	<b>Отчет о результатах аудита.</b> <b>Лесоуправление</b>	<b>Код документа:</b> <b>Ф19.Б</b>
	Редакция № 2 от 16.12.2024	Дата введения: 16.12.2024


## ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ АУДИТА «Лесоуправление»

### ИНФОРМАЦИЯ О ГРУППЕ ПО АУДИТУ:

ФИО ведущего аудитора:	<b>Белвяков Олег Николаевич</b>
Email / Телефон:	<b>Bond251281@yandex.ru\+79038788349</b>
ФИО аудитора (при наличии):	
Наблюдатели (при наличии):	

### ИНФОРМАЦИЯ О КОМПАНИИ - ЗАКАЗЧИКЕ:


Название компании:	<b>ООО «Лесные дали»</b>		
Адрес компании (юридический):	<b>215119, Смоленская обл, Вяземский р-н, Вязьма г, Строителей ул, дом 15, строение 2, офис 2</b>		
Фактический адрес:	<b>215119, Смоленская обл, Вяземский р-н, Вязьма г, Строителей ул, дом 15, строение 2, офис 2</b>		
Стандарт:	СТО-42952298-001-2022 Версия 1.2 СТАНДАРТ «Лесного эталона» по сертификации лесоуправления		
Область сертификации:	Управление лесами и лесопользование на участках арендованного лесного фонда ООО «ЛЕСНЫЕ ДАЛИ» на площади 12242 га в Смоленская область, Вяземском районе, Семьевском сельском участковом лесничестве «Советский» 1,2,5,10-13,19,21-23,27,28,43,44; «Калпитский» 25,27,36-38,54-57; «Поляновский» 41,44-47; «Гришинский» 12-18,35-59, Тумановское сельском участковом лесничестве совхоз «Бровкино» 1,5,6,13,14, Богородицком участковом лесничестве совхоз «Путь к Коммунизму» 2,7-9,14,15, Вяземское сельское участковое лесничество совхоз «Каснянский» 6,7,12,13,20,22 для производства круглой древесины хвойных и лиственных пород.		
Представитель Заказчика (ФИО):	<b>Данилова Елена Сергеевна</b>		
Телефон:	<b>+7 905 696 27 77</b>	<b>E-mail:</b>	<b>vayzmahan67@rambler.ru</b>
Количество гектаров (га):	<b>12242</b>		
Дата аудита:	<b>01-03 октября 2025 года</b>		
Тип аудита:	<input checked="" type="checkbox"/> Сертификационный аудит <input type="checkbox"/> Первый надзорный аудит <input type="checkbox"/> Второй надзорный аудит <input type="checkbox"/> Третий надзорный аудит		<input type="checkbox"/> Третий надзорный аудит <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Ресертификационный аудит <input type="checkbox"/> Мультисайт аудит
Необходимое время для проведения аудита (ч):	<b>3 дня</b>		
Регистрационный код сертификата:	<b>FE-BE-FM/COC-00005</b>		
Дата выдачи сертификата:			
Дата истечения срока			

	<b>Отчет о результатах аудита.</b> <b>Лесоуправление</b>	<b>Код документа:</b> <b>Ф19.Б</b>
	Редакция № 2 от 16.12.2024	Дата введения: 16.12.2024


действия сертификата:	
<b>Рецензия</b>	
Дата завершения рецензии	<b>11/11/2025</b>
Тип рецензии (простая внутренняя рецензия или внешняя экспертная рецензия)	Внешняя экспертная рецензия (см. Рецензию от 11.11.2025)
Имя рецензента	<b>Серов Ю.Ю.</b>
Компетенция рецензента	Консультант FSC, PEFC, Леной эталон, Генеральный директор ООО Лес-Стандарт и Заместитель Генерального директора ООО Титан (Лесозаготовительный холдинг)
Выводы рецензента с ответом аудитора	Рекомендован к выдаче сертификата

## Оглавление

<b>1. МЕТОДОЛОГИЯ</b> .....	<b>4</b>
<b>2. ОТЧЕТ</b> .....	<b>4</b>
<b>3. ТАБЛИЦА ПРЕОБРАЗОВАНИЯ</b> .....	<b>4</b>
4.1 СЕРТИФИЦИРОВАННАЯ ПЛОЩАДЬ, ЛЕС, ИСТОРИЯ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И РЕГИОНАЛЬНЫЙ КОНТЕКСТ.....	5
4.2 СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ.....	13
<b>В ПЛАНЕ ЛЕСОУПРАВЛЕНИЯ НЕ ОПРЕДЕЛЕНА КОНКРЕТНЫЕ КАЧЕСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ В СООТВЕТСТВИИ ТРЕБОВАНИЯМИ РУКОВОДСТВА ПО ВЫПОЛНЕНИЮ ТРЕБОВАНИЙ ИНДИКАТОРА</b> .....	<b>13</b>
<b>ЗАКЛЮЧЕНИЕ: ЗНАЧИТЕЛЬНОЕ НЕСООТВЕТСТВИЕ 02-2025 ПОДНЯТО.</b> .....	<b>13</b>
<i>Резюме плана управления</i> .....	<i>13</i>
4.3.2 Цели управления.....	14
4.3.3 Лесные ресурсы.....	14
4.3.4 Структуры управления.....	17
<i>Все сотрудники проходят обучение по следующим вопросам:</i> .....	<i>18</i>
- техника безопасности и гигиены труда; .....	18
- управление лесным хозяйством; .....	18
- лесное законодательство. ....	18
<i>Все новые сотрудники, в том числе работники лесозаготовительных предприятий, проходят первоначальное обучение. ООО «ЛЕСНЫЕ ДАЛИ». проводит переподготовку рабочих. Персонал ИП ООО «ЛЕСНЫЕ ДАЛИ» самостоятельно или через ведущих специалистов знаком с изменениями законодательства, связанными с деятельностью ООО «ЛЕСНЫЕ ДАЛИ». Необходимую информацию можно получить из справочной системы в Интернете и на консультациях с государственными представителями «Консультант Плюс». Отдельное обучение проводится по требованиям сертификации FE.</i> .....	<i>18</i>
4.3.5 Внедрение лесоводческих и/или других систем управления .....	18
ООО «ЛЕСНЫЕ ДАЛИ» планирует развивать лесную инфраструктуру в том числе строительством дорожной сети разного уровня. Лесные дороги являются объектом лесотранспортной инфраструктуры и создаются для использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов. Лесные дороги являются дорогами необщего пользования и предназначены для движения определенных категорий транспортных средств. ....	19
4.3.6 Защита окружающей среды .....	19
-содействие уполномоченным органам в борьбе с нелегальным использованием лесных ресурсов (сбору и заготовке корневич, клубней и цветов редких и исчезающих видов растений) .....	20
4.3.7 Стратегия управления для выявления и защиты редких, исчезающих и находящихся под угрозой исчезновения видов .....	20
4.3.8 Процедуры контроля.....	20

	<b>Отчет о результатах аудита.</b> <b>Лесоуправление</b>	<b>Код документа:</b> <b>Ф19.Б</b>
	Редакция № 2 от 16.12.2024	Дата введения: 16.12.2024

<b>5. СТАНДАРТЫ.....</b>	<b>23</b>
5.1 ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ СТАНДАРТЫ.....	23
5.2 АДАПТАЦИЯ СТАНДАРТА .....	23
<b>6. ПРОЦЕСС ОЦЕНКИ .....</b>	<b>23</b>
6.1 ОПИСАНИЕ ОСНОВНОГО АУДИТА.....	24
<b>АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ ОЦЕНКИ.....</b>	<b>28</b>
<b>ПРИНЦИПЫ И КРИТЕРИИ FE В СООТВЕТСТВИИ С СТО-42952298-001-2022 .....</b>	<b>28</b>
<b>7. НЕСООТВЕТСТВИЯ .....</b>	<b>29</b>
7.1 НЕСООТВЕТСТВИЯ И ЗАПРОСЫ НА КОРРЕКТИРУЮЩИЕ ДЕЙСТВИЯ.....	29
7.1.1 Обзор несоответствий, выявленных при предыдущей оценке.....	29
7.1.2 Несοοтветствия, выявленные в ходе текущей оценки, заполняются в отчете по несоответствиям. ....	33
7.2 НАБЛЮДЕНИЯ .....	33
7.3 ПРОБЛЕМЫ, КОТОРЫЕ ТРУДНО ОЦЕНИТЬ.....	34
7.4 ЖАЛОБЫ .....	34
<b>8. ПРЕДЛОЖЕНИЕ ПО СЕРТИФИКАЦИИ.....</b>	<b>34</b>
8.1 ЗАЯВЛЕНИЕ .....	34

	<b>Отчет о результатах аудита.</b> <b>Лесоуправление</b>	<b>Код документа:</b> <b>Ф19.Б</b>
	Редакция № 2 от 16.12.2024	Дата введения: 16.12.2024

## 1. Методология

ООО «БЮРО ЭКСПЕРТ +» является органом по сертификации. Аудит и сертификация проводятся в соответствии с процедурами Лесного эталона. В ходе аудита аудиторы используют стандартные аудиторские формы для записи своих выводов.

На основании информации, предоставленной аудитором и клиентом, орган по сертификации рассматривает и оценивает всю предоставленную информацию и сертифицирует продукцию, когда выполняются все условия правил. Результат оценки задокументирован в Главе 8. «предложение по сертификации» работа аудиторов и процесс рассмотрения результатов сертифицированием являются четко разделенными видами деятельности.

## 2. Отчет


Этот отчет является результатом результатов сертификационной оценки, проведенной независимой группой экспертов, представляющих ООО «БЮРО ЭКСПЕРТ +». Цель оценки состояла в том, чтобы оценить экологические, экономические и социальные показатели ООО «Лесные дали» в отношении требований схемы добровольной лесной сертификации «Лесной эталон».

Первая часть (главы 1–8) представляет собой общедоступное резюме отчета, которое публикуется в базе данных зарегистрированных сертификатов FE ( <https://forest-etalon.org/www.sfm38200.ru>). Полный аудиторский отчет (включая публичную сводку) отправляется клиенту и содержит подробную информацию об управлении лесами клиента. Полный отчет может быть просмотрен только уполномоченными сотрудниками и рецензентами ООО «БЮРО ЭКСПЕРТ +» и FE, которые связаны соглашениями о конфиденциальности.

## 3. Таблица преобразования

Данные, представленные в этом отчете, должны быть представлены в единицах метрической системы. Если используются неметрические единицы измерения, должны применяться следующие коэффициенты пересчета.

Метрика	Императорский	Метрика	Императорский
<b>Длина</b>		<b>Площадь</b>	
25,4 мм=0,0254 м	1 дюйм	6,45 см <sup>2</sup> =0,00065 м <sup>2</sup>	1 кв. дюйм
10000 м	39,37 дюйма	1000 см <sup>2</sup>	0,1550 кв. дюйм
30,48 см=0,3048 м	1 фут = 12 дюймов	0,09290 м <sup>2</sup>	1 кв. фут
1000 м	32808 футов	10000 м <sup>2</sup>	10 764 кв. футов
0,9144 м	1 ярд = 3 фута	0,8361 м <sup>2</sup>	1 кв двор
1,6093 км=1609,3 м	1 миля	10000 м <sup>2</sup>	1 1960 кв. двор
1000 км	0,6214 мили	5900 км <sup>2</sup>	1 кв. миля
		10000 км <sup>2</sup>	0,3861 кв. мили
<b>Масса</b>		<b>Объем</b>	
28 350 г	1 унция	0,02832 м <sup>3</sup>	1 кубический фут
1 г=0,001 кг	0,035274 унции	10000 м <sup>3</sup>	35 315 куб. футов
0,45359 кг	1 фунт	0,7646 м <sup>3</sup>	1 двор
1 кг	2 2046 прудов	10000 м <sup>3</sup>	13080 ярдов куб.
1016 тонн	1 длинная тонна	0,56826 л	1 пинта
1000 тонн	0,9842 длинных тонны	1 л=0,001 м <sup>3</sup>	1,75976 пинты
		4546 л	1 галлон
		1 л	0,21997 галлона

	<b>Отчет о результатах аудита.</b> <b>Лесоуправление</b>	<b>Код документа:</b> <b>Ф19.Б</b>
	Редакция № 2 от 16.12.2024	Дата введения: 16.12.2024


#### 4. Описание лесоустройства

##### 4.1 Сертифицированная площадь, лес, история землепользования и региональный контекст

##### Основная количественная информация

Тип сертификата			
Один FMU		Малый сертификат SLIMF	
Несколько FMU		Сертификат низкой интенсивности SLIMF	
Лесная зона			
Бореальный	Умеренный	Субтропический	Тропический
Общее количество FMU в рамках сертификата:			
Количество FMU в объеме:			
Менее 100 га		1000-10 000 га	1
100-1000 га	3	Более 10 000 га	-
Право на SLIMF; Общая площадь лесов в рамках сертификата, включенного в FMU, которые:			
# менее 100 га			
# от 100 до 1 000 га			
# соответствуют критериям маломощных SLIMF FMU			
# Н/П			
Общая площадь леса:			
Частное управление: 12397,5 га			
Государственное управление: 0 га			
Управляется сообществом: 0 га			


Название FMU	Площадь (га)	Место расположения	
		Широта С/Ю	Долгота Е/W
Смоленская область, Вяземское лесничество: <b>Семлевское участковое лесничество</b>	<b>9709</b>	С 55 00, 3325	В 034 07,2216
Смоленская область, Вяземское лесничество: <b>Вяземское сельское участковое лесничество</b>	<b>818</b>	С 55 03, 3054	В 034 04, 2977
Смоленская область, Вяземское лесничество: <b>Тумановское сельское участковое лесничество</b>	<b>755</b>	С 55 21, 2035	В 034 24,1903
Смоленская область, Вяземское лесничество: <b>Богородицкое участковое лесничество</b>	<b>960</b>	С 55 20, 0629	В 034 05, 0862

	<b>Отчет о результатах аудита.</b> <b>Лесоуправление</b>	<b>Код документа:</b> <b>Ф19.Б</b>
	Редакция № 2 от 16.12.2024	Дата введения: 16.12.2024

**Распределение площади лесного участка по лесными нелесным землям лесного фонда**

Показатели	Площадь, га	%
1 Общая площадь земель лесного фонда	12242	100
2 Лесные земли - всего	12166	99,3
2.1 Покрытые лесной растительностью - всего	12152	99,2
2.1.1 В том числе лесные культуры	104	0,8
2.2 Не покрытые лесом - всего	14	0,1
в том числе: несомкнувшиеся лесные культуры	11	0,1
фонд лесовосстановления - всего	3	-
в том числе: вырубки	2	-
прогалины	1	-
3 Нелесные земли - всего	76	0,7
в том числе: дороги, просеки	48	0,4
земли под водными объектами	8	0,1
болота	20	0,2

<b>Площадь леса, отнесенного к категории «высокой природоохранной ценности»:</b>		
<i>Код ВПЦ</i>	<i>Описание ВПЦ</i>	<i>Площадь, га</i>
<b>1</b>	Концентрация биологического разнообразия международного, национального или регионального значения, включая эндемичные, редкие или находящиеся под угрозой исчезновения виды	
<b>2</b>	Малонарушенные лесные территории и другие крупные экосистемы ландшафтного уровня и сочетания экосистем, образующих основные элементы ландшафта, международного, национального или регионального значения, характеризующиеся наличием жизнеспособных популяций* большинства встречающихся в естественном состоянии видов с естественным распределением и численностью.	
<b>3</b>	Редкие, находящиеся под угрозой исчезновения или исчезающие экосистемы, местообитания или рефугиумы.	<b>21,9</b>
	<b>ВПЦ 3.1</b> Лесные сообщества с участием редких видов деревьев/предусматривает запрет на проведение всех видов рубок, в том числе санитарных, запрет на уборку захламленности, строительство новых лесовозных дорог	<b>21,9</b>
<b>4</b>	Основные услуги экосистем в критических ситуациях, включая защиту водосборных бассейнов и предотвращение эрозии уязвимых почв и склонов.	<b>936,4</b>

	<b>Отчет о результатах аудита.</b> <b>Лесоуправление</b>	<b>Код документа:</b> <b>Ф19.Б</b>
	Редакция № 2 от 16.12.2024	Дата введения: 16.12.2024


	<b>ВПЦ 4.1.</b> Леса, имеющие особое водоохранное значение/ Меры охраны ВПЦ 4 соответствуют режимам защитных лесов и особо защитных участков леса, предусмотренным в соответствующих нормативах.	<b>894,1</b>
	<b>ВПЦ 4.2.</b> Леса, имеющие особое противоэрозионное значение/ Меры охраны ВПЦ 4 соответствуют режимам защитных лесов и особо защитных участков леса, предусмотренным в соответствующих нормативах.	<b>42,3</b>
5	Участки и ресурсы, имеющие фундаментальное значение для удовлетворения базовых потребностей местных сообществ или коренных народов (средства к существованию, здоровье, питание, вода и т.д.), определяемые путем взаимодействия с данными сообществами и коренными народами	
6	Участки, ресурсы, места обитания и ландшафты международного или национального культурного, археологического или исторического значения, и/или имеющие критичную культурную, экологическую, экономическую или религиозную/культурную значимость для традиционных культур местных сообществ или коренных народов, определяемые путем взаимодействия с этими местными сообществами или коренными народами	
<i>ОБЩАЯ ПЛОЩАДЬ ВПЦ</i>		<b>958,3</b>
<b>Общая площадь производственного леса: 11255,6 га</b>		

#### Сохранение МЛТ

Общая площадь МЛТ, га	-
Площадь участков МЛТ с режимом «строгая охрана», га	-
Наличие действующего соглашения с ЗС либо публичной декларации организации	-
Соблюдение соглашения / декларации	-
Соблюдение режима частей МЛТ, где допустимо ведение хозяйственной деятельности (если применимо)	-

**Перечень категорий продукции, которые должны быть включены в область действия совместного сертификата FM/SOC (доступны для продажи как FE-сертифицированная продукция), и перечень основных коммерческих древесных и недревесных пород:**

категория продукта	Ботаническое (латинское) название	Общее торговое название
W1.1 Круглые лесоматериалы (хвойных и лиственных пород) W1.2 Топливная древесина (хвойных и лиственных пород)	<i>Pinus sylvestris</i>	Сосна обыкновенная
	<i>Picea abies</i>	Ель обыкновенная
	<i>Betula pendula</i>	Береза повислая
	<i>Betula pubescens</i>	Береза пушистая
	<i>Populus tremula</i>	Осина обыкновенная
	<i>Alnus glutinosa</i>	Ольха черная
	<i>Alnus incana</i>	Ольха серая
	<i>Tilia cordata</i>	Липа сердцевидная
	<i>Salix Pentandra</i>	Ива древовидная
	<i>Quercus robur</i>	Дуб черешчатый
<i>Ilmus Leavis</i>	Вяз гладкий	
<i>Acer platanoides</i>	Клен остролистный	
<i>Fraxinus excelsior</i>	Ясень обыкновенный	

	<b>Отчет о результатах аудита.</b> <b>Лесоуправление</b>	<b>Код документа:</b> <b>Ф19.Б</b>
	Редакция № 2 от 16.12.2024	Дата введения: 16.12.2024

\* На основе FSC-STD-40-004<sup>a</sup> V2-1

\*\* На основе FSC-STD-40-004<sup>b</sup> (V1-0)

**Оценка максимального устойчивого и текущего и прогнозируемого годового освоения**

Ботаническое (латинское) название	Общее торговое название	ААС* (м <sup>3</sup> )	ААСР**	Фактическая заготовка (м <sup>3</sup> ) 2024	Планируемая заготовка (м <sup>3</sup> ) 2025
<b>Семлевское участковое лесничество, Вяземское сельское участковое, Тумановское сельское участковое лесничество, Богородицкое участковое лесничество</b>					
<i>Pinus sylvestris</i>	Сосна обыкновенная	4,0	6,1	0,441	0
<i>Picea abies</i>	Ель обыкновенная			8,984	0
<i>BetulaAlba</i>	Береза обыкновенная	44,8	28,4	18,393	0
<i>Populus tremula</i>	Осина обыкновенная (Тополь дрожащий)			4,224	0
<i>Alnus glutinosa</i>	Ольха черная			0,575	0
<i>Alnus incana</i>	Ольха серая			0,574	0
<i>Quercus robur</i>	Дуб черешчатый			0,045	
<i>Итого</i>				33,236	0
<b>Total</b>		<b>48,8</b>	<b>32,5</b>	<b>33,236</b>	<b>26,323</b>

\* Ориентировочная расчетная годовая лесосека (ААС) делового леса (Тыс. куб.м круглого леса) по породам

\*\* В соответствии с ПОЛ.

Расчетная лесосека по проекту освоения превышает неустойчивую по хвойному хозяйству в краткосрочной перспективе, но в долгосрочной считается неустойчивой. Превышения связаны с неравномерной возрастной структуре по хвойному хозяйству. Хвойный молодняк составляет 52,4 га - 1/20 от общей площади хвойных насаждений. Площадь спелых и перестойных составляет 914,4 га. Таким образом, мы наблюдаем возрастную структуру перекошенную в старшую группу возраста, в долгосрочной перспективе её необходимо выровнять.

**Вывод:** При ведении лесного хозяйства допускается превышение неустойчивого пользования по хвойному хозяйству с целью выравнивания возрастной структуры. Предприятие планирует достичь по хвойному хозяйству возрастной структуры с равномерным распределением насаждений по классам возраста к окончанию действия проектов освоения лесов (через 10 лет).

**Допущения, на которых основаны оценки**


Предположения о максимальном устойчивом темпе заготовки древесины основаны на текущем «Плане Управления Лесами» (ПУЛ) или «Проект освоения лесами» (ПОЛ) для ООО «Лесные Дали»

**Источники данных**

Основным источником данных является периодическая лесоустроительная инвентаризация арендованных лесных участков, которая подтверждается использованием таблиц хода роста, карт, многократных измерений на постоянных пробных площадях аэрофотосъемки и т. д.

Химические пестициды, используемые в лесной зоне

Применимость химических пестицидов: Да  Нет

	<b>Отчет о результатах аудита.</b> <b>Лесоуправление</b>	<b>Код документа:</b> <b>Ф19.Б</b>
	Редакция № 2 от 16.12.2024	Дата введения: 16.12.2024

### Социальная информация

Количество лесных рабочих (включая подрядчиков), работающих в лесу в рамках аттестата (с разбивкой по полу):		
Работники мужского пола (М) :9 чел.	Работники женского пола (F):5	Работники пол (X): 0 чел
Количество несчастных случаев на лесохозяйственных работах за последний год	<u>Нет</u>	
Если произошли серьезные несчастные случаи или несчастные случаи со смертельным исходом, действия, предпринятые для устранения риска повторения: <u>нет данных</u>		


### Основные показатели по лесовосстановлению, рубкам ухода и заготовке древесины\*

Показатели \ Аудиты	ОО/РО	ИК1	ИК2	ИК3	ИК4
Искусственное лесовосстановление, га	47,7				
Комбинированное лесовосстановление, га	3,2				
Естественное лесовосстановление, включая СЕВ, га	35,2				
Дополнение лесных культур, га	35,8				
Уход за лесными культурами га	131				
Рубки ухода, га	22,2				
Количество участков для проведения мероприятий по уходу за молодняками	8				
Расчетная лесосека по хвойному хозяйству, тыс. м3	6,1				
Объем заготовки в 2024 году по хвойному хозяйству, тыс. м3	9,425				
Расчетная лесосека по мягколиственному хозяйству, тыс. м3	28,4				
Объем заготовки в 2024 году по мягколиственному хозяйству, тыс. м3	23,811				

\* - таблица заполняется по каждой единице управления (ЕУ) и на каждого члена группы

### Данные о проведении санитарных рубок (если применимо): **НЕ ПРИМЕНИМО**

Показатели \ Аудиты	ОО/РО	ИК1	ИК2	ИК3	ИК4
общая площадь и количество санитарных рубок, проведенных за оцениваемый период; – доля древесины от санитарных рубок в общем объеме заготовок; – средний процент выхода деловой древесины в санитарных рубках;					

	<b>Отчет о результатах аудита.</b> <b>Лесоуправление</b>	<b>Код документа:</b> <b>Ф19.Б</b>
	Редакция № 2 от 16.12.2024	Дата введения: 16.12.2024

<i>наличие санитарных рубок на участках с ВПЦ, в том числе отдельно в ООПТ, ОЗУ, защитных лесах;</i>					
<i>наличие всей требуемой стандартом информации о проведенных рубках на сайте hcvf.ru</i>					
<i>– количество посещенных при проведении аудита мест проведенных санитарных рубок;</i> <i>– количество камерально проверенных в ходе аудита материалов назначения санитарных рубок, в том числе актов ЛПО, материалов отвода;</i>					
<i>наличие перечня и анализа соответствия признаков повреждений и распределения по категориям состояния деревьев, отведенных в рубку, указанным в акте ЛПО на проверенных в натуре санрубках</i>					

Исключение областей из области действия сертификата


Применимость частичной сертификации FE (т.е. не все лесные массивы, принадлежащие или управляемые клиентом, включены в область действия сертификата):      да <input type="checkbox"/> Нет <input checked="" type="checkbox"/>		
<b>Если да, заполните следующие разделы:</b>		
Комментарии / Объяснение исключения:		
Меры контроля для предотвращения заражения:		
<i>Другой FMU</i>	<i>Место расположения</i>	<i>Размер (га)</i>
Применимость политики исключения FE (т.е. часть FMU исключается из сферы действия сертификата):      да <input type="checkbox"/> Нет <input checked="" type="checkbox"/>		
<b>Если да, заполните следующие разделы:</b>		

**История землепользования**

Территория, проходящая действующую сертификацию, находится в государственной собственности и имеет долгую историю использования в качестве лесной территории. Организация управляет им на основании договора аренды, заключенного на 49 лет. Лесовосстановление осуществляется путем естественного, искусственного или комбинированного лесовосстановления.

**Землевладение**

Лесные территории управляются на основании заключенных договоров аренды следующим образом:

	<b>Отчет о результатах аудита.</b> <b>Лесоуправление</b>	<b>Код документа:</b> <b>Ф19.Б</b>
	Редакция № 2 от 16.12.2024	Дата введения: 16.12.2024

Статус владения	Площадь (га)
Договор аренды от 10.10.2011 г. № 15 Дата, номер регистрации права: 67-67-03/334/2014-373 Дополнительное соглашение к договору аренды от Доп.соглашение к договору аренды от 14.06.2017	<b>12242</b>

#### Региональный контекст

- *ландшафтный контекст:*

Смоленская область расположена в центральной части Восточно-европейской (Русской) равнины. Большую часть территории занимает Смоленская и Вяземская возвышенность. Смоленская возвышенность (высоты до 319 м) формируется холмисто-волнистую возвышенность, на северо-востоке образует Клинско-Дмитровскую гряду, которая сложена известняками, глинами, песчаниками, перекрытыми ледниковыми отложениями. Дренаруется многочисленными притоками Десны и Днепра (в западной части). На востоке Смоленская возвышенность переходит в Московскую возвышенность, а на севере сливается с Валдайской возвышенностью, образуя основу главного в Европейской России водораздела между реками бассейнов Балтийского, Чёрного, Каспийского морей. На крайнем западе Смоленская возвышенность сложена, главным образом, доломитами и известняками девона, восточнее Смоленска - известняками, глинами мергелями карбона. На территории Смоленской возвышенности преобладает моренно-эрозионный рельеф. Рельеф области при его общей равнинности отличается живописностью и удивительным разнообразием. На северо-западе области частое чередование моренных холмов и ледниковых равнин, озовых гряд и озерных котловин делают его контрастным, мелкоконтурным, пересеченным.


- *экологический контекст:*

Смоленская область нередко называют краем рек и озер. Поэтому окружающая среда – это наиболее привлекательный социально-экономический ресурс Смоленской области. По соблюдению экологических нормативов область имеет стабильное положение в РФ и является наиболее предпочтительной для жизни с точки зрения экологической безопасности и богатства природы. Обычны для смоленских лесов косули, лоси, кабаны, бобры, водяные крысы, горностаи, енотовидные собаки, кроты, куницы (каменные и лесные), ласки, лисы, ондатры, барсуки, зайцы, волки и др. Из птиц, куропатки, многие породы уток, тетеревов, гусей и др. Сезон охоты открывается в три срока: весенняя охота на гуся и селезня, летняя и осенняя на утку и гуся на бегу, осенняя и зимняя на енотовидную собаку, зайца, лисицу, куница, хорек;

- *социальный контекст:*

В своей деятельности Организация:

- Нанимает местных жителей и проводит профессиональное обучение сотрудников
- добивается соблюдения правил охраны труда и личной безопасности
- Обеспечивает сотрудников средствами индивидуальной защиты (СИЗ)
- Своевременно выплачивает всю заработную плату работникам
- Создает возможности для отдыха, туризма, охоты, рыбалки и т.д.

	<b>Отчет о результатах аудита.</b> <b>Лесоуправление</b>	<b>Код документа:</b> <b>Ф19.Б</b>
	Редакция № 2 от 16.12.2024	Дата введения: 16.12.2024

- Уважает культурную, историческую, религиозную, экологическую и экономическую значимость для местного населения.

Опрошенные лесничества, местные представители и сотрудники Организации подтвердили, что Организация ежегодно обеспечивает древесину для строительства и топливную древесину местным жителям (людям, в основном из сел, соседних управляемых лесных участков) по разумным ценам. Всего в Организации работает 14 сотрудников, кроме того, есть местные лесные рабочие, нанятые небольшими лесозаготовительными компаниями/подрядчиками, которые предоставляют Организации услуги по лесозаготовке.

- *экономический контекст:*


в своей деятельности ООО «Лесные дали»:

- организует лесозаготовительные работы в соответствии с действующими лесохозяйственными нормами и проектами освоения лесов;
- своевременно и в полном объеме проводит лесовосстановительные мероприятия, охрану и защиту лесов;
- развивает инфраструктуру предприятия, проводит реконструкцию и ремонт лесных дорог, создает новые деревообрабатывающие производства;
- своевременно уплачивает все виды налогов, сборов и отчислений, предусмотренных законодательством.

- *законодательный, административный и землепользовательный контекст:*

леса находятся в государственном владении и преданы ООО «Лесные дали» в соответствии с договором аренды лесного участка № 15 от 10.10.2011 г. сроком на 49 лет. Интересы государства представляет Департамент Смоленской области по охране, контролю и регулированию использования лесного хозяйства, объектов животного мира и среды их обитания, а также Областное государственное казенное учреждение «Смоленское управление лесами» в подчинении которого находятся районные – лесничества. Основными видами деятельности лесничеств являются осуществление работ (государственных функций) по управлению в области использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов, а также осуществление федерального государственного лесного надзора, федерального государственного пожарного надзора в лесах. Лесничества, в свою очередь, делятся на участковые лесничества.

ООО «Лесные дали» осуществляет деятельность по заготовке древесины и выполнению мероприятий по охране, защите и воспроизводству лесов на территории 4-х участковых лесничеств: Богородицкого, Семлевского сельского, Вяземского сельского и Тумановского сельского. На арендованных участках лесного фонда предприятие имеет право осуществлять деятельность по заготовке древесины. Использование других видов лесных ресурсов (недревесных, рекреационных, охотничьих и т.п.) в соответствии с договорами аренды на лесных участках не предусмотрено.

	<b>Отчет о результатах аудита.</b> <b>Лесоуправление</b>	<b>Код документа:</b> <b>Ф19.Б</b>
	Редакция № 2 от 16.12.2024	Дата введения: 16.12.2024


#### 4.2 Система управления

Система управления Эксплуатационные леса	Продолжительность ротации (лет)	Гектары или % of FMU(s) под управлением
Одновозрастные (Сплошные рубки) в хвойных насаждениях	81-100	3
Одновозрастные (сплошные рубки) в лиственных насаждениях	41-70	23
Одновозрастные (выборочные рубки) в хвойных насаждениях	От 81-100	
Одновозрастные (выборочные рубки) в лиственных насаждениях	От 41-90	22
<b>Качество лесовосстановления (выполнение требований индикатора 10.1.2 стандарта СТО-42952298-001-2022),</b>	<i>Описание</i>	
План лесоуправления включает описание планируемых мероприятий по уходу за молодняками, в том числе: – описание цели (формирование хозяйственно ценных молодняков) и целевые показатели для участков после проведения мероприятий (породный состав, густота/запас, другие при необходимости), позволяющие оценить достижение цели; – критерии подбора участков для проведения мероприятий по уходу за молодняками; – информацию о расположении и характеристике этих участков; – количество и способы проводимых мероприятий по уходу для каждого участка, а также сроки их проведения.	<u>В плане лесоуправления не определены конкретные качественные показатели в соответствии требованиями руководства по выполнению требований индикатора</u> <b>Заключение: значительное несоответствие 02-2025 поднято.</b>	
<b>Лесоводственные предписания:</b>		
Лесохозяйственные работы проводятся в соответствии с действующим Лесным кодексом Российской Федерации и следуют его предписаниям. Организация может имитировать естественную динамику леса, выбирая, какие насаждения вырубать и когда проводить рубки в пределах управляемой лесной площади. Это означает, что лесохозяйственные операции применяются таким образом, чтобы обеспечить естественную динамику леса. Используются различные виды рубок, такие как сплошные, с сохранением ключевых биотопов и ключевых элементов, выборочные и рубки ухода, чтобы обеспечить неоднородность ландшафта и хорошо имитировать естественные процессы в полевых условиях		

#### Резюме плана управления

##### История компании

ООО «ЛЕСНЫЕ ДАЛИ» зарегистрировано как компания в Вязьме в 2011 году. Основной предмет деятельности связан с управлением арендованными государственными лесами на территории Смоленской области. Основными видами деятельности являются заготовка, транспортировка, хранение древесины. Основной доход поступает от продажи древесины. Организация являлась держателем сертификата PEFC FM, сертификат № CUC-PEFC-FM-889306 до введения санкций с 2018 года и в настоящее время сертифицирована по SFMRU сертификат № CUC-SFMRU/38200-000001 приняла решение сертифицировать арендованные лесные участки по схеме добровольной лесной сертификации «Лесной эталон». Все четыре лесничества вошли в область действия сертификата FE FM/CoC.

	<b>Отчет о результатах аудита.</b> <b>Лесоуправление</b>	<b>Код документа:</b> <b>Ф19.Б</b>
	Редакция № 2 от 16.12.2024	Дата введения: 16.12.2024

#### 4.3.2 Цели управления

Цели управления:

- Соблюдение применимых национальных законов и международных соглашений
  - Использование легальных способов заготовки древесины в соответствии с лесохозяйственным регламентом и проектами освоения лесов
  - Развитие инфраструктуры предприятия
  - Занятость местного населения
  - Достижение соблюдения правил охраны труда и личной безопасности
  - Своевременная выплата заработной платы и налогов
  - Внедрение эффективной системы лесовосстановления
  - Организация системы охраны и защиты лесов от пожаров, болезней и вредителей
- Участие в развитии социальной инфраструктуры района деятельности предприятия.  
 Учет долговременных интересов местного населения при лесоуправлении.  
 Ведение лесоуправления в соответствии с Национальным стандартом добровольной лесной сертификации по системе ЛЕСНОЙ ЭТАЛОН.

#### 4.3.3 Лесные ресурсы

##### **Землепользование**

Все лесные участки находятся в государственной собственности и переданы в аренду ООО Лесные дали на 49 лет в соответствии с договорами аренды лесных участков.

##### **Право собственности и пользования землей**

Лесные территории управляются на основании заключенных договоров аренды следующим образом:

Все лесные участки находятся в государственной собственности и переданы в аренду Лесные дали на 49 лет в соответствии с договорами аренды лесных участков.

**Договор аренды от 10.10.2011 г. № 15**

**Дата, номер регистрации права: 67-67-03/334/2014-373**

**Дополнительное соглашение к договору аренды от 14.06.2017**

##### **Социально-экономические условия**

В экономике района ведущее место занимают отрасли: сельскохозяйственная, лесозаготовительная, пищевая и топливная. Сельским хозяйством занимаются хозяйственные общества, кооперативы и индивидуальные фермерские хозяйства.

Основные виды заготавливаемых пород: Береза, Осина, Ель

Работа предприятия ООО Лесные Дали имеет социальные последствия, касающиеся местных жителей Вяземского района, где находятся его технологические структуры и рядом с которыми оно ведёт хозяйственную деятельность. Предприятие оказывает влияние на следующие моменты:

- трудовая занятость населения;
- поддержка социальной инфраструктуры;
- предприятие поставляет дрова жителям сельских поселений, ремонтирует и содержит лесные дороги на территории арендных участков.

На предприятии ООО Лесные Дали работает 14 человек, лесозаготовительные работы осуществляются силами организации. Работники предприятия формируются в основном из числа местного населения (90%). Предприятие своевременно и в полном объеме уплачивает налоги в местный и областной бюджеты, проводит реконструкцию и ремонт автодорог, в том числе общего пользования, поставляет дрова местным жителям, оказывает спонсорскую и материальную помощь объектам социальной инфраструктуры

**Средние таксационные показатели**

Преобладающая порода	Площадь, га	Возраст, лет	Класс бонитета	Относительная плотность	Запас насаждений на 1 га, м <sup>3</sup>		Средний прирост по запасу на 1 га покрытых лесной растительностью земель, м <sup>3</sup>	Состав насаждений
					покрытых лесной растительностью земель	спелых и перестойных		
<b>Защитные леса</b>								
<b>Хвойное хозяйство</b>								
Сосна	6	76	1,1	0,58	250	-	3,5	4.5C1.9OC1.8E1.8B
Ель	267	81	1	0,6	272	245	3,5	6.9E1.6OC1.5B+C,ОЛС,Д
<b>Итого хвойных</b>	<b>273</b>	<b>81</b>	<b>1</b>	<b>0,6</b>	<b>272</b>	<b>245</b>	<b>3,5</b>	<b>6.9E1.6OC1.5B+C,ОЛС,Д</b>
<b>Мягколиственное хозяйство</b>								
Береза	436	53	1,2	0,68	188	217	3,4	6.3B1.5ОЛС1.4OC0.8E+C,Д,ИВД
Осина	49	64	1,1	0,61	222	222	3,6	5.6OC2.2B1.6E0.6ОЛС+C
Ольха серая	103	47	2	0,73	190	194	4,1	6.5ОЛС2.8B0.7OC+E
<b>Итого мягколиственных</b>	<b>588</b>	<b>53</b>	<b>1,3</b>	<b>0,68</b>	<b>191</b>	<b>208</b>	<b>3,6</b>	<b>5.3B2.2ОЛС1.7OC0.8E+C,Д,ИВД</b>
<b>Итого защитных лесов</b>	<b>861</b>	<b>62</b>	<b>1,2</b>	<b>0,66</b>	<b>217</b>	<b>222</b>	<b>3,5</b>	<b>4.0B3.1E1.6OC1.3ОЛС+C,Д,ИВД</b>
<b>Эксплуатационные леса</b>								
Сосна по с/д	132	73	1,8	0,68	235	258	3,3	6.3C2.4B0.7E0.6OC+ОЛЧ
Ель	631	70	1,1	0,63	246	228	3,7	6.6E1.8OC1.6B+ОЛС,С,ДН,ИВД,ОЛЧ,КЛ
<b>Итого хвойных</b>	<b>763</b>	<b>70</b>	<b>1,2</b>	<b>0,64</b>	<b>244</b>	<b>236</b>	<b>3,6</b>	<b>5.6E1.7B1.6OC1.1C+ОЛС,ОЛЧ,ДН,ИВД,Д,КЛ</b>
<b>Мягколиственное хозяйство</b>								

Преобладающая порода	Площадь, га	Средние таксационные показатели						Средний прирост по запасу на 1 га покрытых лесной растительностью земель, м <sup>3</sup>	Состав насаждений
		Возраст, лет	Класс бонитета	Относительная плотность	Запас насаждений на 1 га, м <sup>3</sup>	Запас покрытых лесной растительностью земель	Запас спелых и перестойных		
Береза	8898	63	1	0,67	218	227	3,5	8.2Б1.8ОС+Е,ОЛС,С,ОЛЧ,ЛП,Д,ИВД,ДН,КЛ	
Липа	20	41	2	0,79	236	-	5,1	4.1ЛПЗ.0ОС2.9Б+Е,ДН	
Ольха черная	452	60	1,7	0,69	252	283	4,2	7.6ОЛЧ2.4Б+ОЛС,ОС,Е,С,ИВД,В	
Осина	632	60	1	0,6	200	220	3,4	5.6ОС3.0Б1.4Е+ОЛС,Д,ИВД,ОЛЧ,С,КЛ,ДН,ЛП	
Ольха серая	526	44	2	0,68	176	182	4,0	8.0ОЛС2.0Б+ОС,Е,ОЛЧ,ИВД,С,Д	
Итого мягколиственных	1058	61	1,1	0,67	217	225	3,6	7.4Б1.9ОС0.7ОЛС+Е,ОЛЧ,С,ЛП,ИВД,Д,КЛ,ДН,В	
Итого эксплуатационных лесов	11291	62	1,1	0,67	218	225	3,6	6.4Б1.9ОС1.0Е0.7ОЛС+ОЛЧ,С,ЛП,ИВД,Д,ДН,КЛ,В	
<b>Всего Хвойное хозяйство</b>									
Сосна	138	73	1,8	0,68	235	258	3,3	6.2С2.4Б0.8Е0.6ОС+ОЛЧ	
Ель	898	73	1,1	0,62	254	237	3,7	6.7Е1.8ОС1.5Б+С,ОЛС,ДН,ИВД,Д,ОЛЧ,КЛ	
Итого хвойных	1036	73	1,2	0,63	251	240	3,6	5.8Е1.7Б1.6ОС0.9С+ОЛС,ОЛЧ,ДН,ИВД,Д,КЛ	
<b>Мягколиственное хозяйство</b>									
<b>Береза</b>	<b>9334</b>	<b>62</b>	<b>1</b>	<b>0,67</b>	<b>217</b>	<b>226</b>	<b>3,5</b>	<b>8.2Б1.8ОС+Е,ОЛС,С,ОЛЧ,ЛП,Д,ИВД,ДН,КЛ</b>	
Осина	681	60	1	0,6	201	220	3,4	5.7ОС2.9Б1.4Е+ОЛС,Д,ИВД,ОЛЧ,С,КЛ,ДН,ЛП	
Ольха серая	629	44	2	0,69	178	185	4,0	7.9ОЛС2.1Б+ОС,Е,ОЛЧ,ИВД,С,Д	
Ольха черная	452	60	1,7	0,69	252	283	4,2	7.6ОЛЧ2.4Б+ОЛС,ОС,Е,С,ИВД,В	
Липа	452	41	2	0,79	236	-	5,1	4.1ЛПЗ.0ОС2.9Б+Е,ДН	

Преобладающая порода	Площадь, га	Средние таксационные показатели						Состав насаждений
		Возраст, лет	Класс бонитета	Относительная плотность	Запас насаждений на 1 га, м <sup>3</sup>		Средний прирост по запасу на 1 га покрытых лесной растительностью земель, м <sup>3</sup>	
					покрытых лесной растительностью земель	спелых и перестойных		
Итого мягколиственных	11116	61	1,1	0,67	215	225	3,6	7.3Б1.9ОС0.8ОЛС+Е,ОЛЧ,С,ЛП,ИВД,Д,КЛ,ДН,В
Всего	12152	62	1,1	0,66	218	225	3,6	6.4Б1.9ОС1.0Е0.7ОЛС+ОЛЧ,С,ЛП,ИВД,Д,ДН,КЛ,В

#### Профиль прилегающих земель

Арендный участок лесного фонда ООО Лесные Дали располагается в Вяземском районе Смоленской области: Вяземский муниципальный район расположен в северо-восточной части Смоленской области, и граничит на западе с Сафоновским, на юге с Угранским районом, на севере с Новодугинским и востоке с Гагаринским районом. Арендные участки преимущественно окружены сельскохозяйственными угодьями и землями лесного фонда под управлением других арендаторов земель лесного фонда. Все арендованные участки ООО Лесные Дали определены и включены в план управления и содержат описания и карты.


#### 4.3.4 Структуры управления

##### Структура управления и распределение обязанностей

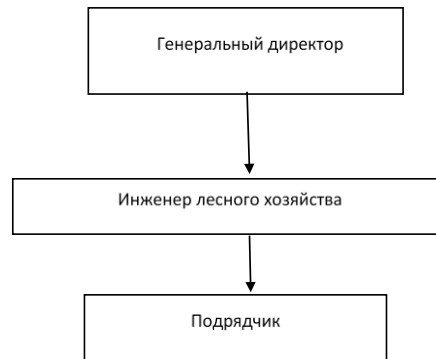
ООО «ЛЕСНЫЕ ДАЛИ» имеет достаточно четкую и хорошо управляемую структуру под подчинением генерального директора, каждый из работников знает свою роль в стратегических проектах компании, а также имеет четкий инструментарий управления своими операциями для решения этой стратегической задачи.

Деятельность, связанная с управлением лесами, ведется отдела Лесоуправления находящимся в 215119, г. Вязьма, ул. Строителей, д. 15, стр. 2 оф. 2. Отдел состоит из двух уровней:

- 1) Руководитель выполняет общее руководство работы всех специалистов отдела
- 2) Инженер отдела выполняют подготовку документации, лесных деклараций, отчетов 1 использования лесов и информации для внесения в государственные информационные системы такие, как ЕГАИС Лес(до 01.01.2025) и ФГИС ЛК и выполняют контроль использования лесов в границах участков.

	<b>Отчет о результатах аудита.</b> <b>Лесоуправление</b>	<b>Код документа:</b> <b>Ф19.Б</b>
	Редакция № 2 от 16.12.2024	Дата введения: 16.12.2024

Практически все сотрудники отдела имеют образование в лесной отрасли, и это очень хороший фон для поддержания системы на месте.



#### Структура FMU

На получение сертификата претендует только одна организация – ООО «ЛЕСНЫЕ ДАЛИ».

#### Использование подрядчиков

Подрядчики занимаются лесохозяйственными и лесозаготовительными работами и частью перевозки заготовленной древесины из леса на деревообрабатывающий завод. Подрядчиком является дочерняя компания ООО «Леопольд», адрес 215119, Смоленская область, Вязьма, ул. Строителей д.15, оф.2. Держатель сертификата «Лесной эталон»

#### Предоставление обучения


Все сотрудники проходят обучение по следующим вопросам:

- техника безопасности и гигиены труда;
- управление лесным хозяйством;
- лесное законодательство.

Все новые сотрудники, в том числе работники лесозаготовительных предприятий, проходят первоначальное обучение. ООО «ЛЕСНЫЕ ДАЛИ» проводит переподготовку рабочих. Персонал ИП ООО «ЛЕСНЫЕ ДАЛИ» самостоятельно или через ведущих специалистов знаком с изменениями законодательства, связанными с деятельностью ООО «ЛЕСНЫЕ ДАЛИ». Необходимую информацию можно получить из справочной системы в Интернете и на консультациях с государственными представителями «Консультант Плюс». Отдельное обучение проводится по требованиям сертификации FE.

#### 4.3.5 Внедрение лесоводческих и/или других систем управления

Методы сбора урожая и используемое оборудование

	<b>Отчет о результатах аудита.</b> <b>Лесоуправление</b>	<b>Код документа:</b> <b>Ф19.Б</b>
	Редакция № 2 от 16.12.2024	Дата введения: 16.12.2024

Разработка лесосек в процессе рубок леса (прокладка волоков, валка деревьев, трелевка и складирование сортиментов) производится: механизированной, сортиментной – комплексом харвестер/форвардер. Транспортировка заготовленной древесины осуществляется автомобильным транспортом.

**Обоснование выбора видов**

Виды выбираются в зависимости от их появления. Посадка применяется в сочетании с естественным возобновлением вырубок. Местные породы (Сосна, Ель) в основном используются для лесоразведения на лесных территориях.

**Планировка и строительство дорог**

ООО «ЛЕСНЫЕ ДАЛИ» планирует развивать лесную инфраструктуру в том числе строительством дорожной сети разного уровня. Лесные дороги являются объектом лесотранспортной инфраструктуры и создаются для использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов. Лесные дороги являются дорогами необщего пользования и предназначены для движения определенных категорий транспортных средств.


**4.3.6 Защита окружающей среды**

Лесохозяйственные работы выполняются в строгом соответствии с действующим проектом освоения лесов:

- выбор оптимальных ресурсосберегающего способа рубок и технологий лесосечных работ;
- охрана не подлежащих рубке деревьев;
- охрана подроста главных пород, сохранение темпов лесовосстановительных процессов;
- охрана почв;
- охрана русел водотоков;
- поддержание санитарного состояния мест рубок, предупреждение загрязнения территории лесозаготовки;
- охрана природного биоразнообразия и ключевых биотопов.
- внедрена система сохранения биологического разнообразия при лесозаготовках;
- склады ГСМ в лесных массивах устроены в соответствии с требованиями для предотвращения разливов нефти;
- никаких работ на склонах оврагов или в поймах рек и т. д. не ведется.

Основными мероприятиями по сохранению редких и исчезающих видов флоры являются:

- выполнение противопожарных мероприятий;
- применение экологически щадящей техники и технологий;
- соблюдение сезона разработки лесосеки с точки зрения недопущения или минимизации повреждений почвенного покрова в местах потенциального произрастания редких видов флоры;
- выделение НЭП при обнаружении особей краснокнижных сосудистых растений в процессе подготовки и разработки лесосек;

	<b>Отчет о результатах аудита.</b> <b>Лесоуправление</b>	<b>Код документа:</b> <b>Ф19.Б</b>
	Редакция № 2 от 16.12.2024	Дата введения: 16.12.2024

Дополнительными мероприятиями по сохранению редких и исчезающих видов флоры являются:

- соблюдение режимов защитных лесов и ОЗУ;
- соблюдение технологической дисциплины;
- проведение периодического инструктажа рабочих лесозаготовительных бригад о необходимости охраны редких и исчезающих видов флоры.
- содействие уполномоченным органам в борьбе с нелегальным использованием лесных ресурсов (сбору и заготовке корневищ, клубней и цветов редких и исчезающих видов растений)

#### *4.3.7 Стратегия управления для выявления и защиты редких, исчезающих и находящихся под угрозой исчезновения видов*

Выявлены и включены в отчет о ВПЦ редкие, исчезающие и находящиеся под угрозой исчезновения виды, распространенные на управляемых лесных территориях. Меры защиты прописываются в акте и эксплуатационной документации. Сотрудники организации осуществляют мониторинг их состояния в пределах леса и докладывают о состоянии популяций. Деятельность на участках ВПЦ строго регламентирована (проводится только рубка погибших и поврежденных древостоев).

#### *4.3.8 Процедуры контроля*


Финансовый мониторинг проводится ежемесячно по всей древесной продукции леса. В случае обнаружения вредителей или болезней или других повреждений леса информируются государственные органы. Воздействие на окружающую среду и социальную сферу оценивается при пересмотре ПУЛ и при утверждении годовых рабочих планов. Для оценки воздействия применяемой техники и оборудования на лесной массив ежегодно проводится ОВОС на различных уровнях.

Мониторинг хозяйственной деятельности проводится на регулярной основе, сводный отчет формируется один раз в год и является публично доступным для затронутых и заинтересованных сторон на сайте организации.

Направления деятельности, требующие мониторинга и виды мониторинга:

##### **А) Воздействие хозяйственной деятельности на окружающую среду**

- **объем лесовосстановительных мероприятий, с разделением по их способам и методам;**
- **объем использования для лесовосстановления местных экологически адаптированных видов;**
- **использование при лесовосстановлении видов-интродуцентов и последствия этого использования (если применимо);**
- **использование удобрений, пестицидов, биологических средств защиты и последствия этого использования (если применимо);**
- **площадь лесных пожаров и/или ветровалов;**
- **площадь очагов вредителей и болезней;**


	<b>Отчет о результатах аудита.</b> <b>Лесоуправление</b>	<b>Код документа:</b> <b>Ф19.Б</b>
	Редакция № 2 от 16.12.2024	Дата введения: 16.12.2024

- *объем мероприятий по строительству, ремонту, эксплуатации лесных дорог и лесной инфраструктуры и негативные последствия проведения этих мероприятий для природных ценностей (если применимо);*
- *объем проведения рубок ухода и санитарных рубок;*
- *соотношение фактического, расчётного и неистощительного объёмов заготовки древесины;*
- *соотношение площадей выборочных и сплошных рубок и динамика этой величины;*
- *эрозия почвенного покрова;*
- *повреждения древостоя;*
- *изменение водного режима лесных участков после строительства объектов лесной инфраструктуры и/или проведения лесовосстановительных и лесохозяйственных работ: заболачивание, осушение;*
- *загрязнение ГСМ, отходами производства и бытовым мусором;*
- *загрязнение и/или захламление ключей и рек.*

**Б) Социальные аспекты хозяйственной деятельности:**

- *соблюдение лесохозяйственных требований при проведении рубок;*
- *случаи лесного браконьерства<sup>1</sup> на территории аренды;*
- *случаи несанкционированного строительства на территории лесного фонда жилых домов и производственных сооружений;*
- *поступившие жалобы, зарегистрированные споры и результат их рассмотрения и решения;*
- *соблюдение местного законодательства и ратифицированные международные конвенции*
- *обращения затронутых сторон по разным вопросам воздействия хозяйственной деятельности;*
- *информация по соблюдению прав работников;*
- *количество и последствия несчастных случаев на производстве;*
- *средняя заработная плата и ее динамика;*
- *количество обученных по специальностям и программам обучения;*
- *затраты на развитие и поддержание социальной сферы (затраты на ремонт и очистку от снега дорог в населённых пунктах, обеспечение муниципальных организаций и населения дровами и пиломатериалами, оказание социальной помощи посёлкам и т.п.)4.4;*
- *сбор и анализ информации по выявлению коренных народностей*
- *сбор и анализ информации по поддержанию ВПЦ 5 и 6 типов, согласно требованиям критерия 9.1-9.3*
- *сбор и анализ информации по соотношению фактического и*


<sup>1</sup> Нелегальная заготовка древесных и недревесных ресурсов, незаконная охота.

	<b>Отчет о результатах аудита.</b> <b>Лесоуправление</b>	<b>Код документа:</b> <b>Ф19.Б</b>
	Редакция № 2 от 16.12.2024	Дата введения: 16.12.2024

- *неистощительного объема заготовки древесины\* по всем видам рубок согласно требованиям критерия 5.2.*
- *сбор и анализ информации по обеспечению долгосрочной экономической жизнеспособности\* согласно требованиям критерия 5.5.*
- *сбор и анализ информации по поддержанию ВПЦ\* 5 и 6 типов, согласно*
- *требованиям критерия\* 9.4.*

**В) Изменения окружающей среды:**

- *площадь охраняемых территорий по категориям ВПЦ (в том числе, ООПТ, защитные леса, ОЗУ, репрезентативные участки леса, ключевые биотопы) и ее изменение;*
- *лесопокрытая площадь;*
- *динамика среднего прироста по основным породам.*
- *сбор и анализ информации по эффективности мер защиты редких и находящихся под угрозой исчезновения видов\* и их местообитаний\* согласно требованиям критерия 6.4.*
- *сбор и анализ информации по эффективности мер по охране репрезентативных участков\* согласно требованиям критерия 6.5.*
- *сбор и анализ информации по эффективности мер поддержания и/или восстановления ключевых местообитаний согласно требованиям индикаторов 6.6.1 - 6.6.3.*
- *сбор и анализ информации по эффективности мер поддержания и/или восстановления\* водных объектов согласно требованиям критерия 6.7.*
- *сбор и анализ информации по эффективности мер поддержания и/или восстановления ландшафтных ценностей согласно требованиям критерия 6.8.*
- *сбор и анализ информации по эффективности мер поддержания и/или улучшения ВПЦ\* 1-4 типов согласно требованиям критерия 9.4.*

	<b>Отчет о результатах аудита.</b> <b>Лесоуправление</b>	<b>Код документа:</b> <b>Ф19.Б</b>
	Редакция № 2 от 16.12.2024	Дата введения: 16.12.2024

## 5. Стандарты

### 5.1 Используемые стандарты

Стандартом, используемым для предварительной оценки, является **указав, например, Лесной эталон СТО-42952298-001-2022 и стандарт по внутренней цепочке СТО-42952298-002-2022**. Этот стандарт доступен на веб-сайте <https://forest-etalon.org/documents>. Он также может быть предоставлен ООО «БЮРО ЭКСПЕРТ+» по запросу.

Там, где это применимо, ООО «БЮРО ЭКСПЕРТ+» должен использовать стандарты в сочетании с другими требованиями Лесного эталона, такими как «Требования к использованию товарных знаков Лесного эталона держателями сертификатов», «Стандарт FE для групповых организаций в группы лесоуправления» Политика FSC «Исключение территорий из области сертификации» (FSC-POL-20-003 V1-0), Политика FSC «Частичная сертификация крупных собственников» (FSC-POL-20-002 V1-0) и/или Политика FSC в отношении пестицидов (2005 г.) (FSC-POL-30-001 V3-0). Все эти документы можно загрузить с веб-сайта FSC (<https://fsc.org/en/document-centre> или предоставить ООО «БЮРО ЭКСПЕРТ+» по запросу.


### 5.2 Адаптация стандарта

**Не применимо**

## 6. Процесс оценки

В область действия сертификата включен только один FMU. Он был оценен во время этой оценки. Объем оценки охватывает управление лесным хозяйством и всю лесную продукцию, заготавливаемую и производимую Организацией. Сюда входят следующие основные виды деятельности: заготовка древесины, транспортировка на склады, а также продажа древесины со склада.

Квалификация	Беляков О.Н.	Ведущий аудитор
	Опыт работы в лесном и лесном хозяйстве 20 лет. В 2019 году получил квалификацию аудитора-эксперта FSC FM /CoC. Аудитор PEFC FM/CoC. Эксперт в области местного законодательства, социальных аспектов и лесопользования. ООО Бюро Эксперт+	
		Данные о лице проверившим отчет
	Серов Ю.Ю.	
	Консультант FSC, PEFC, Леной эталон, Генеральный директор ООО Лес-Стандарт и Заместитель Генерального директора ООО Титан (Лесозаготовительный холдинг)	Данные о лице принявшим решение о сертификации

	<b>Отчет о результатах аудита.</b> <b>Лесоуправление</b>	<b>Код документа:</b> <b>Ф19.Б</b>
	Редакция № 2 от 16.12.2024	Дата введения: 16.12.2024

*6.1 Описание основного аудита*

В область действия сертификата включены два FMU. Они были оценены во время этой оценки. Объем оценки охватывает управление лесным хозяйством и всю лесную продукцию, заготавливаемую и производимую Организацией. Сюда входят следующие основные виды деятельности: заготовка древесины, транспортировка на склады, а также продажа древесины со склада.

*Метод аудита, включая подход к оценке систем менеджмента*

Общий процесс оценки был основан на методе триангуляции – интервью, наблюдения и проверка документации. Методология, использованная группой для отбора образцов для аудита (полевые объекты, интервью с персоналом/рабочими и заинтересованными сторонами), соответствовала стандартным процедурам. Разнообразие лесных условий, существующих в границах арендованных лесных участков, охвачено выборкой различных репрезентативных участков для посещения на месте. Совместно с ВПЦ Организации были посещены выделы, выделенные для рубок, а также выделы с проведенными и текущими лесозаготовительными работами. Заинтересованные стороны были посещены на месте или опрошены по телефону. Нет обратной связи по электронной почте и письмам до оценки. Рабочие в лесу были опрошены в одиночку, наедине, без присутствия сотрудников Организации.

В ходе текущей оценки было установлено соответствие по следующим вопросам:


- Обязательство по раскрытию информации для управления в соответствии с принципами и критериями Лесного эталона;
- План управления лесами;
- Процедуры охраны здоровья и безопасности;
- Финансовый план;
- Сбор документации;
- Выполнение всех лесохозяйственных работ, включая рубки, лесоразведение, защиту молодняка, рубки ухода, рубки возобновления;
- Обзор лесов высокой природоохранной ценности (выявление, управление и мониторинг).

Система выборки (применима только для группового лесопользования и нескольких FMU)

В 2025 году был оценен FMU на соответствии принципам и критериям стандарта управления лесами схемы Лесной эталон СТО-42952298-001-2022 версия 1.2

*Система выборки* (применима только для группового лесопользования и нескольких FMU)

Не применимо

	<b>Отчет о результатах аудита.</b> <b>Лесоуправление</b>	<b>Код документа:</b> <b>Ф19.Б</b>
	Редакция № 2 от 16.12.2024	Дата введения: 16.12.2024

*Маршрут*

<i>Мероприятия</i>	<i>Место\ Дата</i>	<i>Присутствующие лица</i>
<i>Консультации с заинтересованными сторонами</i>	<i>01.10 – 03.10.2025</i>	
<i>Открывающее совещание</i>	<i>Офис\01.10 -09:00-10:00</i>	<i>Группа аудиторов, ответственные лица</i>
<i>Оценка задокументированной/системы компании, интервью с ответственными лицами в отношении сертификации, сотрудниками и подрядчиками, обзор процедур</i>	<i>Офис\01.10 – 03.10.2025 08:30-17:30</i>	<i>Группа аудиторов, ответственные лица</i>
<i>Полевой визит, опрос локальных заинтересованных сторон</i>	<i>Арендованные лесные участки, локации ЗС\01.10 – 03.10.2025 08:30-17:30</i>	<i>Группа аудиторов, ответственные лица</i>
<i>Закрывающее совещание</i>	<i>Офис\03.10.2025, 16:30-17:30</i>	<i>Группа аудиторов, ответственные лица</i>
<i>Ожидаемое завершение аудита</i>	<i>Офис\03.10.2025, 17:30</i>	<i>Группа аудиторов, ответственные лица</i>

Во время аудита были организованы посещения офиса предприятия и полевая инспекция. Соответствие принципам и критериям FE оценивалось и обсуждалось на основании данных, полученных на этих примерах.

Наблюдения, представляющие свидетельства соответствия или несоответствия критериям на уровне индикаторов, представлены в форме чек-листа, отражающего содержание применяемого стандарта и прилагаемого к настоящему отчету.

*Общее количество человеко-дней, затраченных на аудит*

**Не применимо для предварительной оценки**


	<b>ОО/РО</b>	<b>ИК1</b>	<b>ИК2</b>	<b>ИК3</b>	<b>ИК4</b>
Подготовка к аудиту					
Опрос ЗС (заочный)					
Дистанционный аудит	<b>Нет</b>				
Проверка документации	3 дня				

Полевая инспекция с опросом ЗС	3 дня				
<p>Обоснование продолжительности и метода аудита (выездной или комбинация выездного и удаленного) аудита: Аудит проведен полностью в ходе выездной оценки. Часть документации предприятия была запрошена и оценена в ходе подготовки к аудиту. В расчет продолжительности аудита заложены следующие критерии: площадь ЕУ, количество УУ, факторы, увеличивающие продолжительность – инфраструктура, наличие ВПЦ, наличие лесопатологических обследований, санитарных рубок, подрядчики. Описание инструментов и методов, использованных для удаленной оценки: не актуально, т.к. выездной аудит</p>					

*Основные аспекты управления, рассмотренные аудиторской группой*

<i>Тип сайта</i>	<i>Количество сайтов посетил</i>	<i>Тип сайта</i>	<i>Количество сайтов посетил</i>
Археологические памятники		Постоянный сайт мониторинга	
Мосты/пересечение ручья		Отведенная лесосека	
Буферная зона		Посадка	
Хранение химикатов		Лесохозяйственные мероприятия	
Сплошная/Сплошная рубка завершенная.	4	Рекреационная площадка	
Проходная рубка		Прибрежная зона	
Завершенная рубка	4	Дорожное строительство	
Культурное/религиозное место		Санитарная резка	
Посев посадка ЛК	1	Выборочная рубка	
Вымирающие виды		Уход за лесом	5
Эрозия/крутой склон		Занос/пересылка	
Рубка		Дренаж почвы	
Исторический сайт		Подготовка почвы	
Незаконное поселение (я)		ОЗУ	
Ключевой биотоп		Питомник	
Местное/коренное сообщество		Борьба с сорняками	
Лесозаготовительный поселок		водно-болотные угодья	
Естественная регенерация		Нетронутые природные	
Естественный запас		участки	
Текущая заготовка древесины	1		

*Дополнительные методы, используемые для наблюдения*

	<b>Отчет о результатах аудита.</b> <b>Лесоуправление</b>	<b>Код документа:</b> <b>Ф19.Б</b>
	Редакция № 2 от 16.12.2024	Дата введения: 16.12.2024

Данный аудит проводился, как основной. Аудиторы смогли посетить управляемый лесной массив и провести интервью с персоналом и лесниками. Интервью с сотрудниками были взяты по каналам видео связи, для этого было выделено дополнительное время.


Были посещены и проведены консультации заинтересованными сторонами в соответствии со списком ЗС «Лесной эталон».

*Общее количество человеко-дней, потраченных на основной аудит): 2,5 дня (ведущий аудитор – 2,5 дня)*

### 6.3 Вопросы заинтересованных сторон

В таблице ниже показаны результаты комментариев заинтересованных сторон, предоставленных в ходе конкретных интервью и комментариев.

<i>Принцип FE</i>	<i>Комментарий заинтересованных сторон</i>	<i>Ответ ООО «БЮРО ЭКСПЕРТ +»</i>
1 - Соблюдение законодательства и принципов FE	Комментарии не получены.	-
2 - Права и обязанности владения и пользования	Комментарии не получены.	-
3 - Права коренных народов	Комментарии не получены.	-
4 - Отношения с общественностью и права трудящихся	Комментарии не получены.	-
5 - Польза от леса	Комментарии не получены.	-
6 - Воздействие на окружающую среду	Комментарии не получены.	-
7 - План управления	Комментарии не получены.	-
8 - Мониторинг и оценка	Комментарии не получены.	-
9 - Поддержание лесов высокой природоохранной ценности	Комментарии не получены.	-
10 - Плантации	Комментарии не получены.	-
Внутренняя Цепочка поставок	Комментарии не получены.	-

	<b>Отчет о результатах аудита.</b> <b>Лесоуправление</b>	<b>Код документа:</b> <b>Ф19.Б</b>
	Редакция № 2 от 16.12.2024	Дата введения: 16.12.2024

АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ ОЦЕНКИ

**Результаты согласно Принципам и Критериям FE**

Оценка держателя сертификата основана на показателях ("индикаторах"). Каждое несоответствие требованиям индикаторов стандартов и применимых нормативных требований квалифицировано как незначительное или значительное на уровне соответствующего критерия и индикатора.


Каждое выявленное несоответствие служит основанием для выставления требования корректирующих действий (см. Раздел «Требования корректирующих действий»). Приводимая ниже таблица содержит резюме результатов оценки по Критериям FE и выводы о том, можно ли признать наблюдаемый уровень выполнения Критериев удовлетворяющим требованиям стандартов.

В случае сертификации группы предприятий результаты распространяются на все проинспектированные предприятия группы, если не указано иное.

Подробное описание результатов аудита и полевой оценки на уровне показателей («индикаторов») содержится в чек-листе(ах), прилагаемом(ых) к настоящему отчету (не является частью резюме аудиторского отчета для общественности, публикуемого на сайте <https://forest-etalon.org/>).

**Принципы и критерии FE в соответствии с СТО-42952298-001-2022**

Принцип	Критерий	Результат / CAR	Принцип	Критерий	Результат / CAR
<b>Принцип 1: СООТВЕТСТВИЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВУ</b>			<b>Принцип 6: ПРИРОДНЫЕ ЦЕННОСТИ И ВОЗДЕЙСТВИЕ НА НИХ</b>	Индикатор 6.6.1	Наблюдение
<b>Принцип 2: ПРАВА РАБОТНИКОВ И УСЛОВИЯ ТРУДА</b>	Индикатор 2.3.3	Незначительное несоответствие	<b>Принцип 7: ПЛАНИРОВАНИЕ ХОЗЯЙСТВА</b>	Индикатор 7.6.2.	Незначительное несоответствие
<b>Принцип 3: ПРАВА КОРЕННЫХ НАРОДОВ*</b>			<b>Принцип 8: МОНИТОРИНГ И ОЦЕНКА</b>		
<b>Принцип 4: ОТНОШЕНИЯ С МЕСТНЫМ НАСЕЛЕНИЕМ</b>			<b>Принцип 9: ВЫСОКИЕ ПРИРОДООХРАННЫЕ ЦЕННОСТИ</b>		
<b>Принцип 5: ПОЛЕЗНОСТИ ЛЕСА</b>	Индикатор: 5.2.5	Наблюдение	<b>Принцип 10: ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</b>	Индикатор 10.1.2.	Незначительное несоответствие

	<b>Отчет о результатах аудита.</b> <b>Лесоуправление</b>	<b>Код документа:</b> <b>Ф19.Б</b>
	Редакция № 2 от 16.12.2024	Дата введения: 16.12.2024

## 7. Несоответствия

### 7.1 Несоответствия и запросы на корректирующие действия

#### *Незначительное несоответствие (Minor NC):*

- это временное упущение или
- это необычно/несистематично, или
- последствия несоответствия ограничены по своему временному и пространственному масштабу, и
- это не приводит к принципиальной неспособности достичь цели соответствующего критерия FE или другого применимого сертификационного требования.

*Незначительные несоответствия должны быть исправлены в течение одного (1) года (в исключительных случаях в течение двух (2) лет).*

#### *Значительное несоответствие (Major NC):*

*Несоответствие считается серьезным, если само по себе или в сочетании с другими несоответствиями оно приводит или может привести к фундаментальному отказу:*

- для достижения цели соответствующего требования соответствующего критерия FE, или
- в значительной части применяемой системы управления.

*Кумулятивное влияние ряда незначительных несоответствий может представлять собой фундаментальный сбой или полный отказ системы и, таким образом, представлять собой серьезное несоответствие.*

*На фундаментальный отказ указывает несоответствие, которое:*

- продолжается в течение длительного периода времени или
- повторяется или систематически, или
- затрагивает обширную территорию и/или наносит значительный ущерб, или
- указывается отсутствием или полным выходом из строя системы, или
- не исправляется или не реагирует должным образом со стороны клиента после выявления.

*Существенные несоответствия должны быть исправлены в течение трех (3) месяцев (в исключительных случаях в течение шести (6) месяцев).*

*Возникновение **пяти (5) или более значительных несоответствий** в ходе одного контрольного аудита должно рассматриваться как полный сбой в системе менеджмента держателя сертификата, и в этих случаях действие сертификата должно быть приостановлено.*


*В случаях, когда ранее закрытые несоответствия повторяются в последующих оценках по тем же стандартным показателям, это будет учитываться при выставлении оценок несоответствий.*

*Примечание: «Повторное» означает, что та же основная причина, которая уже привела к несоответствию в предыдущем аудите, была повторно обнаружена как причина несоответствия в следующем аудите в течение того же 5-летнего сертификационного периода/цикла. На это обычно указывает несоответствие тому же показателю/требованию, что и в предыдущем аудите.*

#### 7.1.1 Обзор несоответствий, выявленных при предыдущей оценке

Ниже приводится обзор действий, предпринятых клиентом/обладателем сертификата для исправления любых NC, выявленных при предыдущих оценках или впоследствии и оставшихся со статусом «открыто» с момента последнего аудита. Все NC, выявленные в ходе предыдущих оценок или впоследствии уже закрытые ранее, можно найти в предыдущих отчетах об оценке.

Для каждого NC дается описание его текущего состояния. В случае, если незначительная несоответствие не было урегулировано в течение заданного периода времени (т. е. владелец сертификата либо не выполнил, либо частично выполнил Запрос на корректирующие действия — CAR), он был повышен до


	<b>Отчет о результатах аудита.</b> <b>Лесоуправление</b>	<b>Код документа:</b> <b>Ф19.Б</b>
	Редакция № 2 от 16.12.2024	Дата введения: 16.12.2024

серьезного несоответствия. Если крупная неурегулированная проблема не будет урегулирована в установленный срок, действие сертификата приостанавливается.

<b>№ NC:</b>	<b>Индикатор:</b>	<b>Категория:</b> <input type="checkbox"/> Значительное <input type="checkbox"/> Незначительное
<b>Дата выявления:</b>	<b>Срок исправления:</b> <input type="checkbox"/> До (переоформление сертификата) <input type="checkbox"/> 3 месяца до закрытия <input type="checkbox"/> 12 месяцев с заключительного собрания	
<b>Описание индикатора:</b>		
<b>Описание несоответствия:</b>		
<b>Запрос на корректирующее действие:</b> должно быть гарантировано, что эта несоответствующая несоответствие исправлена, и были выполнены корректирующие действия по причинам этой несоответствующей ситуации, чтобы свести к минимуму ее повторение.		
<b>Полученные доказательства и анализ исправлений и корректирующих действий, предусмотренных для закрытия NC:</b>		
<b>Анализ причин:</b>		
<b>Углубленный анализ:</b>		
<b>Исправление:</b>		
<b>Корректирующие и предупреждающие действия:</b>		
<b>Проверенные документы:</b>		
<b>Оценка:</b>		
<b>Статус:</b>		


**Несоответствия, выявленные в ходе текущей оценки, заполняются в отчете по несоответствиям.**

<b>№ NC: 01-2025</b>	<b>Индикатор:</b> Индикатор 7.6.2.	<b>Категория:</b> <input type="checkbox"/> Значительное <input checked="" type="checkbox"/> Незначительное
<b>Дата выявления: 03.10.2025</b>	<b>Срок исправления:</b> <input type="checkbox"/> До (переоформление сертификата) <input type="checkbox"/> 3 месяца до закрытия <input checked="" type="checkbox"/> 12 месяцев с заключительного собрания	
<b>Описание индикатора:</b> Затронутым сторонам предоставлена возможность взаимодействия с организацией в ходе процессов мониторинга и планирования хозяйственной деятельности, которая может затронуть их интересы.		

	<b>Отчет о результатах аудита.</b> <b>Лесоуправление</b>	<b>Код документа:</b> <b>Ф19.Б</b>
	Редакция № 2 от 16.12.2024	Дата введения: 16.12.2024

<b>Описание несоответствия:</b> Во время консультаций с затронутыми сторонами не выполнено требование ПРОЦЕДУРЫ взаимодействия с заинтересованными и затронутыми сторонами пункт 1.5 планирование хозяйственной деятельности	
<b>Заключение:</b> незначительное несоответствие 01-2025 поднято.	
<b>Запрос на корректирующее действие:</b> должно быть гарантировано, что это несоответствие исправлено, и были выполнены корректирующие действия по причинам этой несоответствующей ситуации, чтобы свести к минимуму ее повторение.	
<b>Полученные доказательства и анализ исправлений и корректирующих действий, предусмотренных для закрытия НС:</b>	
<b>Анализ причин:</b>	
<b>Углубленный анализ:</b>	
<b>Исправление:</b>	
<b>Корректирующие и предупреждающие действия:</b>	
<b>Проверенные документы:</b>	
<b>Оценка:</b>	
<b>Статус: ОТКРЫТО</b>	

<b>№ НС: 02-2025</b>	<b>Индикатор:</b> Индикатор 10.1.2.	<b>Категория:</b> <input type="checkbox"/> Значительное <input checked="" type="checkbox"/> Незначительное
<b>Дата выявления: 03.10.2025</b>	<b>Срок исправления:</b> <input type="checkbox"/> До (переоформление сертификата) <input type="checkbox"/> 3 месяца до закрытия <input checked="" type="checkbox"/> 12 месяцев с заключительного собрания	
<b>Описание индикатора:</b> Мероприятия по уходу за молодняками проводятся в объемах, обеспечивающих достижение целей управления по своевременному восстановлению насаждений целевых пород, что включает как выполнение планов по лесовосстановлению и рубкам ухода за молодняками, так и качество выполненных работ.		
<b>Описание несоответствия:</b> В плане лесоправления не определены конкретные качественные показатели в соответствии требованиями руководства по выполнению требований индикатора		
<b>Заключение:</b> незначительное несоответствие 02-2025 поднято.		
<b>Запрос на корректирующее действие:</b> должно быть гарантировано, что это несоответствие исправлено, и были выполнены корректирующие действия по причинам этой несоответствующей ситуации, чтобы свести к минимуму ее повторение.		
<b>Полученные доказательства и анализ исправлений и корректирующих действий, предусмотренных для закрытия НС:</b>		
<b>Анализ причин:</b>		
<b>Углубленный анализ:</b>		

	<b>Отчет о результатах аудита.</b> <b>Лесоуправление</b>	<b>Код документа:</b> <b>Ф19.Б</b>
	Редакция № 2 от 16.12.2024	Дата введения: 16.12.2024

<b>Исправление:</b>	
<b>Корректирующие и предупреждающие действия:</b>	
<b>Проверенные документы:</b>	
<b>Оценка:</b>	
<b>Статус: ОТКРЫТО</b>	

<b>№ NC: 03-2025</b>	<b>Индикатор:</b> Индикатор 2.3.4.	<b>Категория:</b> <input type="checkbox"/> Значительное <input checked="" type="checkbox"/> Незначительное
<b>Дата выявления: 03.10.2025</b>	<b>Срок исправления:</b> <input type="checkbox"/> До (переоформление сертификата) <input type="checkbox"/> 3 месяца до закрытия <input checked="" type="checkbox"/> 12 месяцев с заключительного собрания	
<b>Описание индикатора:</b> У работников имеются средства индивидуальной защиты, соответствующие требованиям Таблицы 2 Инструкции МОТ «Безопасность и охрана труда при лесотехнических работах» (см. Приложение А) и действующему трудовому законодательству.		
<b>Описание несоответствия:</b> У работников имеются средства индивидуальной защиты, соответствующие требованиям Таблицы 2 Инструкции МОТ. Однако сотрудники не используют на практике (оператор форвардера был в кросовках)		
<b>Заключение:</b> значительное несоответствие 03-2025 поднято.		
<b>Запрос на корректирующее действие:</b> должно быть гарантировано, что это несоответствие исправлено, и были выполнены корректирующие действия по причинам этой несоответствующей ситуации, чтобы свести к минимуму ее повторение.		
<b>Полученные доказательства и анализ исправлений и корректирующих действий, предусмотренных для закрытия NC:</b>		
<b>Анализ причин:</b>		
<b>Углубленный анализ:</b>		
<b>Исправление:</b>		
<b>Корректирующие и предупреждающие действия:</b>		
<b>Проверенные документы:</b>		
<b>Оценка:</b>		
<b>Статус:</b>		

**Проблемы выявленные во время предварительного аудита:**


<i>Принцип FE</i>	<i>Основные пробелы/Вероятные проблемные области</i>
1 - Соблюдение законов	1.6.1 Ответственный персонал организации продемонстрировал осведомленность о требованиях индикатора и представил процедуру от 11.10.2022 для разрешения возможных споров по вопросам статутного или обычного права. Однако процедура не была разработана путем взаимодействия с затронутыми заинтересованными сторонами и не является общедоступной.
2 - Права работников и условия занятости	2.6.1. Ответственный персонал организации продемонстрировал осведомленность о требованиях индикатора, однако не представил процедуру разрешения возможных споров с работниками.
3 - Права коренных народов	
4 - Отношения с общественностью	4.6.1. Есть процедура (от 11.10.2022). Нет никаких доказательств того, что процедура была разработана путем взаимодействия с местными сообществами и другими заинтересованными сторонами. Порядок рассмотрения и разрешения споров не является общедоступным.
5 - Польза от леса	
6 - Экологические ценности и воздействие	6.4.3. Картографический материал с изображением местообитаний промысловых редких и исчезающих видов не составляется и не размещается в открытом доступе. Организация не занимается охотой
7 - Планирование управления	
8 - Мониторинг и оценка	
9 - Высокая природоохранная ценность	
10 - Осуществление управленческой деятельности	
Требования к цепочке поставок	
Требования к групповой сертификации	

7.1.2 Несоответствия, выявленные в ходе текущей оценки, заполняются в отчете по несоответствиям.

### 7.2 Наблюдения

#### **Наблюдения:**

*Ранние стадии проблемы, которые сами по себе не являются несоответствием, но которые, по мнению аудитора, могут привести к будущему несоответствию, если клиент не устранил их. Таким образом,*

	<b>Отчет о результатах аудита.</b> <b>Лесоуправление</b>	<b>Код документа:</b> <b>Ф19.Б</b>
	Редакция № 2 от 16.12.2024	Дата введения: 16.12.2024

наблюдение касается предупреждающего сигнала по конкретной проблеме, которая, если ее не решить, может превратиться в несоответствие в будущем.

Дата:	Индикатор: 6.6.1
Дата выявления: 03.10.2025	
Описание наблюдения: составила список ключевых местообитаний, характерных для местных экосистем управляемых участков, определила параметры их выделения, и разработала процедуры их выявления и меры охраны.	
Дата:	Индикатор: 5.2.5
Дата выявления: 03.10.2025	
Описание наблюдения: Расчет ежегодного неистощительного объема заготовки древесины по хвойной хозсекции выполнен не верно, однако не превышает текущей заготовки.	

### Обзор несоответствий:

	Значительное	Незначительное	Общий
<i>НС, поднятые во время предыдущих аудитов, но все еще открытые после текущей оценки</i>			
<i>НС, поднятые во время текущего аудита</i>		3	3
<i>Общее количество незакрытых НС</i>		3	3

#### 7.3 Проблемы, которые трудно оценить

Короткий срок заготовки древесины, при контрольном аудите следует сместить даты аудита на более ранний срок

#### 7.4 Жалобы

В этом разделе описывается рассмотрение и разрешение любых жалоб, поданных заинтересованными сторонами держателю сертификата или ООО «БЮРО ЭКСПЕРТ +»


Жалоба	
Оценка жалобы	
Заключение	

### 8. Предложение по сертификации

#### 8.1 Заявление

Система лесоправления, процедуры и методы ООО Лесные Дали были оценены ООО «БЮРО ЭКСПЕРТ+» в соответствии со стандартом (стандартами), описанными в главе 5 настоящего резюме. По мнению ведущего аудитора:


- Соответствует сертификационным требованиям (все несоответствия закрыты своевременно).
- Соответствует сертификационным требованиям при условии, что открытые несоответствия будут закрыты в указанные сроки, как указано в разделе 7.1. Рекомендован к выдаче сертификата.
- Не соответствует требованиям сертификации, и действие сертификата должно быть приостановлено.

	<b>Отчет о результатах аудита.</b> <b>Лесоуправление</b>	<b>Код документа:</b> <b>Ф19.Б</b>
	Редакция № 2 от 16.12.2024	Дата введения: 16.12.2024

Примечание: появление пяти или более значительных несоответствий в одной контрольной оценке считается полным нарушением системы менеджмента компании, и действие сертификата приостанавливается.

## 8.2 Условия сертификации

После сертификации компания ООО Лесные Дали будет проходить аудит не реже одного раза в год для контроля за ее постоянным соответствием всем применимым сертификационным требованиям. ООО Лесные Дали также будет обязано выполнить все корректирующие действия (если применимо) в указанные сроки.

ФИО Ведущего аудитора	
	
Подпись	