

Проект лесовосстановления на лесном участке № 79/21 / 2025 год

Лесовосстановление: Искусственное (естественное, искусственное, комбинированное)

Субъект Российской Федерации: Кемеровская область - Кузбасс

Лесной район: Западно-Сибирский южно-таёжный равнинный район

Характеристика местоположения лесного участка:

Лесничество: Ижморское, Кемеровская область, (Земли лесного фонда)

Участковое лесничество: Святославское, Ижморское, Кемеровская область

Урочище: с-з Ижморский

№ квартала учетный (по лесоустройству): 42:3:3:373 (167)

Номер объекта: 4

№ выдела учетный (по лесоустройству): 42:3:3:373:2 (2) Площадь га: 14.7

Площадь лесного участка, га: 14.7

(исходные данные для проекта лесовосстановления: материалы обследования лесного участка при выборе способа лесовосстановления, план лесного участка, масштаб 1:10 000 прилагаются к проекту лесовосстановления)

Характеристика лесорастительных условий лесного участка:

Рельеф участка (уклон): Равнинный

Гидрологические условия (увлажнение): влажные

Почва: серые лесные суглинки

Характеристика площадей лесного участка:

вырубка

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

Характеристика вырубки:

Количество пней, тыс. штук/га: 0.28

Характер и размещение оставленных деревьев и кустарников (куртины, полосы, групповое, равномерное): Отсутствуют

Степень задернения почвы (слабая, средняя, сильная): Слабая

Степень минерализации почвы (% от площади лесного участка): 0%

Состояние очистки от порубочных остатков и валежника (захламленность, м3): слабая (5-20 м3/га)

а) отсутствует (до 5 м3/га); б) слабая (5-20 м3/га); в) средняя (20-50 м3/га); г) сильная (более 50 м3/га).

Категория доступности для техники: Доступная

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:

Нет подроста и молодняка

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)

Приказ МПР 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)

искусственное компенсационное лесовосстановление, лесопользователь :ООО АС "Золотой полюс", договор аренды № 79/21-Н от 28.04.2021-9,919га; договор аренды № 75/21-Н от 28.04.2021-4,788(посадка лесных культур с ОКС) сентябрь-октябрь 2025 года, механизированная посадка с применением МЛУ(машина лесная универсальная) сеянцев ели сибирской 3,5 тыс.шт.на 1 га, средний шаг посадки 0,7- 0,9.Подготовка почвы сентябрь 2025 года ,способом прокладки борозд с расчисткой без корчевки пней трактором Агромаш с плугом ПКЛ-1,1, трактором ТТ-4М с плугом ПКЛ 1,1;ТЛП-4М с плугом ПКЛ 1,1, расстояние между центрами борозд 3-4 м. Устройство противопожарной минерализованной полосы шириной 1,4 м по периметру лесного участка.Ограничение и оформление в натуре площади лесного участка (установка столбов) в количестве 1шт. с инструментальной привязкой,остальные углы поворота могут быть визуальнo обозначены , согласно ОСТ 56-44-80,Карточка обследования участка прилагается.

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)

1.июнь,август 2026г. механизированный уход (подавление ,скашивание травянистой и древесно-кустарниковой растительности) , однократный -14,7 га;
2.июнь,август 2027г механизированный (подавление,скашивание травянистой и древесно-кустарниковой растительности)двукратный- 29,4 га;
3.июнь,август 2028г механизированный уход (подавление,скашивание травянистой и древесно-кустарниковой растительности),двукратный -29,4 га,применяемые машины:трактор ТТ-4М с КЛБ-1,7;Агромаш 90 ТГ с КЛБ-1,7;ТЛП-4М с КЛБ-1,7.
Устройство и прочистка противопожарных минерализованных полос, применяемые машины и орудия: трактор ТТ- 4 М с плугом ПКЛ-1,1,ширина не менее 1,4 м.
сентябрь 2025 года устройство - 2455 метра,
май,август 2026 года прочистка - 4910метра,
май ,август 2027 года прочистка - 4910 метра,
май,август 2028 года прочистка - 4910 метра.
Дополнение лесных культур, по итогам инвентаризации лесных культур.

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)

нет

Требования к используемому для лесовосстановления посадочному (посевному) материалу:

Порода: Ель сибирская

Вид посадочного материала (сеянцы, саженцы с открытой (закрытой) корневой системой, селекционная категория происхождения семян, лесосеменной район): сеянцы с открытой корневой системой,селекционная категория происхождения семян-нормальные,класс качества -первый,лесосеменной район-11

Возраст, лет: 3-4

Высота, см: 12

Диаметр корневой шейки, мм: 2

Характеристика посевного материала:

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: Ель сибирская

Возраст, лет: не менее 9

Количество деревьев основных лесных древесных пород, тыс. штук/га: 2

Средняя высота, м: 0.8

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)

14.7

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: 14.7

количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород, тыс.штук /га: 3.5

количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород на всей площади, тыс. штук: 5.14

Исполнитель работ по лесовосстановлению:

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 06 43 5B 70 00 DB B2 40 A8 42 5D E7 B4 C5 87 DF E2

Владелец: Урбах Анастасия Владимировна

Действителен: с 12.05.2025 по 12.05.2026

Представитель по доверенности

Должность (При наличии)

Подпись

Урбах Анастасия Владимировна

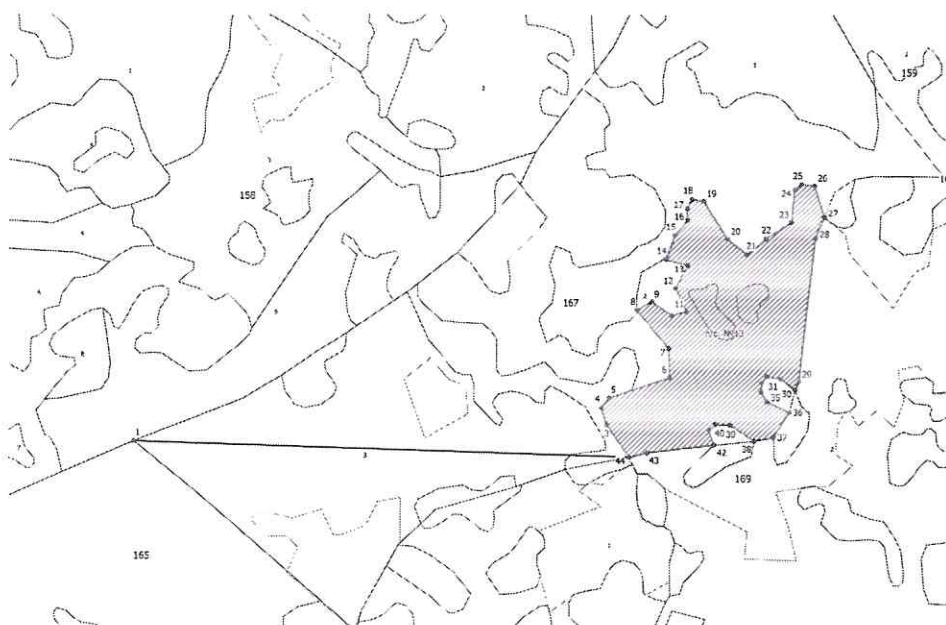
(Фамилия, имя, отчество - последнее при наличии)

08-08-2025

Число, месяц, год

План лесного участка

Лесничество:	Ижморское	№ квартала:	167
Участковое леснич.	Святославское	№ выдела:	2
Урочище:	с-з Ижморский	№ объекта:	4
Масштаб:	1:10000	Площадь, га:	14,7



Номер начальной точки (столба) линии	Номер следующей точки (столба) линии	Направление линий, румбы (азимуты), °	Длина линий, м	Координата начальной точки (столба) линии	
				Долгота(X)	Широта (Y)
0	1			86,50505	56,42799
1	2			86,52275	56,42766
2	3			86,52195	56,42833
3	4			86,52176	56,42867
4	5			86,52205	56,42886
5	6			86,52417	56,42929
6	7			86,52415	56,42984
7	8			86,52301	56,43062
8	9			86,52353	56,43079
9	10			86,52424	56,43051
10	11			86,52478	56,43059
11	12			86,52438	56,43107
12	13			86,5248	56,43155
13	14			86,52401	56,43167
14	15			86,52434	56,43216
15	16			86,5248	56,43248
16	17			86,52477	56,43273
17	18			86,52494	56,43292
18	19			86,52537	56,43287
19	20			86,52623	56,43209
20	21			86,52691	56,43177
21	22			86,52758	56,4321
22	23			86,52848	56,43244
23	24			86,52858	56,43311
24	25			86,52883	56,43321
25	26			86,5293	56,43319
26	27			86,52963	56,43255
27	28			86,52934	56,43211
28	29			86,52877	56,4292
29	30			86,52864	56,42903
30	31			86,52812	56,42926
31	32			86,52763	56,42931
32	33			86,52744	56,42917
33	34			86,52744	56,42899
34	35			86,52763	56,42879
35	36			86,52842	56,42857
36	37			86,52788	56,42806
37	38			86,52719	56,42798
38	39			86,52637	56,42831
39	40			86,52583	56,42833

40	41			86,52559	56,42821
41	42			86,52578	56,42791
42	43			86,52338	56,42775
43	1			86,52275	56,42766

Исполнитель работ по лесовосстановлению:

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 06 43 5B 70 00 DB B2 40 A8 42 5D E7 B4 C5 87 DF E2
Владелец: Урбах Анастасия Владимировна
Действителен: с 12.05.2025 по 12.05.2026

Представитель по доверенности
Должность (При наличии)

Подпись

Урбах Анастасия Владимировна
(Фамилия, имя, отчество - последнее при наличии)

08.08.2025
Число, месяц, год