

Проект лесовосстановления на лесном участке N 1/2025 год

Лесовосстановление: искусственное лесовосстановление

Субъект Российской Федерации: Кемеровская область - Кузбасс

Лесной район: Западно-Сибирский подтаёжно-лесостепной район

Характеристика местоположения лесного участка:

Лесничество (муниципальный район (ОКТМО)): Гурьевское

Участковое лесничество: Салаирское

Урочище (при наличии): с-з «Рассвет»

N квартала учётный (N квартала по лесоустройству): 42:2:4:284 (29)

Номер объекта: 1

N выдела учётный (по лесоустройству): 42:2:4:284:11 (50) Площадь га: 0.7

Площадь лесного участка, га: 0.7

(исходные данные для проекта лесовосстановления: материалы обследования лесного участка при выборе способа лесовосстановления, план лесного участка, масштаб 1:10000 прилагаются к проекту лесовосстановления)

Характеристика лесорастительных условий лесного участка:

Рельеф участка (уклон): Равнинный

Гидрологические условия (увлажнение): -

Почва: дерновосреднеподзолистая, среднесуглинистая, свежая, среднemocная

Тип леса: нет данных

Характеристика площадей лесного участка:

Прогалина

(вырубки, гари, прогалины, иные не занятые лесными насаждениями или предназначенные для лесовосстановления земли)

Характеристика вырубки:

Количество пней, тыс. штук/га: нет данных

Характер и размещение оставленных деревьев и кустарников: нет данных

Степень задернения почвы: нет данных

Степень минерализации почвы (% от площади лесного участка): нет данных

Состояние очистки от порубочных остатков и валежника (захламленность, куб.м): нет данных

а) отсутствует (до 5 куб.м/га); б) слабая (5 - 20 куб.м/га); в) средняя (20 - 50 куб.м/га); г) сильная (более 50 куб.м/га)

Категория доступности для техники: нет данных

а) доступная; б) требуется узкополосная расчистка без корчевки пней; в) требуется узкополосная расчистка; г) требуется широкополосная расчистка с корчевкой пней

Характеристика имеющихся подростa и молодняка лесных древесных пород:

состав пород: нет данных

средний возраст, лет: нет данных

средняя высота, м: нет данных

количество деревьев и кустарников, тыс. штук/га: нет данных

размещение их по площади лесного участка (равномерное, неравномерное, групповое): нет данных

состояние лесных насаждений и их оценка: нет данных

Проектируемый способ лесовосстановления:

искусственное лесовосстановление

(естественное лесовосстановление, искусственное лесовосстановление, комбинированное лесовосстановление (посев, посадка))

Обоснование проектируемого способа лесовосстановления основных лесных древесных пород восстанавливаемых лесов с учетом особенностей производства работ в различных категориях защитных лесов и особо защитных участках лесов:

(для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте "а" пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте "б" пункта 6 Правил)

Правила лесовосстановления от 29.12.2021г. №1024

Сроки и технологии (методы) выполнения работ по лесовосстановлению:

(для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте "а" пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте "б" пункта 6 Правил)

Срок выполнения работ май 2025 года, ручная посадка под меч "Колесова" сеянцы ели сибирской с ОКС, 4,0 тыс.шт на 1 га, нарезка борозд, трактор с плугом ПКЛ-70, в 1 ряд, расстояние между центрами борозд 3,0-4,0 метра, шаг посадки 0,6-0,8, ограничение и оформление в натуре площади лесного участка (установка столбов) в количестве 6 шт согласно ОСТ 56-44-80, обработка почвы-нарезка борозд без расчистки, создание минерализованной противопожарной полосы шириной 1,4 м. Проектируемый объем по лесовосстановлению: количество жизнеспособных основных древесных пород на 1 га - 4,0 тыс. шт. При оценке густоты лесных культур допускаются отклонения от оптимальной и максимальной густоты в ту и другую сторону до 10%(Пункт 5.3.4. Указания по проектированию и технической приемке работ по лесовосстановлению и выращиванию посадочного материала (утв.Рослесхозом 1 августа 1997г.))

Сроки и технологии (методы) выполнения работ по агротехническим уходам:

(для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте "а" пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте "б" пункта 6 Правил)

Агротехнический уход выполняется согласно лесохозяйственному регламенту лесничества

Сроки и технологии (методы) выполнения работ по лесоводственным уходам:

(для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте "а" пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте "б" пункта 6 Правил)

2029г.

Требования к используемому для лесовосстановления посадочному (посевному) материалу:

Порода	Вид посадочного материала (сеянцы, саженцы с открытой (закрытой) корневой системой, селекционная категория происхождения семян, лесосеменной район)	Возраст не менее, лет	Высота не менее, см	Диаметр корневой шейки не менее, мм
Ель сибирская	сеянцы ели сибирской с ОКС, лесосеменной район 11	3,4	12	2

Характеристика посевного материала:

Порода	Класс качества семян	Селекционная категория	Место происхождения (лесосеменной район)

Требования к молоднякам, площади которых подлежат отнесению к землям, на которых расположены леса, для признания работ по лесовосстановлению завершенными:

(для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте "а" пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте "б" пункта 6 Правил)

Порода	Возраст не менее, лет	Количество деревьев основных лесных пород не менее, тыс. штук/га	Средняя высота не менее, м
Ель сибирская	9	2	0.9

Объем работ по лесовосстановлению (площадь лесовосстановления, га):

(для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте "а" пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте "б" пункта 6 Правил)

0.7

Проектируемый объем работ по лесовосстановлению:

(для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте "а" пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте "б" пункта 6 Правил)

площадь лесовосстановления, га: 0.7

количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород, тыс.

штук/га: 4

количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород на всей площади, тыс. штук/га: 2.8

Исполнитель работ по лесовосстановлению:

Должность ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

ООО «Лесной Двор», договор аренды № 183/09-д от 04.12.2009

Наименование организации (при наличии)

Лапшин Алексей Викторович

Фамилия Имя Отчество (при наличии)

Дата 25 марта 2025

Число, месяц, год

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат:	98398426752233448995861866692379419279
Владелец:	ООО «ЛЕСНОЙ ДВОР»
Действителен:	с 08.10.2024 по 08.01.2026

Приложение к проекту лесовосстановления

Сведения о расположении участка леса, приведенного в проекте лесовосстановления			
Номер выдела (по лесоустройству) / кадастровый номер земельного участка	Номер объекта	Площадь участка (общая), га	Площадь лесовосстановления, га (на которой осуществляются лесовосстановительные мероприятия)
42:2:4:284:11 (50)	1	0.7	0.7

Площадь участка лесовосстановления				
Номер объекта	Номер начальной точки (столба)	Номер следующей точки (столба)	Координата начальной точки линии (столба) (WGS-84) (для лесных участков, расположенных на землях обороны и безопасности, система координат ГСК-2011)	
			Долгота (X)	Долгота (Y)
Привязка участка лесовосстановления				
1	1		85.80174197	54.200983
Контур участка лесовосстановления				
1	2		85.80193403	54.19964051
1	3		85.80191897	54.19926113
1	4		85.80194697	54.19850752
1	5		85.80195625	54.19771059
1	6		85.80196937	54.19757161
1	7		85.80178654	54.19759046
1	8		85.80160117	54.19764056
1	9		85.80143236	54.19771697
1	10		85.8012438	54.19788593
1	11		85.80117814	54.19803616
1	12		85.80114688	54.19821639
1	13		85.80120247	54.19841384
1	14		85.80153716	54.19867302
1	15		85.80166746	54.1987614
1	16		85.80175577	54.19883318
1	17		85.80177853	54.19894197
1	18		85.8017563	54.19908104
1	19		85.80164739	54.1992409
1	20		85.80159901	54.19937504
1	21		85.80161447	54.19947854

Площадь участка лесовосстановления				
Номер объекта	Номер начальной точки (столба)	Номер следующей точки (столба)	Координата начальной точки линии (столба) (WGS-84) (для лесных участков, расположенных на землях обороны и безопасности, система координат ГСК-2011)	
			Долгота (X)	Долгота (Y)
1	22		85.80165536	54.19954635
1	23		85.80172484	54.19958308
1	24		85.80193403	54.19964051
Привязка площади, исключенной из проекта лесовосстановления №				
Контур площади, исключенной из проекта лесовосстановления №				

Исполнитель работ по лесовосстановлению:

Должность ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Наименование организации (при наличии)

Лапшин Алексей Викторович

Фамилия Имя Отчество (при наличии)

Дата 25 марта 2025

Число, месяц, год

<u>ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН</u> <u>ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ</u>	
Сертификат:	983984267522333448995861866692379419279
Владелец:	ООО "ЛЕСНОЙ ДВОР"
Действителен:	с 08.10.2024 по 08.01.2026

Согласовано:
Начальник территориального отдела
по Промышленновскому лесничеству
Калинин М.В.

(Ф.И.О.)
Калинин М.В.
(подпись)
« 19 » 03 2024 г.

Утверждаю:
Руководитель предприятия
(арендатор лесного участка)

(Ф.И.О.)
Душак В.В.
(подпись)
« 18 » 03 2024 г.
М.П.

Субъект Федерации Кемеровская область Лесничество Гурьевское
Участковое лесничество Салаирское Урочище С-3 «Рассвет»
Лесорастительная зона Лесостепная
Лесной район Западно-сибирский Подтаежно-лесостепной

Карточка
обследования участка при выборе способа и технологии
лесовосстановления (лесоразведения)* на 2025 год

1. № квартала 29 № выдела 50
2. Площадь участка, с точностью до 0,1 га 0,7
3. Категория площади: прогалина
(вырубка (год), гари (год), пустошь, прогалина, редина, прочие земли (технический этап, год))
4. Исходный породный состав участка лесовосстановления до вырубки, гари, гибели
5. Условия для работы техники:
 - 5.1. Количество пней, шт./га: всего , ср. диаметр
 - 5.2. Захламленность, м³/га
отсутствует - менее 10 м³/га, слабая - 10-20 м³/га, средняя - 21-50 м³/га, сильная > 50 м³/га
 - 5.3. Наличие древесины, камней, нежелательной древесной растительности, мелких пней, стволов усохших деревьев* отсутствует
В случае отсутствия - прописать
6. Лесорастительные условия:
 - 6.1. Рельеф равнинный
 - 6.2. Группа типов леса РТ
 - 6.3. Тип условий местопроизрастания С2
 - 6.4. Почва: дерново-среднеподзолистая, среднесуглинистая, свежая, среднемошная
тип, механический состав, степень увлажнения
 - 6.5. Степень задернения почвы отсутствует - до 10 %, слабая - 11-30 %, средняя - 31-50 %, сильная > 50 %
сильная
7. Характеристика подроста и молодняка (перечётная ведомость прилагается):
 - 7.1. Средний возраст подроста, лет Средняя высота подроста, м
 - 7.2. Жизнеспособность подроста и молодняка жизнеспособный, нежизнеспособный
 - 7.3. Количество тыс. шт./га: всего в т. ч. по породам
 - 7.4. Категория густоты редкий, средний, густой
 - 7.5. Встречаемость подроста и молодняка, %
 - 7.6. Соответствие лесорастительным и иным условиям: соответствует
соответствует - замена не требуется, не соответствует - замена требуется
8. Источники обсеменения пихта, береза стена леса
порода, источник: одиночные (шт./га), куртины, полосы, стены леса
9. Характеристика санитарного состояния отсутствует
заселенность вредными организмами, болезни леса
10. Предложения для разработки Проекта лесовосстановления (лесоразведения):
 - 10.1. Способ лесовосстановления (лесоразведения) искусственный

10.2. Главные (целевые) породы _____ естественный, искусственный (лесные культуры), комбинированный
Ель

11. Необходимость проведения предварительных и сопутствующих мероприятий:
очистка вырубки, гари _____ не требуется

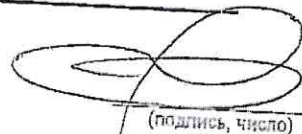
санитарные _____ не требуется

противопожарные создание противопожарной минерализованной полосы по периметру лесного
участка, шириной 1,4м.

иные предложения _____ не требуется

Составил арендатор: директор
должность

Луцак В.В.
(ф.и.о.)


(подпись, число)

22.09.2023

Карточку проверил: инженер Девятирова Т.В.
(должность представителя территориального отдела, Ф.И.О., подпись)

* нужное подчеркнуть

Приложение к Карточке обследования
участка при выборе способа и
технологии лесовосстановления

Перечетная ведомость
жизнеспособного подроста при обследовании
лесного участка для проведения лесовосстановления

Лесничество (лесопарк) Гурьевское Участковое лесничество Салаирское
Урочище С-з «Рассвет» Квартал № 29
Выдел № 50 площадь участка 0,7 га

Номер пробной площади(п.п.) номера учётных площадок	Порода	Распределение подроста по высоте, шт.				Средняя высота, м	Средний возраст, лет
		Мелкий (до 0,5 м.)	Средний (0,51-1,5 м)	Крупный (свыше 1,5 м)	Итого		
1	2	3	4	5	6	7	8
1 (10м2)		0	0	0	0	0	
2 (10м2)		0	0	0	0	0	
3 (10м2)		0	0	0	0	0	
4 (10м2)		0	0	0	0	0	
5 (10м2)		0	0	0	0	0	
6 (10м2)		0	0	0	0	0	
7 (10м2)		0	0	0	0	0	
8 (10м2)		0	0	0	0	0	
9 (10м2)		0	0	0	0	0	
10 (10м2)		0	0	0	0	0	
11 (10м2)		0	0	0	0	0	
12 (10м2)		0	0	0	0	0	
13 (10м2)		0	0	0	0	0	
14 (10м2)		0	0	0	0	0	
15 (10м2)		0	0	0	0	0	
16 (10м2)		0	0	0	0	0	
17 (10м2)		0	0	0	0	0	
18 (10м2)		0	0	0	0	0	
19 (10м2)		0	0	0	0	0	
20 (10м2)		0	0	0	0	0	
21 (10м2)		0	0	0	0	0	
22 (10м2)		0	0	0	0	0	
23 (10м2)		0	0	0	0	0	
24 (10м2)		0	0	0	0	0	
25 (10м2)		0	0	0	0	0	
26 (10м2)		0	0	0	0	0	
27 (10м2)		0	0	0	0	0	
28 (10м2)		0	0	0	0	0	
29 (10м2)		0	0	0	0	0	
30 (10м2)		0	0	0	0	0	
Всего по участку		0	0	0	0	0	
Коэффициент перевода		0,5	0,8	1,0			
С учётом коэффициента		0	0	0	0	0	
Итого на 1 га		0	0	0	0	0	

Составил арендатор: директор
должность

Луцак В.В.
(ф.и.о.)

(подпись, число) 22.09.2023

Ведомость проверил: инженер Десятникова Т.В.
(должность представителя территориального отдела, Ф.И.О., подпись)

Дата 18 09 2024 г.

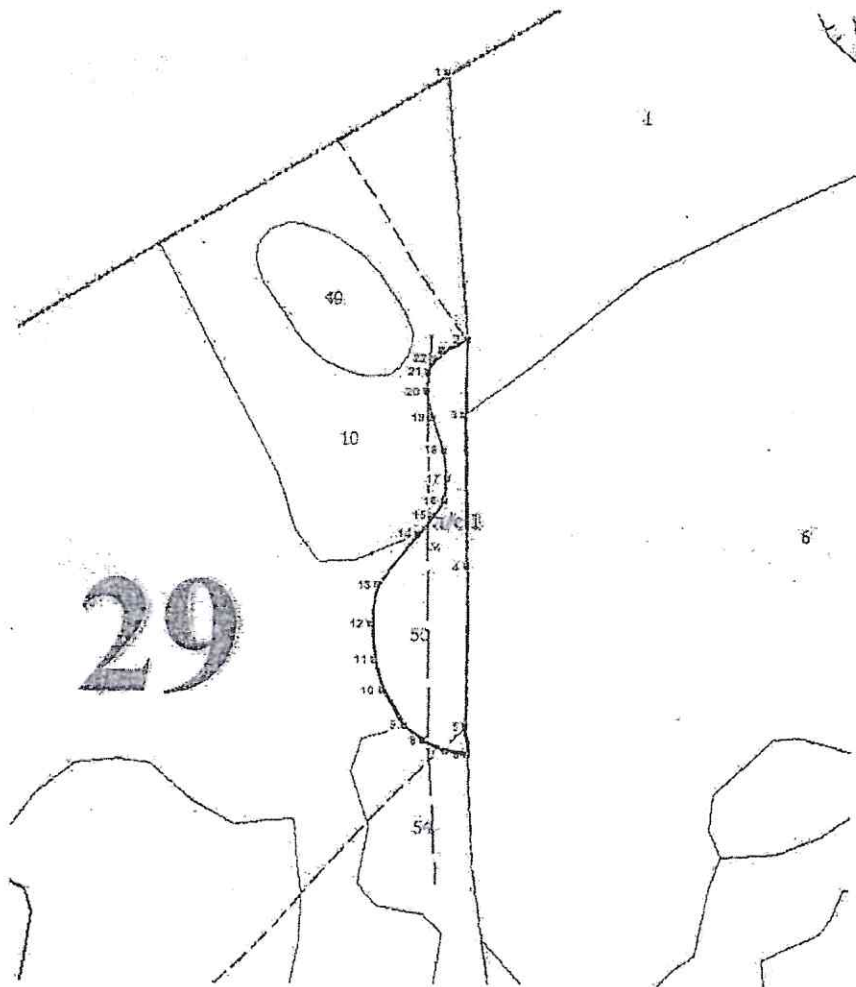
СХЕМА
расположения лесного участка
для создания лесных культур

Местоположение лесного участка:

Лесничество Гурьевское, участковое лесничество Салаирское,
урочище С-з «Рассвет», номер квартала 29, номера выделов 50,
площадь участка 0,7 га

Масштаб 1:10000 (1:25000*)

С



Условные обозначения

- граница лесного участка
- (50) - граница выдела (с нумерацией)
- 1-2 - привязка
- неэксплуатационные участки (с привязкой)

* нужное подчеркнуть

Схему составил: директор ООО «Лесной Двор» Луцак В.В.
(Ф.И.О., должность, подпись)

10

ДЛК КУЗБАССА

Кому: Лапшин Алексей Викторович

Уведомление
о согласовании проекта лесовосстановления


от «26» марта 2025 г.

№ 250326-002117

Рассмотрев направленный проект лесовосстановления от «24» марта 2025 г. № 1 и прилагаемые к нему документы, уполномоченный орган ДЛК КУЗБАССА принял решение о согласовании проекта лесовосстановления.

Дополнительная информация: Отсутствует.

Должностное лицо: Девятирова Татьяна Викторовна

	ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
Сертификат:	48115092544631905806731267379839467473
Владелец:	ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА
Действителен:	с 04.10.2024 по 28.12.2025