

Проект лесовосстановления на лесном участке N 7/2025 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: 7

N выдела учётный (по лесоустройству): 42:2:4:284:33 (53) Площадь га: 1

Площадь лесного участка, га: 1

(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: дерново среднеподзолистая, сильносуггинистая свежая, среднемошная

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. /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 29.12.2021г. №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 8 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)

1

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: 1

количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород, тыс.

штук/га: 4

количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород на всей

площади, тыс. штук /га: 4

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

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)
42:2:4:284:33 (53)	7	1	1

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				
7	1		85.79564625	54.19883255
Контур участка лесовосстановления				
7	2		85.79876043	54.19298702
7	3		85.79896354	54.19300882
7	4		85.79909348	54.19296518
7	5		85.79914675	54.19281923
7	6		85.79921654	54.19273995
7	7		85.79938223	54.19273171
7	8		85.79978099	54.19292809
7	9		85.79990904	54.19289702
7	10		85.80000751	54.19282691
7	11		85.79999393	54.19271534
7	12		85.80000295	54.19256545
7	13		85.80010941	54.19248572
7	14		85.80040448	54.19250933
7	15		85.80027086	54.1923093
7	16		85.79999251	54.19218431
7	17		85.79935105	54.19216363
7	18		85.79894323	54.19212272
7	19		85.79840967	54.1919772
7	20		85.79810191	54.19175935
7	21		85.79797389	54.19178953

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)
7	22		85.79798004	54.19189563
7	23		85.79802384	54.19197156
7	24		85.79817353	54.19209185
7	25		85.7982848	54.19226883
7	26		85.79835918	54.19240168
7	27		85.79861374	54.19260183
7	28		85.7986263	54.19280056
7	29		85.79875298	54.19292144
7	30		85.79876043	54.19298702
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

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ	
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
(подпись)
«19» 03 2024г.

Утверждаю:
Руководитель предприятия
(арендатор лесного участка)

«19» 03 2024г.
Пучик В.В.
М.П.
«Лесной Восток»
ИНН 620406158

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 53
2. Площадь участка, с точностью до 0,1 га 1,0
3. Категория площади: прогалина
(вырубка (год), гарь (год), пустырь, 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, сильносуглинистая, свежая, среднесиловатая
тип, механический состав, степень увлажнения
 - 6.5. Степень задернения почвы сильная
отсутствует - до 10 %, слабая - 11-30 %, средняя - 31-50 %, сильная >50 %
7. Характеристика подроста и молодняка (персчётная ведомость прилагается):
 - 7.1. Средний возраст подроста, лет , Средняя высота подроста, м
 - 7.2. Жизнеспособность подроста и молодняка жизнеспособный, нежизнеспособный
в т. ч. по породам
 - 7.3. Количество тыс. шт./га: всего
 - 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, стена леса
порода, источник: одиночные (шт./га), куртины, полосы, стены леса
9. Характеристика санитарного состояния отсутствует
заселённость 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

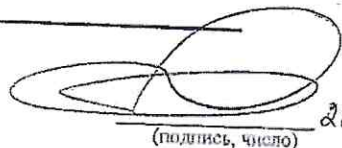
санитарные _____ не требуется

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.)



22.09.20

(подпись, число)

Карточку проверил: инженер Десятникова Т.В.

(должность представителя территориального отдела, Ф.И.О., подпись)

* нужно 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 № 53 площадь участка 1,0 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 Девятиярова Т.В.
(должность представителя территориального отдела, Ф.И.О., подпись)
Дата 18 03 2024 г.

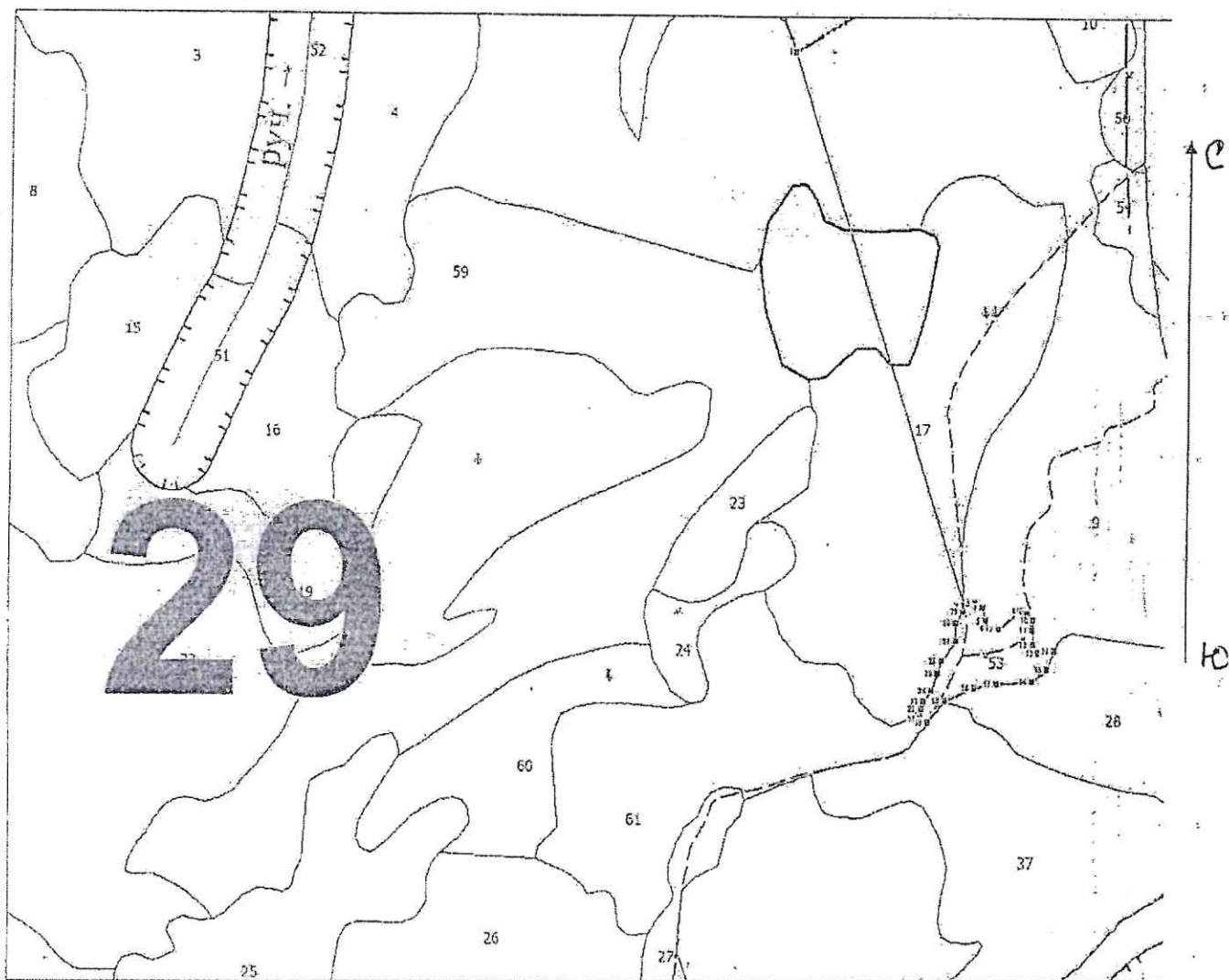
СХЕМА расположения лесного участка для создания лесных культур

Местоположение лесного участка:

Лесничество Гурьевское, участковое лесничество Салаирское,
урочище С-3 «Рассвет», номер квартала 29, номера выделов 53,
площадь участка 1,0 га

Масштаб 1:10000 (1:25000*)

С



Условные обозначения

- граница лесного участка
- (53) - 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.

№ 250327-002980

Рассмотрев направленный проект лесовосстановления от «27» марта 2025 г. № 7 и прилагаемые к нему документы, уполномоченный орган ДЛК КУЗБАССА принял решение о согласовании проекта лесовосстановления.

Дополнительная информация: Отсутствует.

Должностное лицо: Девятярова Татьяна Викторовна

