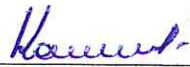


Утверждаю:  
Начальник территориального отдела  
по Промышленновскому лесничеству  
М.В.Калинин  
(Ф.И.О.)  
  
(подпись)  
03.02.2025 г.

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 50 № выдела 3.
2. Площадь участка, с точностью до 0,1 га - 8,9 га
3. Категория площади: вырубка 2012 года  
(вырубка (год), гарь (год), пустырь, прогалина, редины, прочие земли (технический этап, год))
4. Исходный породный состав участка лесовосстановления : 5Б2Б3ОС.  
до вырубки, гари, гибели
5. Условия для работы техники:
  - 5.1. Количество пней, шт./га: всего 200 шт/га, ср. диаметр 40 см
  - 5.2. Захламленность, м<sup>3</sup>/га : сильная > 50 м<sup>3</sup>/га  
отсутствует - менее 10 м<sup>3</sup>/га, слабая-10-20 м<sup>3</sup>/га, средняя-21-50 м<sup>3</sup>/га, сильная>50 м<sup>3</sup>/га
  - 5.3.Наличие древесины, камней, нежелательной древесной растительности, мелких пней, стволов усохших деревьев\* подлесок (ЧР, ШП, Ж.)  
В случае отсутствия – прописать
6. Лесорастительные условия:
  - 6.1. Рельеф : равнинный
  - 6.2. Группа типов леса : Березняк разнотравный
  - 6.3. Тип условий местопроизрастания – 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 нет - нет
  - 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.

## С Х Е М А

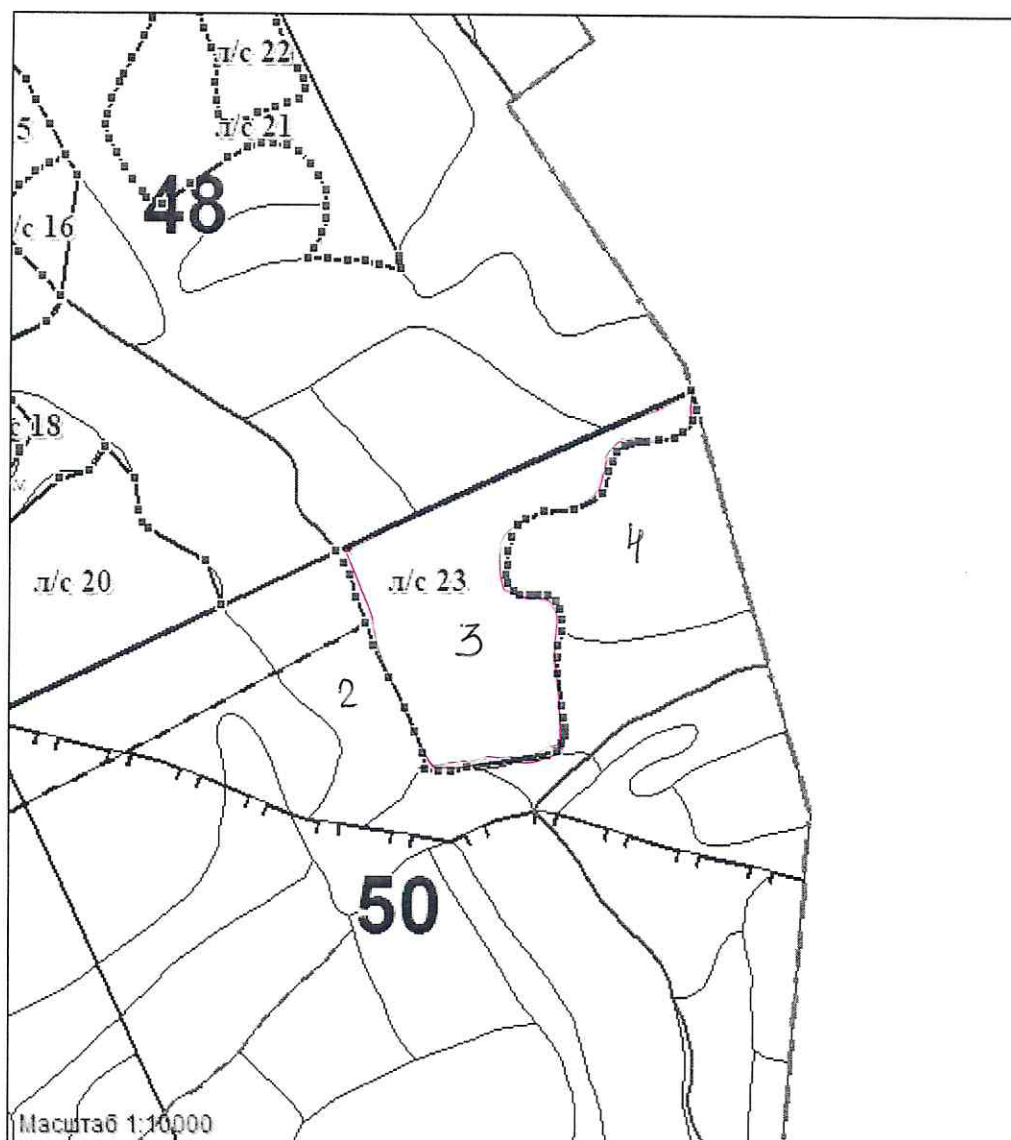
расположения лесного участка, отведенного под компенсационное лесовосстановление

Местоположение лесного участка:

Лесничество Промышленновское, участковое лесничество Промышленновское,  
Урочище Промышленновское, номер квартала 50, номер выдела 3.  
площадь участка 8,9 га,

С

Масштаб : 1:10000



Ю



Линии	Направление	Длина, м	Координаты узлов в СК	
			WGS-84	
1-2	СВ:65°22'47.39"	516,65	В(широта)	Л(долгота)
2-3	ЮВ:15°46'5.95"	27,26	55,04875453	86,08002922
3-4	ЮЗ:20°7'51.7"	15,34	55,05065067	86,08740708
4-5	ЮЗ:41°32'54.39"	21,43	55,0504144	86,08751933
5-6	ЮЗ:56°38'23.7"	12,01	55,05028545	86,08743475
6-7	ЮЗ:80°43'14.53"	22	55,05014252	86,08721006
7-8	ЮЗ:78°38'21.08"	14,75	55,05008392	86,08705224
8-9	ЮЗ:87°19'41.79"	11	55,0500537	86,08671204
9-10	ЮЗ:85°18'50.69"	10,52	55,05002846	86,08648545
10-11	ЮЗ:70°39'50.6"	10,08	55,05002537	86,08631346
11-12	ЮЗ:53°37'30.68"	13,35	55,05001875	86,0861493
12-13	ЮЗ:17°54'6.23"	13,66	55,04998959	86,08599998
13-14	ЮЗ:17°21'58.42"	14,04	55,0499194	86,08583082
14-15	ЮЗ:15°57'38.11"	31,71	55,04980299	86,08576326
15-16	ЮЗ:61°48'10.15"	41,54	55,04968289	86,08569591
16-17	ЮЗ:86°39'43.79"	39,92	55,04940976	86,08555525
17-18	ЮЗ:63°3'23.78"	27,28	55,04923643	86,0849798
18-19	ЮЗ:55°0'46.83"	13,15	55,04921943	86,084356
19-20	ЮЗ:28°45'8.1"	18,59	55,04911044	86,08397372
20-21	ЮЗ:14°51'57.98"	17,62	55,04904357	86,08380423
21-22	ЮЗ:1°53'58.96"	19,41	55,04889793	86,0836621
22-23	ЮЗ:8°26'53.37"	11,96	55,04874535	86,08358891
23-24	ЮВ:16°52'15.46"	12,99	55,04857112	86,08357624
24-25	ЮВ:37°21'21.53"	10,89	55,04846497	86,08354705
25-26	ЮВ:52°19'43.49"	9,88	55,048353	86,08360433
26-27	ЮВ:88°28'48.47"	13,22	55,0482747	86,08370653
27-28	СВ:87°53'17.71"	11,4	55,04821991	86,08382807
28-29	ЮВ:84°26'20.74"	12,88	55,04821607	86,0840348
29-30	ЮВ:58°58'41.13"	13,13	55,04821822	86,08421299
30-31	ЮВ:26°15'48.11"	12,36	55,04820643	86,08441345
31-32	ЮВ:3°33'49.02"	12,21	55,04814476	86,08458845
32-33	ЮВ:3°27'13.87"	15,61	55,04804476	86,08467256
33-34	ЮЗ:12°23'22.72"	21,3	55,04793531	86,08468267
34-35	ЮЗ:4°8'9.16"	15,67	55,04779523	86,08469529
35-36	ЮВ:1°44'48.22"	21,38	55,04760868	86,08462094
36-37	ЮВ:6°28'41.04"	40,58	55,04746837	86,08460104
37-38	ЮВ:7°19'22.82"	17,28	55,04727632	86,08460826
38-39	ЮВ:11°54'5.87"	14,44	55,04691382	86,08467436
39-40	ЮЗ:0°26'15.51"	9,72	55,04675969	86,08470639
40-41	ЮЗ:21°51'51.74"	9,68	55,04663244	86,08475111
41-42	ЮЗ:22°56'59.05"	14,09	55,04654518	86,08474859
42-43	ЮЗ:80°48'43.98"	122,08	55,04646477	86,08469092
43-44	ЮЗ:75°43'49.2"	20,02	55,04634866	86,08460323
44-45	ЮЗ:85°7'13.41"	15,83	55,04618313	86,08271522
45-46	СЗ:84°26'51.97"	18,35	55,0461405	86,08241109
46-47	СЗ:10°18'27.9"	22,59	55,04612956	86,08216406
47-48	СЗ:17°37'47.87"	31,35	55,04614717	86,08187869
48-49	СЗ:26°20'20.91"	33,69	55,04634718	86,08181849
49-50	СЗ:28°18'35.2"	45,47	55,04661627	86,08167411
50-51	СЗ:24°0'36.51"	48,17	55,04688867	86,08144433
51-52	СЗ:23°32'38.46"	29,8	55,04724989	86,0811125
52-53	СЗ:18°39'22.27"	36,49	55,04764665	86,08081198
53-54	СЗ:15°49'24.38"	29,86	55,04789299	86,08062951
54-55	СЗ:27°52'20.27"	19,11	55,04820442	86,08045162
55-56	СЗ:34°13'11.58"	18,6	55,04846306	86,08032824
56-57	ЮВ:0°0'0"	0	55,04861549	86,08019077
57-1	ЮВ:0°0'0"	0	55,04875453	86,08002922

Старший инспектор  
Промышленного  
участкового лесничества  
должность

Безносков Г.И.  
Ф.И.О.

  
подпись

03.02.2025 г.