

Проект лесовосстановления на лесном участке N 2/2025 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): 42:2:4:266 (28)

Номер объекта: 2

N выдела учётный (по лесоустройству): 42:2:4:266:62 (57) Площадь га: 2,4

Площадь лесного участка, га: 2,4

(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, среднемощная

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 подроста 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 29.12.2021 г. №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 9 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 сибирс кая	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)

2.4

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: 2.4

количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород, тыс.

штук/га: 4

количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород на всей площади, тыс. штук /га: 9.6

Исполнитель работ по лесовосстановлению:

Должность

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

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

Наименование организации (при наличии)

Лаппин Алексей Викторович

Фамилия Имя Отчество (при наличии)

Дата

27 марта 2025

Число, месяц, год

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат:	983984267522333448995861866692379419279
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)
42:2:4:266:62 (57)	2	2.4	2.4

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				
2	1		85.86200653	54.18292942
2	2		85.86578505	54.188663336
Контур участка лесовосстановления				
2	3		85.86486755	54.1891798
2	4		85.86498749	54.19044318
2	5		85.86576246	54.19051761
2	6		85.86624858	54.19062671
2	7		85.86640086	54.19081166
2	8		85.8664093	54.19124218
2	9		85.86646021	54.19163106
2	10		85.86663874	54.19198393
2	11		85.86687661	54.19219637
2	12		85.86714704	54.19231798
2	13		85.86732968	54.19239627
2	14		85.86753187	54.19241138
2	15		85.86776113	54.19243043
2	16		85.86797624	54.19239803
2	17		85.86821154	54.19235792
2	18		85.86726152	54.19090961
2	19		85.86671276	54.19058165
2	20		85.86623084	54.19019428
2	21		85.86602701	54.18999942

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)
2	22		85.86572688	54.18960155
2	23		85.86556381	54.18944616
2	24		85.86522535	54.18927142
2	25		85.86486755	54.1891798
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 27 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.)

(подпись)

«19» 03 2024 г.

Утверждаю:
Руководитель предприятия
(арендатор лесного участка)

Луцак В.В.

«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 28 № выдела 57
2. Площадь участка, с точностью до 0,1 га 4,8
3. Категория площади: прогалина
(вырубка (гол), гарь (гол), пустырь, прогалина, редина, прочие земли (технический этап, гол)
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
 - 6.2. Группа типов леса равнинный
 - 6.3. Тип условий местопроизрастания РТ
 - 6.4. Почва: дерново-среднеподзолистая, среднесуглинистая, свежая
тип, механический состав, степень увлажнения
 - 6.5. Степень задернения почвы
отсутствует - до 10 %, слабая - 11-30 %, средняя - 31-50 %, сильная > 50 %
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
требуется соответствовать - замена не требуется, не соответствует - замена
8. Источники обсеменения берёза, 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 вырубki, гари _____ не требуется

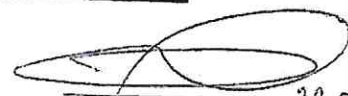
санитарные _____ не требуется

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)

22.09.20

Карточку проверил: инженер Девятярова 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 № 28
Выдел № 57 площадь участка 4,8 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 (10м2)		0	0	0	0	0	0
2 (10м2)		0	0	0	0	0	0
3 (10м2)		0	0	0	0	0	0
4 (10м2)		0	0	0	0	0	0
5 (10м2)		0	0	0	0	0	0
6 (10м2)		0	0	0	0	0	0
7 (10м2)		0	0	0	0	0	0
8 (10м2)		0	0	0	0	0	0
9 (10м2)		0	0	0	0	0	0
10 (10м2)		0	0	0	0	0	0
11 (10м2)		0	0	0	0	0	0
12 (10м2)		0	0	0	0	0	0
13 (10м2)		0	0	0	0	0	0
14 (10м2)		0	0	0	0	0	0
15 (10м2)		0	0	0	0	0	0
16 (10м2)		0	0	0	0	0	0
17 (10м2)		0	0	0	0	0	0
18 (10м2)		0	0	0	0	0	0
19 (10м2)		0	0	0	0	0	0
20 (10м2)		0	0	0	0	0	0
21 (10м2)		0	0	0	0	0	0
22 (10м2)		0	0	0	0	0	0
23 (10м2)		0	0	0	0	0	0
24 (10м2)		0	0	0	0	0	0
25 (10м2)		0	0	0	0	0	0
26 (10м2)		0	0	0	0	0	0
27 (10м2)		0	0	0	0	0	0
28 (10м2)		0	0	0	0	0	0
29 (10м2)		0	0	0	0	0	0
30 (10м2)		0	0	0	0	0	0
Всего по участку		0	0	0	0	0	0
Коэффициент перевоза		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

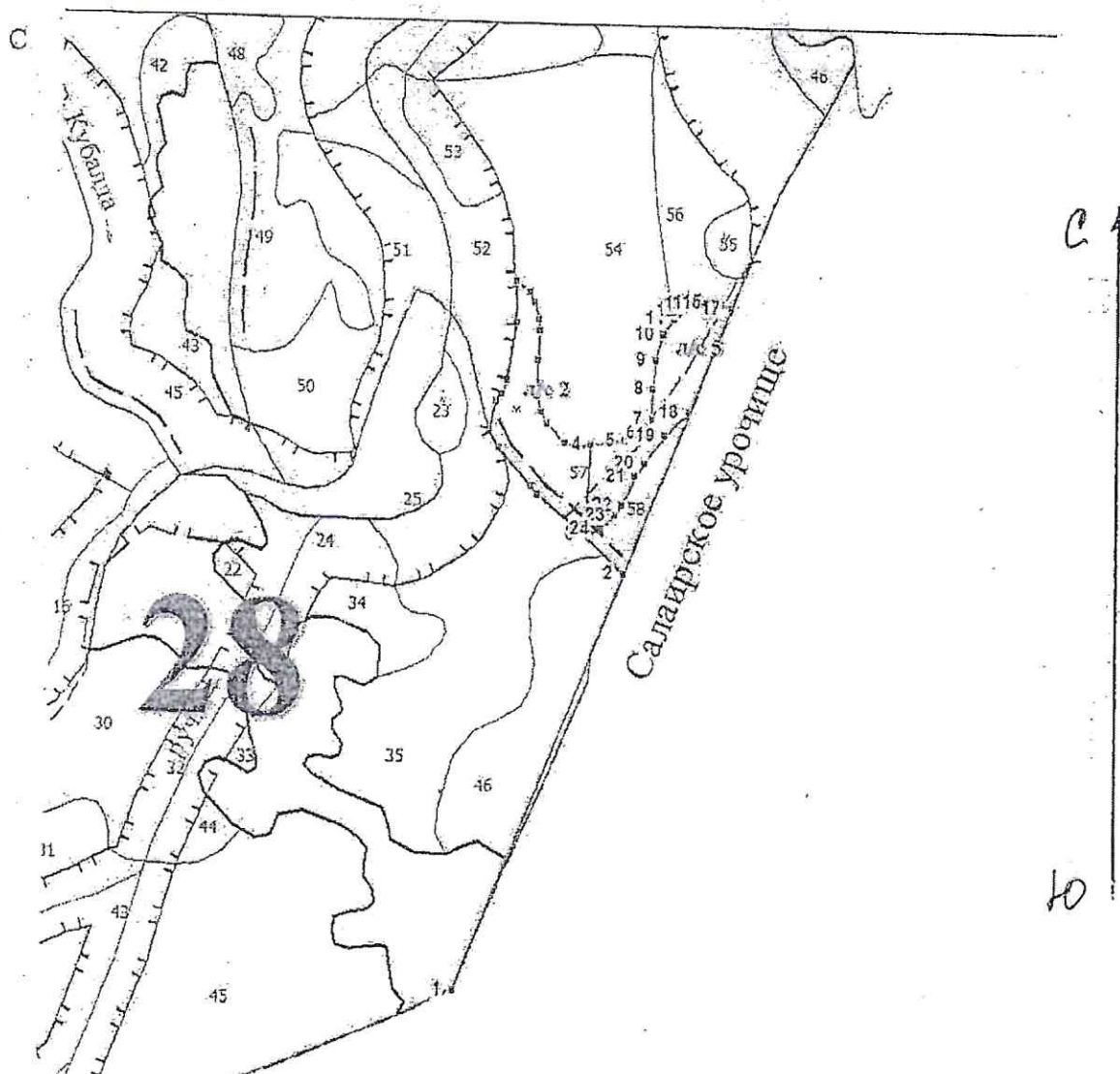
Ведомость проверил: инженер Десятникова Т.В.
(должность представителя территориального отдела, Ф.И.О., подпись)

Дата 18 03 2024 г

СХЕМА
расположения лесного участка
для создания лесных культур

Местоположение лесного участка:
Лесничество Гурьевское, участковое лесничество Салаирское,
урочище С-3 «Рассвет», номер квартала 28, номера выделов 57,
площадь участка 2,4 га

Масштаб 1:10000 (1:25000*)



Условные обозначения

- граница лесного участка
- (57) - 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)

ДЛК КУЗБАССА

Кому: Лапшин Алексей Викторович

Уведомление
о согласовании проекта лесовосстановления


от «27» марта 2025 г.

№ 250327-006895

Рассмотрев направленный проект лесовосстановления от «27» марта 2025 г. № 2 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