


Утверждаю:
Начальник территориального отдела
по Промышленновскому лесничеству
М.В.Калинин
(Ф.И.О.)

(подпись)
03.02.2025 г.

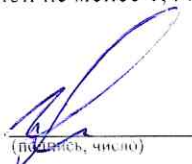
Субъект Федерации Кемеровская обл.- Кузбасс Лесничество Промышленновское
Участковое лесничество Промышленновское Урочище Промышленновское
Лесорастительная зона лесостепная
Лесной район Запально Сибирский подтаежно - лесостепной

Карточка
обследования участка при выборе способа и технологии
лесовосстановления (лесоразведения)* на 2025 год

1. № квартала 46 № выдела 10.
2. Площадь участка, с точностью до 0,1 га - 4,3564 га
3. Категория площадей: вырубка 2010, 2017 года
(вырубка (год), гарь (год), пустырь, прогалина, редины, прочие земли (технический этап, год))
4. Исходный породный состав участка лесовосстановления : 6Б2Б2ОС.
до вырубки, гари, гибели
5. Условия для работы техники:
 - 5.1. Количество пней, шт./га: всего 180 шт/га, ср. диаметр 40 см
 - 5.2. Захламленность, м³/га : сильная > 50 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*
подлесок (ЧР, КЛ, Ивк.)
В случае отсутствия – прописать
6. Лесорастительные условия:
 - 6.1. Рельеф : равнинный
 - 6.2. Группа типов леса : Березняк разнотравный
 - 6.3. Тип условий местопроизрастания – КР 7023 ; ШТ 7011.
 - 6.4. Почва – темно серая лесная, легкосуглинистая ,свежая.
тип, механический состав, степень увлажнения
 - 6.5. Степень залернения почвы : средняя 31-50%
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 - нет
жизнеспособный, нежизнеспособный
 - 7.3. Количество тыс.шт./га: всего _____, нет _____ в т.ч. по породам
 - 7.4. Категория густоты -нет
редкий, средний, густой
 - 7.5. Встречаемость подроста и молодняка, % _____, нет _____
 - 7.6. Соответствие лесорастительным и иным условиям: - нет
соответствует - замена не требуется. не соответствует – замена требуется
8. Источники обсеменения : нет
порода, источник: одиночные (шт./га), куртины, полосы, стены леса
9. Характеристика санитарного состояния _____, нет _____
заселенность вредными организмами, болезни леса
10. Предложения для разработки Проекта лесовосстановления (лесоразведения):
 - 10.1. Способ лесовосстановления (лесоразведения) : искусственный, компенсационное лесовосстановление.
естественный, искусственный (лесные культуры), комбинированный
 - 10.2. Главные (целевые) породы : Ель
11. Необходимость проведения предварительных и сопутствующих мероприятий:
очистка вырубки, гари : очистка вырубки
санитарные - нет
противопожарные: минерализованная полоса по периметру участка шириной не менее 1,4 м.
иные предложения – нет

Составил : старший инспектор
Промышленновского участкового лесничества
Должность

Безносков Г.И.
(ф.и.о.)


(подпись, число)

03.02.2025 г.

СХЕМА

расположения лесного участка, отведенного под компенсационное лесовосстановление

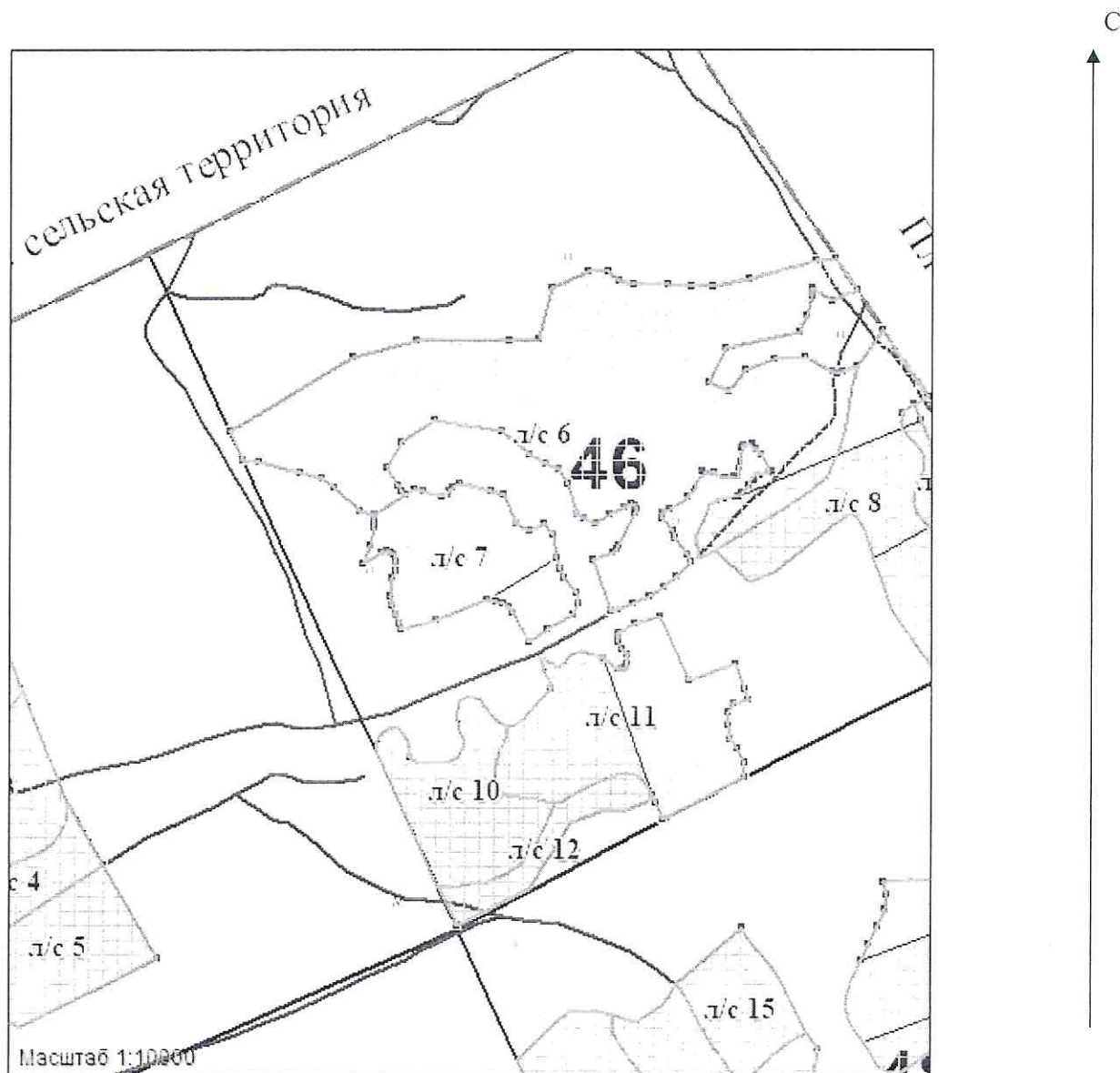
Местоположение лесного участка:

Лесничество Промышленновское, участковое лесничество Промышленновское,

Урочище Промышленновское,, номер квартала 46, номер выдела 10.

площадь участка 4,3564 га,

Масштаб : 1:10000



Линии	Направление	Длина, м	Координаты узлов в СК WGS-84	
			В(широта)	Л(долгота)
1-2	СВ:72°46'2.71"	6,21	55,06054143	86,06612428
2-3	СВ:39°13'19.75"	7,11	55,06055742	86,06621739
3-4	СВ:28°45'27.78"	6,79	55,06060657	86,06628841
4-5	СВ:69°48'45.82"	12,05	55,0606598	86,06634037
5-6	ЮВ:80°24'40.08"	17,41	55,06069621	86,06651795
6-7	ЮВ:78°6'59.96"	28,94	55,0606687	86,06678623
78	ЮВ:70°33'41.82"	20,96	55,06061279	86,06722856
8-9	ЮВ:21°30'52.31"	44,74	55,06054866	86,06753694
9-10	ЮВ:58°1'2.21"	21,97	55,06017357	86,06778813
10-11	СВ:59°3'36.23"	24,16	55,06006761	86,06807811
11-12	ЮВ:37°40'52.99"	23,05	55,06017757	86,06840413
12-13	ЮВ:11°9'14.68"	34,2	55,06001256	86,06862215
13-14	ЮВ:16°4'33.14"	15,64	55,0597107	86,06872121
14-15	ЮВ:18°53'59.62"	14,44	55,05957535	86,06878684
15-16	ЮВ:43°29'3.81"	28,77	55,05945226	86,06885826
16-17	ЮВ:7°25'21.58"	16,73	55,05926323	86,06916526
17-18	ЮЗ:26°34'29.07"	18,2	55,05911405	86,06919687
18-19	ЮЗ:60°9'4.34"	42,4	55,05896849	86,06906727
19-20	ЮЗ:56°52'0.97"	31,74	55,05878175	86,06848897
20-21	СЗ:28°34'18.47"	47,33	55,05862805	86,06807063
21-22	СЗ:39°23'59.93"	11,19	55,0590032	86,06772199
22-23	СЗ:56°14'26.44"	10,23	55,05908134	86,06761198
23-24	СЗ:75°28'29.13"	9,05	55,05913307	86,06747974
24-25	СЗ:85°30'9.37"	5,18	55,05915395	86,06734292
25-26	СЗ:85°50'39.36"	8,85	55,05915818	86,06726214
26-27	ЮЗ:70°16'57.82"	78,78	55,05916458	86,0671241
27-28	ЮЗ:74°16'48.64"	52,91	55,05893156	86,06595998
28-29	СЗ:21°4'34.93"	7,57	55,05880656	86,06516117
29-30	СЗ:13°38'14.3"	14,52	55,05887021	86,0651194
30-31	СЗ:27°43'29.86"	14,54	55,05899722	86,06506777
31-32	СЗ:14°19'55.23"	13,33	55,05911332	86,06496359
32-33	СВ:7°1'48.07"	27,5	55,05922956	86,06491376
33-34	СВ:28°19'17.56"	12,05	55,05947448	86,06497002
34-35	СВ:4°23'16.97"	11,86	55,05956943	86,06506089
35-36	СЗ:13°9'8.4"	11,13	55,05967549	86,06507675
36-37	СЗ:55°11'6.06"	6,3	55,05977313	86,06503858
37-38	СЗ:75°15'59.8"	7,6	55,05980585	86,06495803
38-39	ЮЗ:82°27'33.67"	8,03	55,05982375	86,06484336
39-40	ЮЗ:56°51'48.24"	30,5	55,0598147	86,06471859
40-41	СВ:23°10'12.6"	28,22	55,05966695	86,06431678
41-42	СВ:8°11'6.75"	27,58	55,05989914	86,06449392
42-43	СВ:3°54'6.13"	8,85	55,06014404	86,06455908
43-44	СВ:0°47'19.36"	8,39	55,06022328	86,06456963
44-45	СВ:56°40'34.29"	54,99	55,06029869	86,06457252
45-46	СВ:63°33'21.11"	14,99	55,06056652	86,06529573
46-47	ЮВ:78°53'36.23"	12,98	55,06062555	86,06550661
47-1	ЮВ:76°15'35.35"	27,6	55,06060228	86,06570559

Старший инспектор
Промышленновского
участкового лесничества

должность

Безносоев Г.И.

Ф.И.О.

подпись

03.02.2025 г.