

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 48 № выдела 2.
2. Площадь участка, с точностью до 0,1 га - 5,0386 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 : 5БЗБ2ОС.
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, КРЛ, ШП редкий)
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

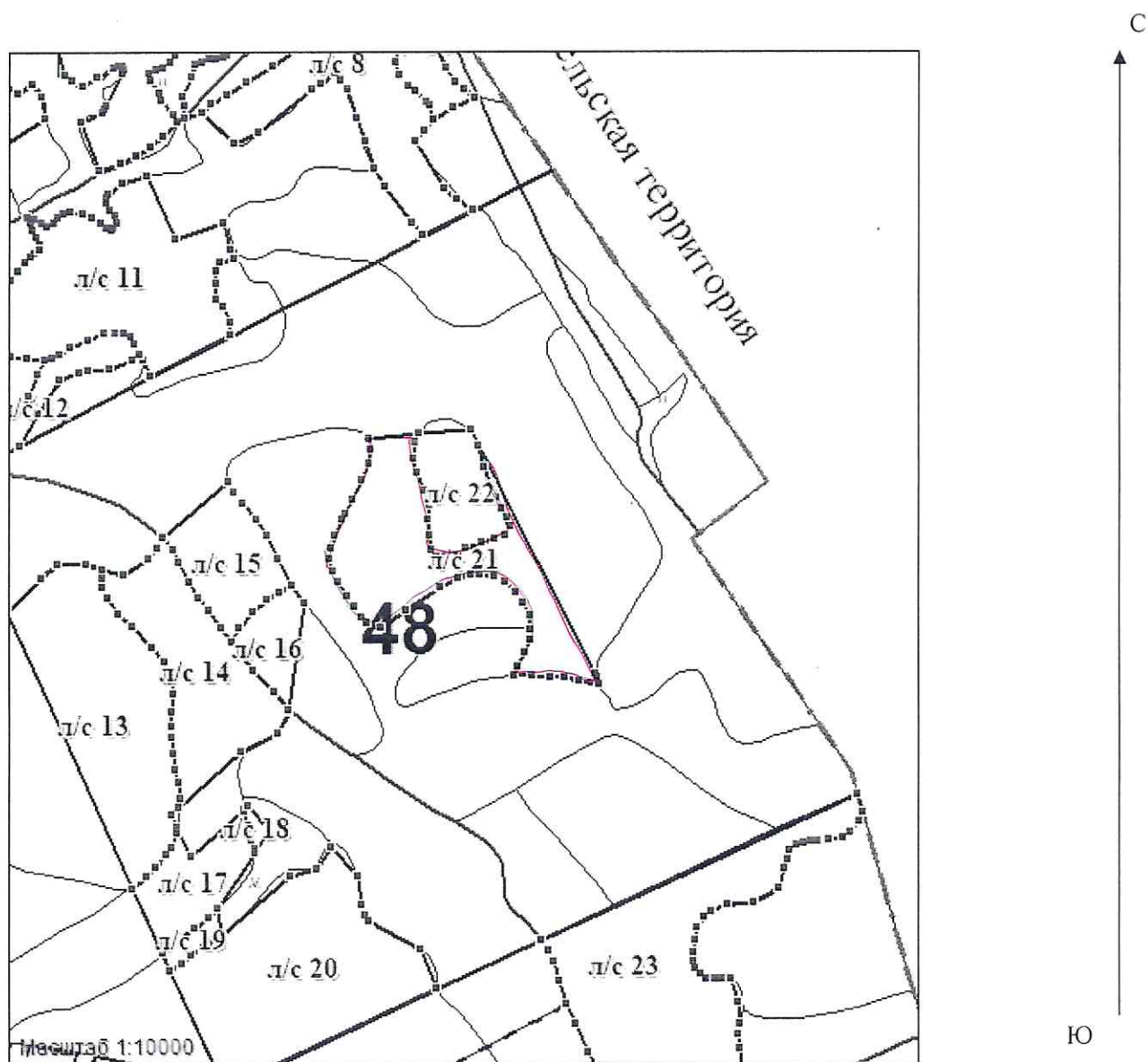
Местоположение лесного участка:

Лесничество Промышленновское, участковое лесничество Промышленновское,

Урочище Промышленновское, номер квартала 48, номера выделов 2.

площадь участка 5,0386 га,

Масштаб : 1:10000



Линии	Направление	Длина , м	Координаты узлов в	
			СК WGS-84	
1-2	СВ:85°25'10.4"	76,36	55,05543921	86,07615343
2-3	ЮЗ:21°8'3.73"	13,27	55,05548823	86,07734536
3-4	ЮЗ:9°27'14.07"	24,81	55,05537741	86,07726878
4-5	ЮВ:12°20'33.78"	21,92	55,05515784	86,07720167
5-6	ЮВ:25°23'58.15"	27,81	55,0549651	86,07727207
6-7	ЮВ:16°56'44.88"	21,51	55,05473854	86,07745529
7-8	ЮЗ:2°10'35.98"	23,24	55,05455318	86,07755056
8-9	ЮВ:1°45'34.61"	23,91	55,05434469	86,07753354
9-10	ЮВ:8°34'52.51"	19,35	55,05413001	86,07754183
10-11	ЮВ:35°43'47.36"	14,31	55,0539579	86,07758439
11-12	СВ:88°5'24.97"	12,81	55,05385286	86,07771357
12-13	СВ:76°36'59.46"	15,56	55,05385545	86,07791385
13-14	СВ:59°16'56.57"	18,27	55,05388672	86,07815117
14-15	СВ:73°22'4.78"	24,89	55,05396937	86,07839827
15-16	СВ:73°12'35.1"	18,25	55,0540315	86,07877236
16-17	СВ:67°43'25.81"	16,18	55,05407761	86,07904652
17-18	СВ:35°16'43.08"	15,94	55,05413159	86,07928163
18-19	СЗ:18°0'56.04"	14,19	55,05424779	86,07942742
19-20	СЗ:31°8'23.17"	14,66	55,0543693	86,0793606
20-21	СЗ:30°29'19.54"	18,21	55,05448253	86,07924376
21-22	СЗ:24°32'51.91"	20,71	55,05462423	86,07910135
22-23	СЗ:21°40'53.69"	30,3	55,05479412	86,07896926
23-24	СЗ:10°32'46.7"	31,91	55,05504791	86,07879794
24-25	ЮВ:26°50'10.09"	380,65	55,05533011	86,07871091
25-26	ЮВ:8°31'9.78"	5,29	55,05226567	86,08135297
26-27	ЮВ:19°4'41.52"	10,07	55,05221867	86,0813645
27-28	СЗ:78°50'52.83"	29,26	55,05213288	86,08141474
28-29	СЗ:80°1'40.36"	20,37	55,05218592	86,08096626
29-30	СЗ:85°34'44.44"	21,81	55,05221941	86,08065286
30-31	СЗ:87°47'58.18"	28,06	55,0522367	86,08031298
31-32	СЗ:88°49'48.54"	24,72	55,05224776	86,07987437
32-33	СВ:22°5'58.61"	15,59	55,05225211	86,07948767
33-34	СВ:28°22'41"	22,06	55,05238131	86,07958152
34-35	СВ:19°38'21.2"	21,01	55,05255481	86,07974818
35-36	СВ:1°28'55.26"	15,31	55,05273196	86,07986133
36-37	СЗ:5°11'11.32"	20,35	55,0528694	86,07986966
37-38	СЗ:24°1'19.21"	21,48	55,0530516	86,07984367
38-39	СЗ:35°49'4.77"	20,51	55,0532285	86,07970949
39-40	СЗ:46°4'6.38"	20,71	55,05337885	86,07952404
40-41	СЗ:61°57'48.38"	19,58	55,05350918	86,07929256
41-42	СЗ:82°55'39.69"	19,31	55,05359322	86,07902343
42-43	СЗ:89°19'32.88"	14	55,05361621	86,07872394
43-44	ЮЗ:71°33'15.7"	19,14	55,05362066	86,07850504
44-45	ЮЗ:64°51'1.71"	30,11	55,05356755	86,07822007
45-46	ЮЗ:55°58'53.66"	60,88	55,05345469	86,07779191
46-47	ЮЗ:52°58'49.85"	47,01	55,0531527	86,07699763
47-48	СЗ:63°22'24.81"	22,47	55,0529014	86,07640653
48-49	СЗ:49°21'14.05"	8,85	55,05299346	86,07609358
49-50	СЗ:34°31'19.46"	21,15	55,05304586	86,07598936
50-51	СЗ:34°30'32.75"	19,73	55,05320331	86,07580424
51-52	СЗ:31°15'29.26"	22,4	55,05335016	86,0756315
52-53	СЗ:26°30'18.87"	19,15	55,05352311	86,07545222
53-54	СЗ:15°12'9.11"	18,34	55,05367765	86,07532086
54-55	СВ:7°43'3.37"	15,48	55,05383694	86,075248
55-56	СВ:13°42'41.5"	19,35	55,05397467	86,07528265
56-57	СВ:23°31'1.98"	25,78	55,05414308	86,07535699
57-58	СВ:29°15'12.97"	10,77	55,05435458	86,07552109
58-59	СВ:29°14'20.24"	24,86	55,05443859	86,07560474

Линии	Направление	Длина , м	Координаты узлов в СК WGS-84	
			В(широта)	Л(долгота)
59-60	СВ:26°13'16.72"	30,75	55,05463252	86,07579778
60-61	СВ:22°56'48.43"	26,66	55,05487928	86,07601413
61-62	СВ:8°23'1.25"	21,5	55,05509897	86,07618011
62-1	СЗ:17°17'43.19"	17,37	55,05528984	86,076232

Старший инспектор
Промышленновского
участкового лесничества

должность

Безносков Г.И.

Ф.И.О.



подпись

03.02.2025 г.