



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 20.
2. Площадь участка, с точностью до 0,1 га - 6,4918 га
3. Категория площади: вырубка 2018, 2020 года  
(вырубка (год), гарь (год), пустырь, прогалина, редины, прочие земли (технический этап, год))
4. Исходный породный состав участка лесовосстановления : 8Б2Б+ОС.  
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, 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, 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 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.

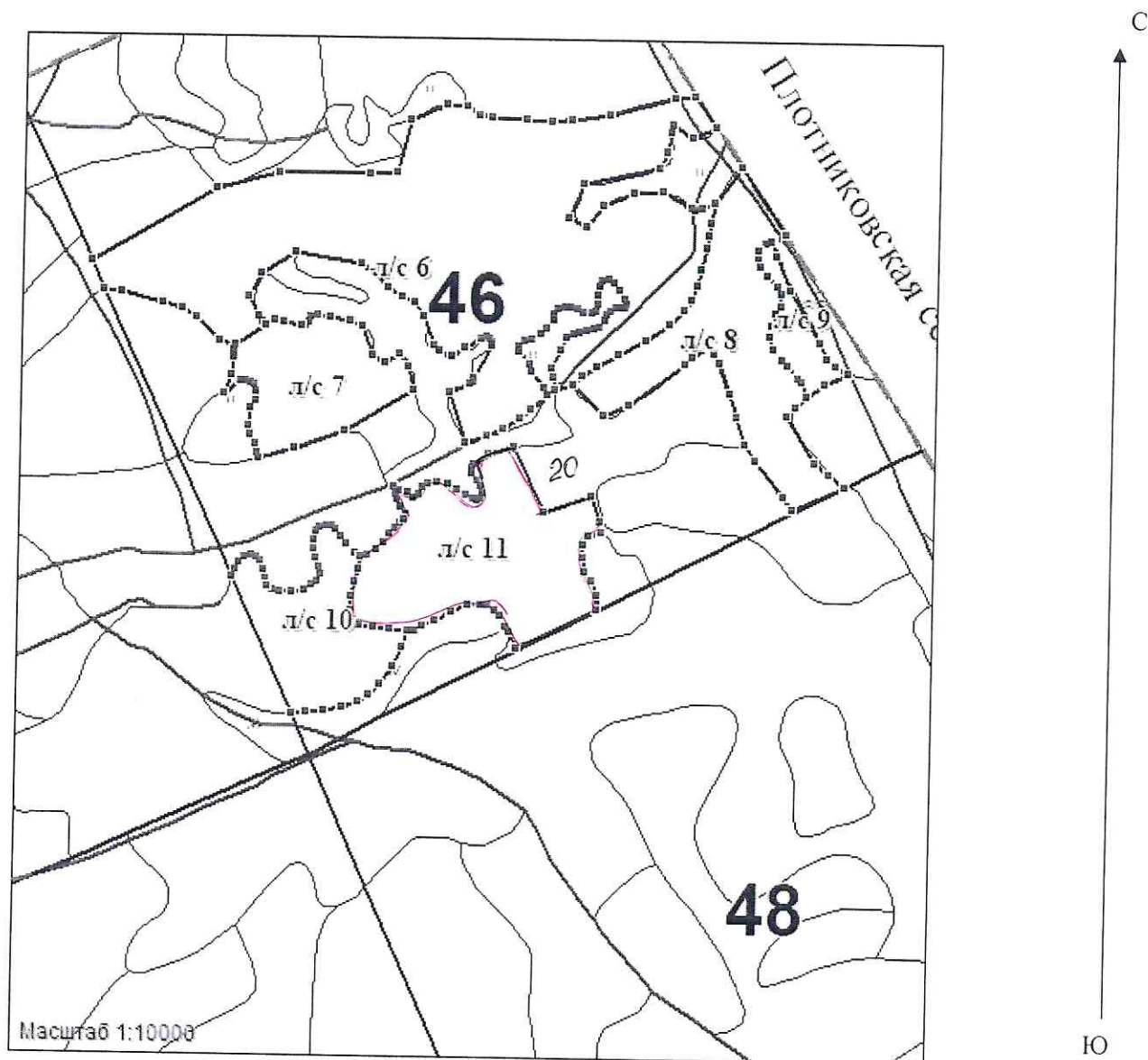
## СХЕМА

расположения лесного участка, отведенного под компенсационное лесовосстановление

Местоположение лесного участка:

Лесничество Промышленновское, участковое лесничество Промышленновское,  
Урочище Промышленновское., номер квартала 46, номер выдела 20.  
площадь участка 6,4918 га,

Масштаб : 1:10000



Линии	Направление	Длина, м	Координаты узлов в СК WGS-84	
			В(широта)	Л(долгота)
1-2	СВ:4°0'20.77"	8,03	55,0579955	86,06855242
2-3	СЗ:31°20'47.45"	12,02	55,05806737	86,06856224
3-4	СЗ:29°13'9.07"	11,88	55,05816008	86,06846584
4-5	СЗ:14°12'16.45"	9,85	55,05825364	86,06837639
5-6	СЗ:22°46'25.74"	10,08	55,05833962	86,06833993
6-7	ЮВ:63°48'27.95"	10,37	55,05842345	86,06828014
7-8	ЮВ:69°56'24.18"	12,33	55,05838152	86,06842507
8-9	ЮВ:55°34'52.35"	9,99	55,05834265	86,06860581
9-10	СВ:58°53'42.82"	10,28	55,05829133	86,0687339
10-11	СВ:32°31'44.09"	10,57	55,05833831	86,06887237
11-12	СВ:53°10'53.24"	9,47	55,05841789	86,06896257
12-13	СВ:79°12'50.03"	12,84	55,05846831	86,06908198
13-14	ЮВ:78°22'52.39"	16,65	55,05848878	86,06927968
14-15	ЮВ:68°41'40.8"	14,84	55,0584573	86,06953435
15-16	ЮВ:55°58'6.47"	15,19	55,05840773	86,06975007
16-17	ЮВ:52°33'54.47"	12,02	55,05833034	86,0699459
17-18	ЮВ:78°58'17.41"	7,48	55,05826399	86,07009422
18-19	СВ:58°3'13.84"	4,89	55,05825049	86,07020892
19-20	СВ:22°46'51.89"	7,35	55,05827346	86,07027423
20-21	СЗ:10°15'34.78"	11,44	55,05833409	86,07031969
21-22	СЗ:38°56'46.38"	10,63	55,0584353	86,07028933
22-23	СЗ:32°4'47.38"	12,69	55,05851008	86,07018586
23-24	СЗ:1°8'3.95"	7,5	55,05860713	86,07008188
24-25	СВ:21°28'22.61"	6,4	55,05867451	86,07008057
25-26	СВ:56°10'59.22"	26,6	55,05872781	86,07011794
26-27	СВ:74°21'21.93"	38,19	55,05885904	86,0704658
27-28	ЮВ:25°15'55.97"	102,9	55,0589488	86,07104274
28-29	СВ:71°19'28.97"	73,18	55,05810953	86,07171737
29-30	ЮВ:18°40'12.95"	39,53	55,05831469	86,07280533
30-31	ЮВ:14°48'13.43"	15,82	55,05797733	86,07299825
31-32	ЮЗ:75°13'13.51"	21,09	55,0578396	86,07305953
32-33	ЮЗ:28°53'43.45"	14,75	55,05779296	86,07273967
33-34	ЮВ:0°7'21.96"	19,25	55,05767754	86,07262641
34-35	ЮВ:4°22'12.57"	21,76	55,05750456	86,07262447
35-36	ЮВ:40°42'27.51"	16,62	55,05730958	86,07264744
36-37	ЮВ:22°36'20.06"	23,65	55,05719549	86,07281532
37-38	ЮВ:0°39'35.08"	20,06	55,0569987	86,07295465
38-39	ЮЗ:62°54'7.57"	132,39	55,05681855	86,07295545
39-40	СЗ:24°54'50.97"	26,26	55,05628608	86,07110312
40-41	СЗ:26°28'17.61"	10,16	55,05650078	86,0709333
41-42	СЗ:29°28'26.57"	17,47	55,05658282	86,07086362
42-43	СЗ:33°53'21.54"	11,88	55,05672018	86,07073122
43-44	СЗ:58°46'31.82"	11,74	55,05680925	86,07062884
44-45	СЗ:85°37'0.19"	11,98	55,05686476	86,07047264
45-46	ЮЗ:86°32'8.23"	17,38	55,05687402	86,07028576
46-47	ЮЗ:66°34'12.9"	25,74	55,05686665	86,07001418
47-48	ЮЗ:63°40'28.95"	28,09	55,05677657	86,06964331
48-49	ЮЗ:63°26'46.94"	18,73	55,05666662	86,0692476
49-50	ЮЗ:56°42'20.68"	13,58	55,05659281	86,06898428
50-51	ЮЗ:82°2'17.91"	11,07	55,05652667	86,06880573
51-52	СЗ:82°24'56.96"	25,89	55,05651367	86,06863395
52-53	СЗ:82°44'41.65"	24,59	55,05654654	86,06823286
53-54	СЗ:79°59'3.91"	20,49	55,05657606	86,0678516
54-55	СЗ:57°7'10.94"	14,97	55,05660967	86,06753635
55-56	СЗ:13°48'44.01"	11,99	55,05668356	86,06734073
56-57	СВ:0°39'1.61"	21,8	55,05678836	86,0672975
57-58	СВ:14°5'20.15"	21,79	55,0569841	86,0673043
58-59	СВ:18°47'23.79"	20,54	55,05717354	86,06739014
59-60	СВ:7°45'33.69"	18,33	55,05734767	86,06749621
60-61	СВ:80°7'8.05"	11,12	55,05751062	86,06753735



Линии	Направление	Длина, м	Координаты узлов в СК WGS-84	
			В(широта)	Л(долгота)
61-62	СВ:58°10'15.89"	13,36	55,05752712	86,06770905
62-63	СВ:41°42'36.82"	16,13	55,05758959	86,06788769
63-64	СВ:37°26'35.91"	16,16	55,05769691	86,06805716
64-65	СВ:39°34'56.27"	11,6	55,05781114	86,06821264
65-66	СВ:52°54'57.48"	9,41	55,05789119	86,06832956
66-67	СВ:47°36'37.25"	8,98	55,0579416	86,06844781
67-68	ЮВ:0°0'0"	0	55,0579955	86,06855242
68-1	ЮВ:0°0'0"	0	55,0579955	86,06855242

Старший инспектор  
Промышленновского  
участкового лесничества  
\_\_\_\_\_

должность

Безносков Г.И.  
\_\_\_\_\_

Ф.И.О.

  
\_\_\_\_\_

подпись

03.02.2025 г.