

Практические рекомендации по учету древесины в ФГИС ЛК в 2027 году

Лесопользователи и представители лесных ведомств страны перешли в своей деятельности «в цифру» - Федеральную государственную информационную систему лесного комплекса (ФГИС ЛК), которая включает в себя информацию об использовании и сохранении лесов, электронный документооборот, учет древесины.

Дата проведения: 18 июня 2027 с 10:00 до 17:30

Артикул: МС30768

Вид обучения: Семинар

Формат обучения: Онлайн-трансляция

Срок обучения: 1 день

Продолжительность обучения: 8 часов

Стоимость участия: 24 000 руб.

Для участников предусмотрено: Методический материал.

Документ по окончании обучения: Сертификат об участии в семинаре.

Для кого предназначен

- индивидуальных предпринимателей и юридических лиц (в т.ч. представителей бюджетных и автономных учреждений), совершающих сделки с древесиной;
- специалистов и руководителей организаций, осуществляющих заготовку и транспортировку древесины;
- представителей лесоперерабатывающих предприятий;
- экспортеров древесины и продукции из нее.

Цель обучения

- проинформировать лесопользователей об актуальной позиции Рослесхоза по вопросам практической работы в ФГИС ЛК,
- осветить планируемые доработки системы, а также дать рекомендации по минимизации рисков привлечения к административной ответственности в сфере оборота древесины в 2027 году.

Особенности программы

Работа в системе является обязательной для всех участников лесных отношений и содержит множество специфических функций. За время эксплуатации ФГИС ЛК в 2025 году, был накоплен достаточный массив практических рекомендаций – алгоритмы действий пользователей, официальные разъяснения Рослесхоза, судебная практика в сфере оборота древесины. Кроме того, летом 2025 года Рослесхозом были заключены государственные контракты на развитие и техподдержку ФГИС ЛК. Помимо уже отработанного функционала, ведомство совершенствует отдельные возможности системы:

- новые возможности при подписании и направлении документов в личном кабинете лесопользователя ФГИС ЛК;
- дополнительные проверки при подаче Таксационного описания лесосеки;
- доработки мобильных приложений ФГИС ЛК. Учет древесины и ФГИС ЛК. Фото;
- развитие функционала по учету лесов и лесоустройству;

- интеграция с внешними государственными информационными системами (для обмена данными о пользователях и использовании лесов).

Интерес к новой системе вызывает и принятие поправок в Кодекс РФ об административных правонарушениях, в числе которых - ответственность за некорректный учет древесины, транспортировку лесоматериалов без датчика ГЛОНАСС, нарушения при реализации древесины через биржу или нахождение в лесу техники без законных оснований на заготовку древесины.

Это мероприятие можно заказать в корпоративном формате (обучение сотрудников одной компании).

Программа обучения

Подготовка к работе с ЛКЛ ФГИС ЛК.

Настройка автоматизированного рабочего места, требования к пользователю, управление и администрирование доступом.

Ролевая модель пользователей.

Ключевые требования законодательства к пользователям ФГИС ЛК.

Учитываемая и неучитываемая продукция из древесины

Проверка и добавление лесных участков, лесосек, складов, объектов лесопереработки и транспортных средств.

Рекомендации для оперативной работы в ФГИС ЛК.

Актуальные разъяснения Рослесхоза по работе в системе.

Критические и допустимые блокировки при работе с системой.

Опыт работы с мобильным приложением ФГИС ЛК.

Учет древесины.

Обновление приложения: фотофиксация, мои остатки и редактирование ЭСД.

Разбор частых вопросов учета древесины.

Заготовка, хранение, транспортировка, переработка и купля-продажа древесины. Демонстрация функционала.

Подсистемы учета древесины ФГИС ЛК.

Ответственность лесопользователей в сфере оборота древесины.

Административные правонарушения, мониторинг ФГИС ЛК, особенности осуществления надзора за оборотом древесины в 2025-2026 годах.

Свежая судебная практика, рекомендации по соблюдению законодательства и судебной защите.

Ответы на вопросы. Практические рекомендации.

Преподаватели

СПИЛЬЧЕВСКИЙ Владислав Олегович

Консультант Федерального агентства лесного хозяйства.