

## 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): 42:3:3:397 (175)

Номер объекта: 5

№ выдела учетный (по лесоустройству): 42:3:3:397:8 (6) Площадь га: 5.2

Площадь лесного участка, га: 5.2

(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 № 75/21-Н от 28.04.2021-4,4884га; распоряжение № 01-05/27 от 13.03.2024-0,7116 га(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 07- 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 формление в натуре площади лесного участка (установка столбов) в количестве 1шт. с инструментальной привязкой, остальные углы поворота могут быть визуалью 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- 10,4 га;  
2.июнь,август 2027г механизированный ( подавление,скашивание травянистой и древесно-кустарниковой растительности)двукратный- 10,4га;  
3.июнь,август 2028г механизированный уход (подавление,скашивание травянистой и древесно-кустарниковой растительности),двукратный -10,4га, 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 - 1463 метра,  
май,август 2026 года прочистка - 2926 метра,  
май ,август 2027 года прочистка - 2926 метра,  
май,август 2028 года прочистка - 2926 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)

5.2  
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: 5.2  
количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород, тыс.штук /га: 3.5  
количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород на всей площади, тыс. штук: 18.2

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

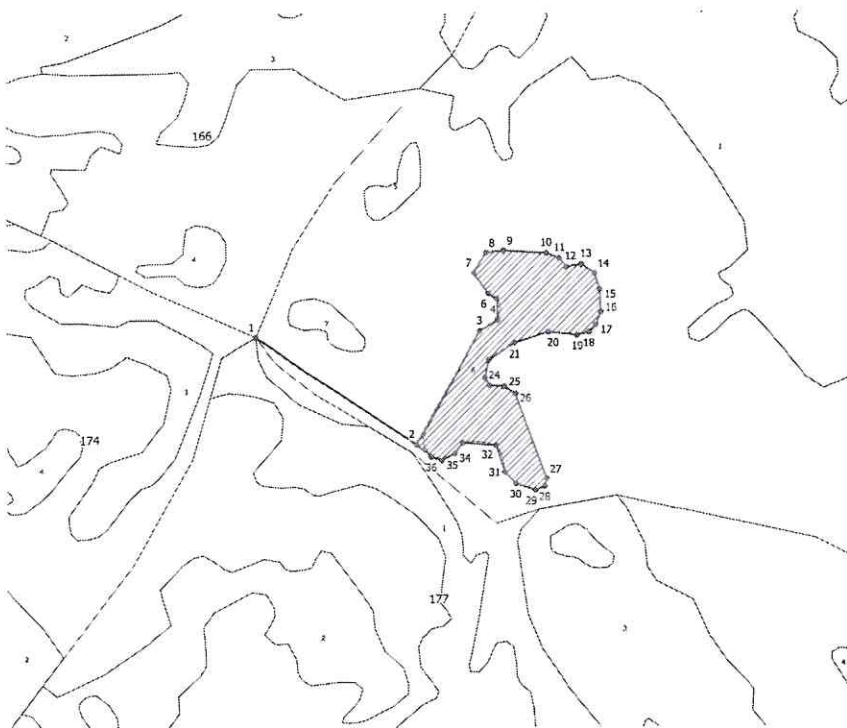
08-08-2025
Число, месяц, год



# План лесного участка

Лесничество: Ижморское  
Участковое леснич.: Святославское  
Урочище: с-з Ижморский  
Масштаб: 1:10000

№ квартала: 175  
№ выдела: 6  
№ объекта: 5  
Площадь, га: 5,2



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			86,49758	56,41629
1	2			86,50205	56,41459
2	3			86,50385	56,41636
3	4			86,50435	56,41654
4	5			86,50433	56,41687
5	6			86,50409	56,41696
6	7			86,50367	56,41729
7	8			86,50403	56,41761
8	9			86,50453	56,41764
9	10			86,5057	56,41759
10	11			86,50607	56,41751
11	12			86,50627	56,41738
12	13			86,5067	56,41742
13	14			86,50707	56,41727
14	15			86,50721	56,41702
15	16			86,50724	56,41665
16	17			86,5071	56,41645
17	18			86,50691	56,41634
18	19			86,50658	56,4163
19	20			86,50576	56,41635
20	21			86,50483	56,41618
21	22			86,5041	56,41592
22	23			86,504	56,41565
23	24			86,50413	56,41552
24	25			86,50454	56,4155
25	26			86,50484	56,41539
26	27			86,5057	56,41403
27	28			86,50565	56,41391
28	29			86,50541	56,41385
29	30			86,50484	56,41396
30	31			86,50455	56,41414
31	32			86,5043	56,41457
32	33			86,50337	56,41461
33	34			86,50314	56,41444
34	35			86,50278	56,41433
35	36			86,50248	56,41439
36	1			86,50205	56,41459

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