


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 Западно Сибирский подтаежно - лесостепной

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

1. № квартала 46 № выдела 17.
 2. Площадь участка, с точностью до 0,1 га - 3,614 га
 3. Категория площади: вырубка 2018 года
(вырубка (год), гарь (год), пустырь, прогалина, редина, прочие земли (технический этап, год))
 4. Исходный породный состав участка лесовосстановления : 6ОС4Б.
до вырубки, гари, гибели
 5. Условия для работы техники:
 - 5.1. Количество пней, шт./га: всего 160 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 задернения 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 _____, нет _____, 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

Безносов Г.И.
(ф.и.о.)


(подпись, число)

03.02.2025 г.

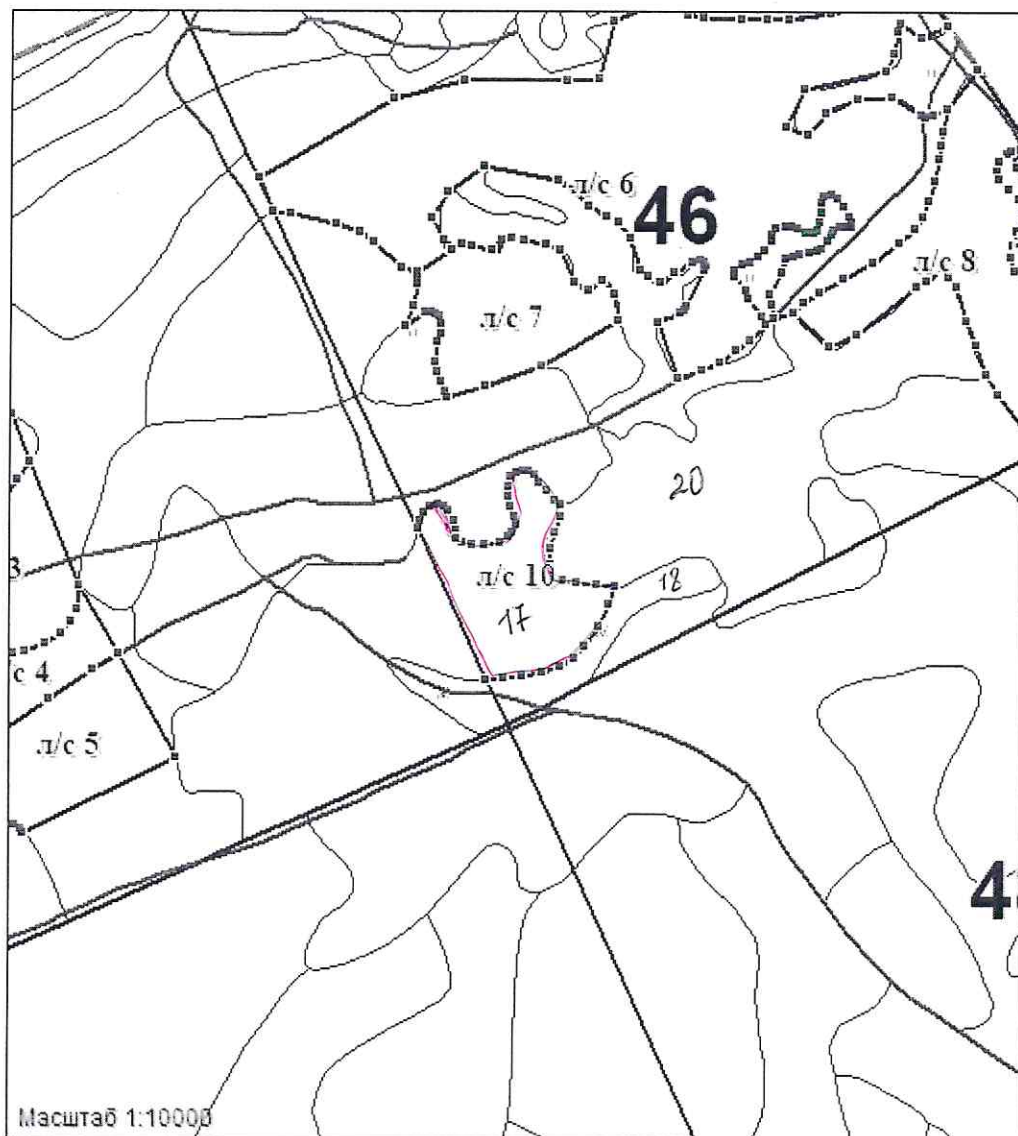
СХЕМА

расположения лесного участка, отведенного под компенсационное лесовосстановление

Местоположение лесного участка:

Лесничество Промышленновское, участковое лесничество Промышленновское,
Урочище Промышленновское,, номер квартала 46, номер выдела 17.
площадь участка 3,614 га,

Масштаб : 1:10000



Ю

Линии	Направление	Длина, м	Координаты узлов в СК WGS-84	
			В(широта)	Л(долгота)
1-2	ЮВ:52°53'17.66"	9,31	55,05711398	86,0653647
2-3	ЮВ:76°48'31.98"	13,26	55,05706293	86,06548014
3-4	СВ:86°51'33.25"	17,49	55,05703456	86,06568181
4-5	СВ:80°45'12.1"	19,29	55,05704115	86,06595521
5-6	СВ:61°15'26.56"	11,93	55,05706761	86,06625358
6-7	СВ:47°24'20.67"	10,13	55,05711838	86,06641803
7-8	СВ:19°54'36.79"	11,7	55,05717948	86,06653563
8-9	СЗ:14°7'20.36"	9,94	55,057278	86,06659944
9-10	СЗ:22°13'47.38"	13,41	55,05736478	86,06656269
10-11	СЗ:8°59'10.91"	13,52	55,05747668	86,06648508
11-12	СЗ:3°32'12.01"	14,71	55,05759675	86,06645376
12-13	СВ:10°49'41.96"	13,7	55,05772874	86,06644152
13-14	СВ:53°38'39.9"	8,85	55,05784937	86,06648364
14-15	СВ:86°5'4.43"	9,79	55,05789596	86,0665959
15-16	СВ:87°50'53.87"	8,09	55,05790082	86,06674877
16-17	ЮВ:51°36'48.6"	7,83	55,05790251	86,06687538
17-18	ЮВ:38°11'41.38"	11,5	55,05785832	86,06697078
18-19	ЮВ:35°42'43.27"	15,15	55,05777659	86,06708074
19-20	ЮВ:42°7'48.05"	16,54	55,05766541	86,06721746
20-21	ЮВ:63°10'25.88"	10,64	55,05755441	86,06738941
21-22	ЮЗ:7°45'33.69"	18,33	55,05751062	86,06753735
22-23	ЮЗ:18°47'23.79"	20,54	55,05734767	86,06749621
23-24	ЮЗ:14°5'20.15"	21,79	55,05717354	86,06739014
24-25	ЮЗ:0°39'1.61"	21,8	55,0569841	86,0673043
25-26	ЮВ:13°48'44.01"	11,99	55,05678836	86,0672975
26-27	ЮВ:57°7'10.94"	14,97	55,05668356	86,06734073
27-28	ЮВ:79°59'3.91"	20,49	55,05660967	86,06753635
28-29	ЮВ:82°44'41.65"	24,59	55,05657606	86,0678516
29-30	ЮВ:82°24'56.96"	25,89	55,05654654	86,06823286
30-31	ЮЗ:20°48'54.44"	23,4	55,05651367	86,06863395
31-32	ЮЗ:25°3'47.71"	32,91	55,05631777	86,06850088
32-33	ЮЗ:32°33'56.82"	31,77	55,05605109	86,06827871
33-34	ЮЗ:44°8'15.09"	21,37	55,0558119	86,06800749
34-35	ЮЗ:58°26'39.7"	20,62	55,05567532	86,06777262
35-36	ЮЗ:69°49'24.02"	25,61	55,05557976	86,06749626
36-37	ЮЗ:79°2'43.93"	26,77	55,05550238	86,06711892
37-38	ЮЗ:82°28'41.19"	25,62	55,05545888	86,06670696
38-39	ЮЗ:87°46'57.15"	21,91	55,0554304	86,06630912
39-40	СЗ:24°38'31.85"	219,75	55,05542436	86,06596639
40-41	СВ:17°45'36.23"	12,9	55,0572255	86,06455951
41-42	СВ:27°20'56.16"	11,51	55,05733551	86,06462265
42-43	СВ:49°43'35.75"	11,45	55,05742691	86,06470676
43-44	СВ:79°51'21.4"	10,71	55,05749275	86,06484452
44-45	ЮВ:82°17'41.82"	7,8	55,05750902	86,06500977
45-46	ЮВ:31°14'6.97"	8,67	55,05749926	86,06513058
46-47	ЮВ:30°56'31.56"	13,91	55,0574324	86,06519991
47-48	ЮВ:9°11'22.99"	13,12	55,05732462	86,06531022
48-1	ЮВ:8°38'48.08"	10,59	55,05720814	86,06534121

Старший инспектор
Промышленновского
участкового лесничества
должность

Безносков Г.И.
Ф.И.О.


подпись

03.02.2025 г.