0 м <sup>3</sup>	±15,0%	$\Delta_B =  (V_1 - V_2) / V_2 \times 100  \leq 15,0$ (%)
от 70,0 до 400,0 м <sup>3</sup>	±8,0%	$\Delta_B =  (V_1 - V_2) / V_2 \times 100  \leq 8,0$ (%)
400,0 м <sup>3</sup> и более	±5,0%	$\Delta_B =  (V_1 - V_2) / V_2 \times 100  \leq 5,0$ (%)

3) В случае нарушения нормы воспроизводимости результатов измерения объёма партии сортимента при: его перевозках между складами одной организации, при поставках на склады покупателей сортимента или при поставке на экспорт производится анализ причин нарушения, оценка, регулирование погрешностей измерения объёма при отгрузке и при приёмке по результатам контрольного выборочного учёта сортимента и принятие следующих мер по их снижению для устранения нарушения нормы:

Покупатель/получатель сортимента должен предоставлять поставщику Протоколы с результатами контрольного выборочного учёта партии или штабеля из партии сортимента, попавшего в выборку с данными о погрешностях рабочего учёта партии (штабеля) при отгрузке и при приёмке для своевременного устранения причин погрешностей и соблюдения нормы воспроизводимости результатов измерения по объёму.

4) При поставке сортимента на экспорт, по запросу таможенного органа, лицо, осуществляющее поставку по экспортному контракту сортимента, должно предоставить Протоколы контрольного выборочного учёта попавших в выборку партий (штабелей) сортимента за запрашиваемый период действия контракта.

### 5) Инспекционный контроль партии сортимента

Контролирующие органы, в том числе таможенные органы, могут производить инспекционный контроль, осуществляемый в соответствии с следующим правилом принятия решений:

Если воспроизводимость результатов измерений объёма  $\Delta_B$ , то есть отклонение объёма при первом измерении объёма  $V_1$  от объёма, измеренного при инспекционном контроле  $V_2$ , (см. формулы по Таблице 1), не превышает норм, указанных в Таблице 1, то считается, что инспекционный контроль подтвердил результаты первого измерения  $V_1$ . При

нарушении этого условия окончательными принимают результаты инспекционного измерения  $V_2$ .

**18.** На лесосеках и складах, указанных выше в пункте 4 настоящих Правил, за каждый отчётный период составляется материальный баланс по объёму сортиментов. Дебаланс объёма каждого из сортиментов за учётный период не должен превышать норм, указанных в Таблице 2.

Таблица 2

Нормы дебаланса объёма сортимента на складах в учётный период

Сумма объёмов сортимента, использованных при определении дебаланса*, м <sup>3</sup>	Норма дебаланса, %	
	Лесосека (пункт погрузки)	Склад сортимента, склад потребителя или экспорта сортимента
До 400	±11,0	±9,0
401 - 800	±9,0	±7,0
801 - 2 000	±7,0	±5,0
2 001 - 3 600	±6,0	±4,0
3 001 - 10 000	±5,5	±3,5
10 001 и более	±5,0	±3,0

\* см. Приложение 1, 2 настоящих Правил

**19.** Качество сортиментов в транспортной партии должно обеспечивать соблюдение следующих требований:

а) Допускаемый объём брёвен со значительными дефектами в партии сортимента

Партия сортимента считается соответствующей требованиям спецификации сортимента, если объём - брёвен в партии сортимента со значительными дефектами не превышает 10,0% от объёма партии.

б) Допускаемый объём брёвен, соответствующих ценным сортиментам в партиях балансов и дров

Содержание ценных сортиментов, в партии балансов и дров, признается допускаемым, если их объём не превышает 12,0% от общего объёма партии балансов или дров.

**20.** Соблюдение требований к учёту сортиментов, указанных в пунктах 16-19 настоящих Правил, обеспечивается выполнением требований и процедур, предусмотренных в разделах 4, 5, 6, 7 и 8 ГОСТ Р "Лесоматериалы круглые. Организация и методы учёта".

**21.** Контроль соблюдения норм дебаланса по пункту 18 настоящих Правил и регулирование дебаланса учёта сортимента на складе проводится с соблюдением следующих требований:

**1)** Первичные данные и результаты вычисления дебаланса сортиментов на определенном складе и за определенный отчётный период регистрируют:

- в "Материальном отчёте по движению сортиментов на лесосеке, рекомендуемая форма приведена в Приложении 1. Дебаланс сортимента на лесосеке корректируют изменением объёма заготовки сортимента (см. Приложение 1);
- в "Материальном отчёте по движению сортиментов на складе, складе сортимента, рекомендуемая форма приведена в Приложении 2.

**2)** По данным конкретного "Материального отчёта по движению сортиментов на складе сортимента, складе потребления или экспорта сортимента составляют Акт о списании недостачи и оприходовании излишков остатков сортиментов на складе. Рекомендуемая форма Акта приведена в Приложении 3.

В Акте указаны выявленные для каждого из сортиментов:

- Подлежащие списанию недостачи сортимента с разделениями на значения:
  - в пределах установленных норм для дебаланса,
  - сверх установленных норм дебаланса.

или

- Подлежащие оприходованию излишки с разделениями на значения:
  - в пределах установленных норм дебаланса,
  - сверх установленных норм дебаланса.

В Акте о списании недостачи и оприходовании излишков остатков сортиментов на складе предусмотрено, что недостачи или излишки не накапливаются.

**22.** Технологическими потерями признаются потери при производстве и (или) транспортировке товаров (работ, услуг), обусловленные технологическими особенностями производственного цикла и (или) процесса транспортировки, а также физико-химическими характеристиками применяемого сырья.<sup>1</sup>

Технологическими потерями сортиментов при производстве, транспортировке и хранении являются:

- 1)** Некондиционная древесина - стволы или части стволов сваленных деревьев, не подлежащие переработке или вывозке с лесосеки из-за отсутствия спроса на сортименты из такой древесины.
- 2)** Опилки при поперечной распиловке, образующиеся при поперечной распиловке стволов деревьев, хлыстов или брёвен, не подлежащие сбору и использованию.
- 3)** Лом, бой древесины - остатки хлыстов, сортиментов, получившихся из-за механических повреждений при трелёвке на лесосеке, при погрузочно-разгрузочных операциях на складах.
- 4)** Припуски по длине у мерных сортиментов - не учитываемые участки длины брёвен из-за того, что номинальная длина в сумме с припуском по длине сортимента меньше средней длины брёвен в партии.
- 5)** Снижение качества сортиментов при хранении - уменьшение при хранении объёма брёвен, соответствующих спецификации сортимента требованиям к ценным сортиментам, и одновременное увеличение объёма сортиментов (балансы, дрова), для которых установлены более низкие или отсутствуют требования к возникающим при хранении - грибным окраскам, гнили, трещинам или червоточине.
- 6)** Потери сортиментов при транспортировании сплавом в плотках.

<sup>1</sup>Налоговый кодекс РФ. Статья 254. "Материальные расходы", часть 7, пункт 3

Приложение 1 Пример оформления Материальных отчётов по движению сортиментов на лесосеке. Сводный отчёт и отчёты по 1-3 месяцам заготовки

Сводный																
МАТЕРИАЛЬНЫЙ ОТЧЁТ ПО ДВИЖЕНИЮ СОРТИМЕНТОВ НА ЛЕСОСЕКЕ С КОРРЕКТИРОВОЙ ОБЪЁМА ЗАГОТОВКИ НА ВЕЛИЧИНУ ДЕБАЛАНСА																
Организация	АО "Группа "Илим"	Лесничество	Братское	Участковое лесничество		Вихоревское	Урочище	Турманское	Договор аренды №							
Лесная декларация: №, Дата	5/08 осн (2019), 19.12.2018		Квартал №	36	Лесосека №	2	Дата начала заготовки:		10.05.2019	Дата окончания вывозки:			26.07.2019			
NN	Наименование показателя					СУММА для всех сортиментов	Пило-вочник сосна	Пило-вочник листв-ца	Пило-вочник ель	Пило-вочник осина	Балансы сосна	Балансы листв-ца	Балансы ель	Балансы осина	Балансы берёза	Дрова все породы
1.	Остаток сортимента на лесосеке на начало отчетного периода, м <sup>3</sup>					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.	Объём заготовки сортиментов на лесосеке (по учёту при заготовке), м <sup>3</sup>					11438,8	1673,7	495,9	1404,3	142,4	1601,3	398,9	2614,9	1398,2	1341,1	368,1
3.	Приёмка на складах назначения "Сортиментов в пути", отгруженных в предыдущие месяцы (по учёту при приёмке), м <sup>3</sup>					72,7	72,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.	Пересортировка сортиментов на лесосеке. Приход, м <sup>3</sup>					106,4	18,2	23,8	16,8	0,0	15,4	11,9	8,4	11,9	0,0	0,0
5.	Пересортировка сортиментов на лесосеке. Расход, м <sup>3</sup>					106,4	15,4	11,9	8,4	11,9	18,2	23,8	16,8	0,0	0,0	0,0
6.	Расход сортимента на складе - переработка и собственные нужды, м <sup>3</sup>					80,3	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	11,2	32,0	36,6	0,0
7.	Объём технологических потерь, включая некондиционную древесину, м <sup>3</sup>					271,0	3,6	1,9	0,6	0,0	2,5	23,9	25,3	170,1	43,1	0,0
8.	Объём отгруженных сортиментов по учёту при приёмке за отчётные месяцы на складах назначения, м <sup>3</sup>					10597,9	1527,8	480,4	1208,7	137,6	1508,6	428,1	2759,4	1267,4	1280,0	0,0
9.	Расход: "Сортименты в пути", отгруженные, но не принятые в отчетные месяцы (по учёту при отгрузке), м <sup>3</sup>					71,4	71,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
10.	Продажа сортиментов населению по договорам для собственного потребления (по учёту при отгрузке), м <sup>3</sup>					391,3	0,0	7,8	0,0	15,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	368,1
11.	Остаток сортимента на лесосеке (лесном складе) на конец отчетного периода, м <sup>3</sup>					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
12.	Дебаланс объёма сортимента, м <sup>3</sup> [12] = {[1]+[2]+[3]+[5]} - {[4]+[6]+[7]+[8]+[9]+[10]+[11]}					99,6	146,4	17,6	203,3	-22,8	87,3	-64,9	-189,4	-59,3	-18,6	0,0
13.	Сумма объёмов сортимента, измеренных для вычисления дебаланса [13]=[1]+...+[11], м <sup>3</sup>					26089,3	3425	1179	3007	341	3244	1016	5988	4333	3424	0,0
14.	Дебаланс в процентах от суммы измеренных объёмов, % [14] = [12]/[13]×100					-0,4	4,3	1,5	6,8	-6,7	2,7	-6,4	-3,2	-1,4	-0,5	0,0
15.	Утверждённая норма дебаланса (зависит от суммы объёмов сортимента [13], см. таблицу справа), % ±					-	6,0	7,0	6,0	11,0	6,0	7,0	5,5	5,5	6,0	0,0
16.	Объём дебаланса, соответствующий норме, м <sup>3</sup> , ± [16] = [15]×[13]/100					-	205,5	82,5	180,4	37,5	194,6	71,1	329,3	238,3	205,5	0,0
17.	Превышения нормы дебаланса, м <sup>3</sup> , Положительно значение: [17] = АБС [12]-[16]					-	0,0	0,0	22,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Объёмы заготовки сортиментов на лесосеке после корректировки на значение дебаланса, для включения в Отчёт об использовании лесов																
18.	Объём заготовки сортиментов на лесосеке после корректировки на значение дебаланса, м <sup>3</sup> [18]=[2]-[12]					11339,1	1527,3	478,3	1200,9	165,2	1513,9	463,8	2804,4	1457,5	1359,7	368,1
1. МАТЕРИАЛЬНЫЙ ОТЧЁТ ПО ДВИЖЕНИЮ СОРТИМЕНТОВ НА ЛЕСОСЕКЕ С КОРРЕКТИРОВОЙ ОБЪЁМА ЗАГОТОВКИ НА ВЕЛИЧИНУ ДЕБАЛАНСА																
За первый календарный месяц заготовки и вывозки сортиментов на лесосеке:						Май 2019 года										
NN	Наименование показателя					СУММА для всех сортиментов	Пило-вочник сосна	Пило-вочник листв-ца	Пило-вочник ель	Пило-вочник осина	Балансы сосна	Балансы листв-ца	Балансы ель	Балансы осина	Балансы берёза	Дрова все породы
1.	Остаток сортимента на лесосеке на начало отчетного месяца, м <sup>3</sup>					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.	Объём заготовки сортиментов на лесосеке за календарный месяц (по учёту при заготовке), м <sup>3</sup>					4013,9	585,4	173,6	491,5	120,1	560,4	139,6	915,2	489,4	469,4	69,4
3.	Приёмка на складах назначения "Сортиментов в пути", отгруженных в предыдущий месяц (по учёту при приёмке), м <sup>3</sup>					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.	Пересортировка сортиментов на лесосеке. Приход, м <sup>3</sup>					47,6	0,0	0,0	0,0	0,0	15,4	11,9	8,4	11,9	0,0	0,0
5.	Пересортировка сортиментов на лесосеке. Расход, м <sup>3</sup>					47,6	15,4	11,9	8,4	11,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
6.	Расход сортимента на складе - переработка и собственные нужды, м <sup>3</sup>					26,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,8	11	12	0,0
7.	Объём технологических потерь, включая некондиционную древесину, м <sup>3</sup>					90,3	1,2	0,6	0,2	0,0	0,8	8,0	8,4	56,7	14,4	0,0
8.	Объём отгруженных сортиментов по учёту при приёмке в отчётном месяце на складах назначения, м <sup>3</sup>					3123,3	515,4	135,1	301,7	115,6	488,5	125,6	971,9	173,5	296,0	0,0
9.	Расход: "Сортименты в пути", отгруженные, но не принятые в отчетном месяце (по учёту при отгрузке), м <sup>3</sup>					0,0	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
10.	Продажа сортиментов населению по договорам для собственного потребления (по учёту при отгрузке), м <sup>3</sup>					77,2	0,0	7,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	69,4
11.	Остаток сортимента на лесосеке (лесном складе) на конец отчетного месяца, м <sup>3</sup>					675,5	10,4	34,3	92,0	0,0	24,5	32,3	87,9	263,2	130,9	0,0
12.	Дебаланс объёма сортимента, м <sup>3</sup> [12] = {[1]+[2]+[3]+[4]} - {[5]+[6]+[7]+[8]+[9]+[10]+[11]}					21,0	43,0	-16,2	89,2	-7,4	61,9	-14,3	-148,4	-2,8	15,9	0,0
13.	Сумма объёмов сортимента, измеренных для вычисления дебаланса [13]=[1]+...+[11], м <sup>3</sup>					7963,4	1128	363	894	248	1090	317	1996	1005	923	0,0
14.	Дебаланс в процентах от суммы измеренных объёмов, % [15] = [12]/[13]×100					0,3	3,8	-4,5	10,0	-3,0	5,7	-4,5	-7,4	-0,3	1,7	0,0
15.	Утверждённая норма дебаланса (зависит от суммы объёмов сортимента [13], см. таблицу справа), % ±					-	7,0	9,0	7,0	11,0	7,0	11,0	7,0	7,0	7,0	0,0
16.	Объём дебаланса, соответствующий норме, м <sup>3</sup> , ± [16] = [15]×[13]/100					-	78,9	32,7	62,6	27,2	76,3	34,9	139,7	70,4	64,6	0,0
17.	Превышения нормы дебаланса, м <sup>3</sup> , Положительно значение: [17] = АБС [12]-[16]					-	0,0	0,0	26,6	0,0	0,0	0,0	8,7	0,0	0,0	0,0
18.	Объём заготовки сортиментов после корректировки на значение дебаланса, м <sup>3</sup> [18]=[2]-[12]					3992,9	542,4	189,8	402,3	127,5	498,5	153,9	1063,6	492,2	453,5	69,4
Примечание: Объёмы заготовки сортиментов после корректировки (строка [18]) используют для включения в "Отчет для использования лесов" и оплаты работ за месяц по заготовке и вывозке сортиментов																

Продолжение Приложения 1

2. МАТЕРИАЛЬНЫЙ ОТЧЁТ ПО ДВИЖЕНИЮ СОРТИМЕНТОВ НА ЛЕСОСЕКЕ С КОРРЕКТИРОВКОЙ ОБЪЁМА ЗАГОТОВКИ НА ВЕЛИЧИНУ ДЕБАЛАНСА												
За второй календарный месяц заготовки и вывозки сориментов на лесосеке:												
NN	Наименование показателя	Июнь 2019 года										
		СУММА для всех сортиментов	Пило-вочник сосна	Пило-вочник листв-ца	Пило-вочник ель	Пило-вочник осина	Балансы сосна	Балансы листв-ца	Балансы ель	Балансы осина	Балансы берёза	Дрова все породы
1.	Остаток сортимента на лесосеке на начало отчетного месяца, м <sup>3</sup>	675,5	10,4	34,3	92,0	0,0	24,5	32,3	87,9	263,2	130,9	
2.	Объём заготовки сортиментов на лесосеке за календарный месяц (по учёту при заготовке), м <sup>3</sup>	5751,2	837,3	248,0	702,1	17,2	800,6	199,5	1307,5	699,1	670,5	269,4
3.	Приёмка на складах назначения "Сортиментов в пути", отгруженных в предыдущий месяц (по учёту при приёмке), м <sup>3</sup>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.	Пересортировка сортиментов на лесосеке. Приход, м <sup>3</sup>	35,7	15,4	11,9	8,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
5.	Пересортировка сортиментов на лесосеке. Расход, м <sup>3</sup>	35,7	0,0	0,0	0,0	0,0	15,4	11,9	8,4	0,0	0,0	
6.	Расход сортимента на складе - переработка и собственные нужды, м <sup>3</sup>	26,8	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	3,7	11	12	
7.	Объём технологических потерь, включая некондиционную древесину, м <sup>3</sup>	90,3	1,2	0,6	0,2	0,0	0,8	8,0	8,4	56,7	14,4	
8.	Объём отгруженных сортиментов по учёту при приёмке в отчётном месяце на складах назначения, м <sup>3</sup>	4782,0	775,5	229,2	624,2	0,0	772,5	201,5	1172,5	496,3	510,4	0,0
9.	Расход: "Сортименты в пути", отгруженные, но не принятые в отчетном месяце (по учёту при отгрузке), м <sup>3</sup>	71,4	71,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
10.	Продажа сортиментов населению по договорам для собственного потребления (по учёту при отгрузке), м <sup>3</sup>	269,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	269,4
11.	Остаток сортимента на лесосеке (лесном складе) на конец отчетного месяца, м <sup>3</sup>	1102,5	10,6	44,3	92,0	16,8	24,5	32,3	187,9	463,2	230,9	0,0
12.	Дебаланс объёма сортимента, м <sup>3</sup> [11] = {[1]+[2]+[3]+[5]} - {[4]+[6]+[7]+[8]+[9]+[10]}	84,3	4,5	20,0	86,1	0,2	11,9	-21,9	14,4	-64,6	33,6	0,0
13.	Сумма объёмов сортимента, измеренных для вычисления дебаланса [13]=[1]+...+[11], м <sup>3</sup>	12301,8	1721,7	568,4	1518,8	34,2	1638,4	485,3	2776,4	1989,3	1569,3	0,0
14.	Дебаланс в процентах от суммы измеренных объёмов, % [15] = [12]/[13]×100	0,7	0,3	3,5	5,7	0,7	0,7	-4,5	0,5	-3,2	2,1	0,0
15.	Утверждённая норма дебаланса (зависит от суммы объёмов сортимента [13], см. таблицу справа), %, ±	-	7,0	9,0	7,0	11,0	7,0	9,0	6,0	7,0	7,0	0,0
16.	Объём дебаланса, соответствующий норме, м <sup>3</sup> , ± [16] = [15]×[13]/100	-	120,5	51,2	106,3	3,8	114,7	43,7	166,6	139,3	109,8	0,0
17.	Превышения нормы дебаланса, м <sup>3</sup> , Положительно значение: [17] = АБС [12]-[16]	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
18.	Объём заготовки сортиментов после корректировки на значение дебаланса, м <sup>3</sup> [18]=[2]-[12]	5397,6	832,8	227,9	616,0	17,0	788,7	221,3	1293,1	763,7	637,0	269,4
Объёмы заготовки сортиментов на лесосеке для включения в Отчёт об использовании лесов (по нарастающему итогу за два месяца)												
19.	Объём заготовленных за два месяца сортиментов после корректировки на значение дебаланса, м <sup>3</sup>	9390,5	1375,2	417,7	1018,3	144,5	1287,2	375,2	2356,7	1255,9	1090,4	338,7
3. МАТЕРИАЛЬНЫЙ ОТЧЁТ ПО ДВИЖЕНИЮ СОРТИМЕНТОВ НА ЛЕСОСЕКЕ С КОРРЕКТИРОВКОЙ ОБЪЁМА ЗАГОТОВКИ НА ВЕЛИЧИНУ ДЕБАЛАНСА												
За третий (последний) календарный месяц заготовки и вывозки сориментов на лесосеке:												
NN	Наименование показателя	Июль 2019 года										
		СУММА для всех сортиментов	Пило-вочник сосна	Пило-вочник листв-ца	Пило-вочник ель	Пило-вочник осина	Балансы сосна	Балансы листв-ца	Балансы ель	Балансы осина	Балансы берёза	Дрова все породы
1.	Остаток сортимента на лесосеке на начало отчетного месяца, м <sup>3</sup>	1102,5	10,6	44,3	92,0	16,8	24,5	32,3	187,9	463,2	230,9	
2.	Объём заготовки сортиментов на лесосеке за календарный месяц (по учёту при заготовке), м <sup>3</sup>	1673,6	250,9	74,4	210,6	5,2	240,2	59,8	392,2	209,7	201,2	29,4
3.	Приёмка на складах назначения "Сортиментов в пути", отгруженных в предыдущий месяц (по учёту при приёмке), м <sup>3</sup>	72,7	72,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.	Пересортировка сортиментов на лесосеке. Приход, м <sup>3</sup>	23,1	2,8	11,9	8,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
5.	Пересортировка сортиментов на лесосеке. Расход, м <sup>3</sup>	23,1	0,0	0,0	0,0	0,0	2,8	11,9	8,4	0,0	0,0	0,0
6.	Расход сортимента на складе - переработка и собственные нужды, м <sup>3</sup>	26,8	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	3,7	11	12	0
7.	Объём технологических потерь, включая некондиционную древесину, м <sup>3</sup>	90,3	1,2	0,6	0,2	0,0	0,8	8,0	8,4	56,7	14,4	0,0
8.	Объём отгруженных сортиментов по учёту при приёмке в отчётном месяце на складах назначения, м <sup>3</sup>	2692,6	236,9	116,1	282,8	22,0	247,6	101,0	615,0	597,6	473,6	0,0
9.	Расход: "Сортименты в пути", отгруженные, но не принятые в отчетном месяце (по учёту при отгрузке), м <sup>3</sup>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
10.	Продажа сортиментов населению по договорам для собственного потребления (по учёту при отгрузке), м <sup>3</sup>	44,7	0,0	0,0	0,0	15,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	29,4
11.	Остаток сортимента на лесосеке (лесном складе) на конец отчетного месяца, м <sup>3</sup>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
12.	Дебаланс объёма сортимента, м <sup>3</sup> [11] = {[1]+[2]+[3]+[5]} - {[4]+[6]+[7]+[8]+[9]+[10]}	-5,7	98,9	13,9	28,0	-15,6	13,5	-28,7	-55,4	8,1	-68,1	0,0
13.	Сумма объёмов сортимента, измеренных для вычисления дебаланса [13]=[1]+...+[11], м <sup>3</sup>	5771,7	575,0	247,4	594,0	59,5	516,0	212,9	1215,7	1337,9	0,0	
14.	Дебаланс в процентах от суммы измеренных объёмов, % [15] = [12]/[13]×100	1,3	17,2	5,6	4,7	-26,2	2,6	-13,5	-4,6	0,6	-7,3	
15.	Утверждённая норма дебаланса (зависит от суммы объёмов сортимента [13], см. таблицу справа), %, ±	-	9,0	11,0	9,0	11,0	9,0	11,0	7,0	7,0	7,0	
16.	Объём дебаланса, соответствующий норме, м <sup>3</sup> , ± [16] = [15]×[13]/100	-	51,8	27,2	53,5	6,5	46,4	23,4	85,1	93,7	65,3	
17.	Превышения нормы дебаланса, м <sup>3</sup> , Положительно значение: [17] = АБС [12]-[16]	-	47,1	0,0	0,0	9,1	0,0	5,3	0,0	0,0	2,9	
18.	Объём заготовки сортиментов после корректировки на значение дебаланса, м <sup>3</sup> [18]=[2]-[12]	1649,9	152,1	60,5	182,6	20,8	226,7	88,6	447,7	201,7	269,3	29,4
Примечание: Объёмы заготовки сортиментов на лесосеке для включения в "Отчёт об использовании лесов" за все три месяца указаны в первой таблице "Сводный материальный отчет..."												

Приложение 2 Пример оформления Материального отчёта по движению сортиментов на складе

**МАТЕРИАЛЬНЫЙ ОТЧЁТ ПО ДВИЖЕНИЮ СОРТИМЕНТОВ НА СКЛАДЕ**

Организация		ООО "Леспром"	Склад	Центральный			МОЛ	Иванов Н.М.	
Отчетный период		Начало		01.03.2019		Конец		31.03.2019	
NN	Наименование показателя	Значения показателей для: штабелей на складе / сортиментов: код сортимента по ОКПД2 / назначение / порода / номинальная длина							
		Штабель №	1-3	11-15	20-23	30-34	40-41	50	
		ВСЕГО Сумма	02.20.11.111	02.20.11.112	02.20.12.125	02.20.11.139	02.20.12.141	02.20.14.129	
			Пиловочник сосна 6 м	Пиловочник ель 6 м	Балансы берёза 4,9 м	Балансы хвойные 4-6 м	Балансы сосна 4-6 м	Балансы осина 4-6 м	
1.	Остаток сортимента на складе на начало отчетного периода, м <sup>3</sup>	47716,1	45,7	923,4	8878,9	320,2	1296,6	36251,4	
2.	Приёмка сортимента на склад (приход), м <sup>3</sup>	129671,3	877,5	19076,9	34576,6	64866,9	9865,4	407,9	
3.	Приёмка на складах назначения "Сортиментов в пути", отгруженных в предыдущий отчетный период (по учёту при приёмке), м <sup>3</sup> :	134,1				62,7		71,5	
4.	Пересортировка и доработка сортимента на складе. Приход, м <sup>3</sup>	42,7	12,2	9,5	4,0	6,4	8,6	2,1	
5.	Пересортировка и доработка сортимента на складе. Расход, м <sup>3</sup>	42,7	23,3	0,8	3,7	5,6	7,5	1,8	
6.	Расход сортимента на складе - переработка и собственные нужды, м <sup>3</sup>	101252,6	4,7	0,3	28970,7	63569,0	8145,5	562,6	
7.	Отгрузка по учёту при приёмке на складах назначения, м <sup>3</sup>	22900,9	918,4	20255,6	435,9	855,5	435,6	0,0	
8.	Расход "Сортименты в пути" на конец отчетного периода, V <sub>свп</sub> , м <sup>3</sup> (по учёту при отгрузке)	110,2	53,6		56,6				
9.	Объём технологических потерь, включая некондиционную древесину, м <sup>3</sup>	691,39	7,4	145,8	7,3	145,9	120,8	264,2	
10.	Остаток сортимента на складе на конец отчетного периода, м <sup>3</sup>	52815,2	22,67	1106,86	12953,91	28,79	1726,82	36976,15	
11.	Дебаланс объёма сортимента, м <sup>3</sup> [11] = {[1]+[2]+[3]+[4]} - {[5]+[6]+[7]+[8]+[9]+[10]}	-248,83	-94,6	-1499,6	1031,4	651,4	734,3	-1071,9	
12.	Сумма объёмов сортимента, измеренных для вычисления дебаланса, м <sup>3</sup>	355377,4	1965,4	41519,1	85887,6	129860,8	21606,9	74537,6	
13.	Дебаланс в процентах от суммы измеренных объёмов, % [13] = [11]/[12]×100	-	-4,8	-3,6	1,2	0,5	3,4	-1,4	
14.	Утверждённая норма дебаланса: %, ± (зависит от суммы объёмов сортимента [12])	-	5,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	
15.	Объём дебаланса, соответствующий норме, м <sup>3</sup> , ± [15]=[14]×[12]/100		98,3	1245,6	2576,6	3895,8	648,2	2236,1	
16.	Недостача сортимента на конец	Общий объём недостачи, м <sup>3</sup>		2666,0	94,6	1499,6	0,0	0,0	1071,9
17.	периода, м <sup>3</sup> (Недостача подлежит списанию по Акту)	Норма по объёму недостачи, [17]=[14]×[12]/100		-	98,3	1245,6	0,0	0,0	2236,1
18.		Объём недостачи сверх нормы, м <sup>3</sup> [18]=[16]-[17]		254,0	0,0	254,0	0,0	0,0	0,0
19.	Излишек сортимента на конец	Общий объём излишка, м <sup>3</sup>		2417,2	0,0	0,0	1031,4	651,4	734,3
20.	периода, м <sup>3</sup> (Излишек подлежит приходованию по Акту)	Норма по объёму излишка, м <sup>3</sup> [20]=[14]×[12]/100		-	0,0	0,0	2576,6	3895,8	648,2
21.		Объём излишка сверх нормы, м <sup>3</sup> [21]=[19]-[20]		86,1	0,0	0,0	0,0	0,0	86,1

Примечания: Для оформления балансов для следующих складов или отчётных периодов использовать копию данного листа

Перечень сортиментов может быть продолжен вправо →

**Приложение 3 Пример оформления Акта о списании недостатч и оприходовании излишков сортиментов на складе**

<b>Акт № 123</b>										УТВЕРЖДАЮ Директор ООО "Леспром" _____ С.Е.Попов 12 апреля 2019 года			
<b>о списании недостатч и оприходовании излишков сортиментов на складе, обусловленных погрешностями учёта и технологическими потерями сортиментов</b>													
<b>Выявлены по результатам учёта (инвентаризации) на складе за отчётный календарный месяц</b>													
Отчетный период					Начало		<b>01.03.2019</b>			Конец		<b>31.03.2019</b>	
<p><b>Комиссия</b>, назначенная приказом Директора ООО Леспром" от _____ № _____, в составе председателя комиссии _____ (ФИО, должность) и членов комиссии _____ (ФИО, должности), в присутствии материально ответственных лиц _____ (ФИО, должности)</p> <p><b>по результатам учёта сортиментов на складе с использованием нормы дебаланса объёма сортиментов и технологических потерь установила объёмы подлежащих списанию недостатч и подлежащих приходуваню излишков сортиментов на складе, в указанных ниже значениях:</b></p>													
Сумма по всем сортиментам Акта (для сведения) м <sup>3</sup>							-248,8	-	-	2661,8	271,2	2413,0	83,9
№ п/п	Склад	Номера штабелей	Сортимент				Дебаланс		Норма дебаланса, м <sup>3</sup> ±	Недостачи, м <sup>3</sup>		Излишка, м <sup>3</sup>	
			Код ОКПД2	Назначение	Порода	Ном. длина, м	По результатам учёта, м <sup>3</sup>	в процентах от общего объёма по учёту, %		Общая недостача	из неё Сверх нормы	Общий излишек	из него Сверх нормы
1	Центральный	1-3	02.20.11.111	Пил-к	Сосна	6 м	-72,4	-3,7	98,3	72,4	0,0	0,0	0,0
2	Центральный	11-15	02.20.11.112	Пил-к	Ель	6 м	-1516,8	-3,7	1245,6	1516,8	271,24	0,0	0,0
3	Центральный	20-23	02.20.12.125	Балансы	Берёза	4,9 м	1031,0	1,2	2576,6	0,0	0,0	1031,0	0,0
4	Центральный	30-34	02.20.11.139	Балансы	Хвойные	4-6 м	649,9	0,5	3895,8	0,0	0,0	649,9	0,0
5	Центральный	40-41	02.20.12.141	Балансы	Сосна	4-6 м	732,1	3,4	648,2	0,0	0,0	732,1	83,93
6	Центральный	50	02.20.14.129	Балансы	Осина	4-6 м	-1072,5	-1,4	2236,1	1072,5	0,0	0,0	0,0
...													
<p>Председателю комиссии с участием материально ответственных лиц до окончания следующего отчетного месяца провести анализ причин каждого указанного в Акте случая списания недостатчи или оприходования излишка сверх установленных норм. Разработать и принять меры по снижению риска их появления в следующие периоды. Результаты оформить служебной запиской.</p>													
<p>Материальный отчет по движению сортиментов на складе № 321 хранится по адресу: _____</p>													
<p>Подписи участников составления Акта:</p>													

## Для сведения. Действующие Правила учёта древесины

УТВЕРЖДЕНЫ  
постановлением Правительства  
Российской Федерации  
от 26 декабря 2014 г. № 1525

### П Р А В И Л А учёта древесины

1. Настоящие Правила устанавливают порядок учёта древесины, полученной при использовании лесов и при осуществлении мероприятий по охране, защите, воспроизводству лесов, до её вывоза из леса (далее - древесина).

2. Учёт древесины осуществляется:

- а) юридическими лицами, гражданами, использующими леса, осуществляющими мероприятия по охране, защите, воспроизводству лесов;
- б) органами государственной власти, органами местного самоуправления, уполномоченными в соответствии со статьями 81 - 84 Лесного кодекса Российской Федерации на заключение договоров купли-продажи лесных насаждений для собственных нужд граждан, - в отношении древесины, заготовленной гражданами для собственных нужд.

3. Учёт древесины включает:

- а) определение объёма древесины;
- б) определение видового (породного) и сортиментного состава древесины;
- в) фиксацию результатов определения объёма древесины и видового (породного) и сортиментного состава древесины.

4. При учёте древесины в виде хлыстов определение сортиментного состава древесины не осуществляется.

5. Определение объёма древесины, видового (породного) и сортиментного состава древесины, а также фиксация их результатов осуществляются после рубки лесных насаждений до вывоза древесины из леса.

6. Определение объёма древесины осуществляется с применением требований, установленных в национальных и межгосударственных стандартах.

7. Результаты определения объёма древесины фиксируются в кубических метрах с округлением чисел до 2 знаков после запятой - при учёте партии древесины, до 3 знаков после запятой - при поштучном учёте древесины.

8. Определение видового (породного) и сортиментного состава древесины производится в соответствии с порядком, устанавливаемым Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации в соответствии с частью 5 статьи 29 Лесного кодекса Российской Федерации.

9. Фиксация результатов определения объёма древесины и её видового (породного) и сортиментного состава осуществляется лицами, указанными в пункте 2 настоящих Правил, в произвольной форме.