

Проект лесовосстановления на лесном участке № 75/21 / 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): 42:3:3:223 (105)

Номер объекта: 1

№ выдела учетный (по лесоустройству): 42:3:3:223:4 (2) Площадь га: 12.8

Площадь лесного участка, га: 12.8

(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, дерново-подзолистые

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: 0.3

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 № 37/20-Н от 14.02.2020-6,3086га; договор аренды № 75/21-Н от 28.04.2021-6,4914(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) , двукратный- 25,6 га;
2.июнь,август 2027г механизированный (подавление,скашивание травянистой и древесно-кустарниковой растительности)двукратный- 25,6 га;
3.июнь,август 2028г механизированный уход (подавление,скашивание травянистой и древесно-кустарниковой растительности),двукратный -25,6га, 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 - 3030 метра,
май,август 2026 года прочистка - 6060метра,
май ,август 2027 года прочистка - 6060 метра,
май,август 2028 года прочистка - 6060 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 законченными (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)

12.8
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: 12.8
количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород, тыс.штук /га: 3.5
количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород на всей площади, тыс. штук: 44.8

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)

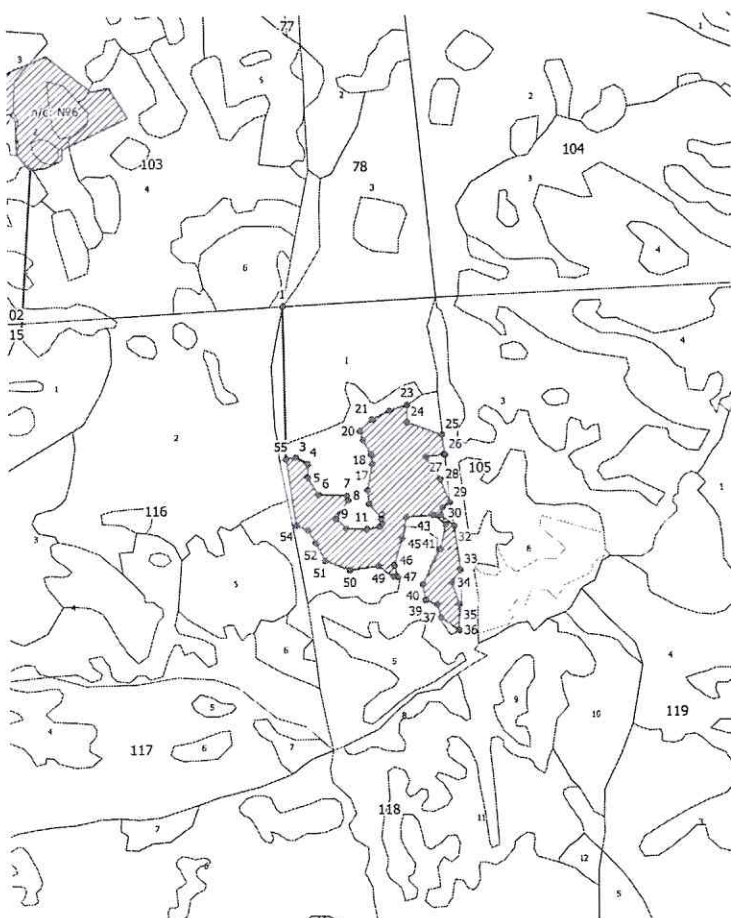
Подпись

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

08-08-2025
Число, месяц, год

План лесного участка

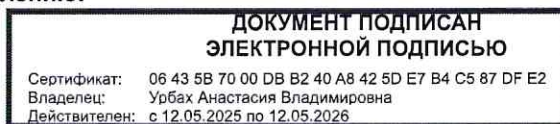
Лесничество:	Ижморское	№ квартала:	105
Участковое леснич.	Святославское	№ выдела:	2
Урочище:	с-з Ижморский	№ объекта:	1
Масштаб:	1:10000	Площадь, га:	12,8



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			86,54139	56,51156
1	2			86,54152	56,50756
2	3			86,54198	56,50761
3	4			86,54254	56,50743
4	5			86,54253	56,50707
5	6			86,54302	56,50662
6	7			86,54433	56,50658
7	8			86,54438	56,50645
8	9			86,54382	56,50596
9	10			86,54432	56,50571
10	11			86,54526	56,50568
11	12			86,54586	56,50574
12	13			86,54596	56,50583
13	14			86,54592	56,50595
14	15			86,54537	56,50637
15	16			86,5453	56,50671
16	17			86,54551	56,50741
17	18			86,54547	56,50768
18	19			86,5451	56,50805
19	20			86,54496	56,5083
20	21			86,54552	56,5086
21	22			86,54631	56,50883
22	23			86,54714	56,50898
23	24			86,54713	56,50851
24	25			86,54877	56,50818
25	26			86,54891	56,50766
26	27			86,54798	56,50761
27	28			86,54869	56,507
28	29			86,54913	56,50637
29	30			86,5488	56,50625

30	31			86,54871	56,50604
31	32			86,54933	56,50575
32	33			86,54961	56,50458
33	34			86,5492	56,50423
34	35			86,54955	56,50366
35	36			86,54953	56,50297
36	37			86,54869	56,5033
37	38			86,54853	56,50365
38	39			86,54853	56,50365
39	40			86,54796	56,50377
40	41			86,54783	56,50418
41	42			86,54868	56,50514
42	43			86,54893	56,5058
43	44			86,54838	56,50605
44	45			86,54708	56,506
45	46			86,54689	56,50543
46	47			86,54651	56,5047
47	48			86,54669	56,5044
48	49			86,54645	56,50441
49	50			86,54577	56,50468
50	51			86,54445	56,50458
51	52			86,54332	56,50484
52	53			86,54289	56,50532
53	54			86,54251	56,50567
54	55			86,54199	56,50579
55	1			86,54152	56,50756

Исполнитель работ по лесовосстановлению:



Представитель по доверенности
Должность (При наличии)

Подпись

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

08.08.2025
Число, месяц, год