

МИНИСТЕРСТВО ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

_____ 2021 г. № ____

г. Минск

Об изменении постановления Министерства
лесного хозяйства Республики Беларусь от
17 августа 2017 г. № 19

На основании части шестой пункта 5 статьи 71 Лесного кодекса Республики Беларусь и подпункта 5.1 пункта 5 Положения о Министерстве лесного хозяйства Республики Беларусь, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 16 марта 2004 г. № 298, Министерство лесного хозяйства Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в Положение о порядке и требованиях к обмеру, маркировке, учету заготовленной древесины, утвержденное постановлением Министерства лесного хозяйства Республики Беларусь от 17 августа 2017 г. № 19, изменения, изложив его в новой редакции (прилагается).

2. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

Министр

В.А.Дрожжа

УТВЕРЖДЕНО

Постановление Министерства
лесного хозяйства Республики
Беларусь

17.08.2017 № 19

(в редакции постановления
Министерства лесного
хозяйства Республики Беларусь
_____ 2021 № ____)

ПОЛОЖЕНИЕ

о порядке и требованиях к обмеру,
маркировке, учету древесины в
заготовленном виде

ГЛАВА 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящим Положением устанавливаются порядок и требования к обмеру, маркировке, учету древесины в заготовленном виде участниками единой государственной автоматизированной информационной системы учета древесины и сделок с ней (далее – ЕГАИС).

2. Для целей настоящего Положения применяются термины в значениях, определенных Указом Президента Республики Беларусь от 23 ноября 2020 г. № 437 «О ведении лесного хозяйства и реализации древесины», Указом Президента Республики Беларусь от 18 февраля 2021 г. № 50 «О совершенствовании деятельности по учету древесины», постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 30 июня 2021 г. № 368 «О единой государственной автоматизированной информационной системе учета древесины и сделок с ней», а также применяются следующие термины и их определения:

балансы – круглые лесоматериалы для механического измельчения или химической переработки с целью получения целлюлозы или древесной массы;

биркование – маркировка лесоматериалов, хлыстов путем нанесения бирок установленного образца на торец лесоматериала, хлыста с помощью специального оборудования;

групповой метод определения объема лесоматериалов – определение объема совокупности лесоматериалов по параметрам штабеля, пачки, пакета или транспортной емкости;

маркировка лесоматериалов, хлыстов – нанесение знаков на торец лесоматериала, хлыста, обозначающих их размеры (диаметр, группу диаметров) и(или) сортность либо группу качества (для хлыстов);

поштучный метод определения объема круглых лесоматериалов, хлыстов – определение объема круглых лесоматериалов, хлыстов, основанное на измерении диаметра (с корой или без коры) и длины каждой единицы круглых лесоматериалов (хлыстов);

промежуточный лесопромышленный склад – производственная площадка (участок), расположенная (расположенный) у дороги, на которой (котором) осуществляется первичная обработка, а при необходимости и первичная переработка древесного сырья, транспортно-погрузочные операции, хранение, отгрузка сырья или продукции;

сорт – градация (мера качества) деловой древесины, обозначаемая цифровыми или буквенными символами в соответствии с техническими нормативными правовыми актами, определяемый при погрузке деловой древесины на транспортное средство перед ее транспортировкой;

сырье древесное технологическое – круглые лесоматериалы, предназначенные для производства целлюлозы (бисульфитной и сульфатной), древесных плит, древесной упаковочной стружки, гидролизного производства;

штабель лесоматериалов, хлыстов – параллельно и ровно уложенные в несколько рядов по высоте лесоматериалы (хлысты).

3. Обмер заготовленной древесины заключается в измерении ее геометрических параметров в зависимости от метода определения ее объема.

4. Методы и погрешность измерений размеров заготовленной древесины определяются в соответствии с нормативными правовыми актами и техническими нормативными правовыми актами.

5. Определение объема заготовленной древесины осуществляется с точностью до 0,01 куб. м.

6. Для измерения геометрических параметров древесины в заготовленном виде применяют технические средства, предназначенные для измерений в соответствии с техническими нормативными правовыми актами, в том числе измерительные системы учета, установленные на лесозаготовительной технике.

7. Для определения объема круглых лесоматериалов сортов А, В, С, диаметром до 13 см включительно, D, а также балансов, сырья древесного технологического, дров применяется групповой метод. Их объем определяется в складочных кубических метрах с последующим переводом в плотные кубические метры в соответствии с техническими нормативными правовыми актами. Допускается применение группового

метода определения объема сформированных в штабеля на лесосеке хлыстов. При этом при вывозке с лесосеки хлыстов их объем определяется поштучным методом.

Для определения объема иных лесоматериалов, не указанных в части первой настоящего пункта, используется поштучный метод. При использовании поштучного метода объем определяется в плотных кубических метрах в соответствии с техническими нормативными правовыми актами.

8. Вся древесина в заготовленном виде при проведении обмера подлежит маркировке знаками, средствами и способами, установленными техническими нормативными правовыми актами.

9. Лесоматериалы, при поштучном методе обмера, маркируются на промежуточном лесопромышленном складе с указанием диаметров на каждом круглом лесоматериале.

10. Маркировка выполняется средствами, обеспечивающими ее сохранность и возможность визуального определения при вывозке (транспортировке) и хранении, не препятствующими переработке и не ухудшающими качество древесины.

ГЛАВА 2

УЧЕТ ДРЕВЕСИНЫ В ЗАГОТОВЛЕННОМ ВИДЕ

11. Учету подлежит вся древесина в заготовленном виде.

12. Единицей учета древесины в заготовленном виде является плотный кубический метр.

13. Учет древесины в заготовленном виде включает в себя внесение сведений в ЕГАИС уполномоченными лицами участников ЕГАИС.

14. Древесина в заготовленном виде, находящаяся на лесосеке, подлежит учету не реже одного раза в месяц.

15. Древесина, заготовленная многооперационной лесозаготовительной техникой, оборудованной измерительной системой учета подлежит ежедневному учету на лесосеке на основании данных измерительных систем учета, установленных на этой технике.

Учет заготовленной древесины твердолиственных пород (дуба, ясеня) диаметром от 14 сантиметров и более, измеряемой поштучным методом, осуществляется уполномоченным лицом участников ЕГАИС на лесосеке не позднее рабочего дня следующего за днем заготовки.

16. Вывезенная древесина в заготовленном виде с лесосеки на промежуточный лесопромышленный склад подлежит учету

непосредственно на данном промежуточном лесопромышленном складе в течение 24 часов, следующих за днем осуществления вывозки.

17. Древесина в заготовленном виде на промежуточном лесопромышленном складе формируется в штабеля в разрезе пород (групп пород для сырья древесного технологического, дров), длин и групп диаметров.

18. Юридические лица или индивидуальные предприниматели, оказывающие комплекс услуг (заготовка и вывозка древесины) на основании гражданско-правового договора осуществляют учет заготовленной и вывезенной древесины самостоятельно в соответствии с требованиями настоящего Положения.

19. В месте(ах) погрузки древесины, для ее последующей транспортировки, уполномоченным лицом участника ЕГАИС с мобильного рабочего места оформляется документ, предоставляющий право транспортировки древесины в заготовленном виде.

20. Наряду с документом, предоставляющим право транспортировки древесины в заготовленном виде, лицом, ответственным за оформление первичных учетных документов, оформляется товарная накладная с указанием в ней сведений о дате и номере документа, предоставляющего право транспортировки древесины в заготовленном виде.

21. При заготовке древесины гражданами по ордеру, ее учет осуществляется путем обмера древесины в заготовленном виде уполномоченным лицом юридического лица, ведущего лесное хозяйство, с занесением им результатов обмера таблицу ордера.

ГЛАВА 3

БИРКОВАНИЕ ДЕЛОВОЙ ДРЕВЕСИНЫ В ЗАГОТОВЛЕННОМ ВИДЕ

22. Деловая древесина в заготовленном виде, за исключением твердолиственных пород (дуб, ясень), маркируется при транспортировке после ее погрузки на транспортное средство путем крепления бирки на торец одного из транспортируемых круглых лесоматериалов.

23. Твердолиственные породы (дуб, ясень) при поштучном методе обмера, диаметром от 14 сантиметров и более, маркируется путем крепления бирки на срез верхнего диаметра на каждый круглый лесоматериал.

24. Идентификационный номер бирки позволяет получить сведения о деловых круглых лесоматериалах, учтенных в ЕГАИС.

25. Бирка крепится на торец делового круглого лесоматериала с помощью специального оборудования и используется однократно.

26. Биркование деловой древесины в заготовленном виде осуществляется уполномоченным лицом лесопользователя.

27. Биркование деловой древесины в заготовленном виде не осуществляется при отпуске древесины гражданам по ордеру.