


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 9.
2. Площадь участка, с точностью до 0,1 га - 20,9128 га
3. Категория площади: вырубка 2010, 2017 года
(вырубка (год), гарь (год), пустырь, прогалина, редины, прочие земли (технический этап, год))
4. Исходный породный состав участка лесовосстановления : 4БЗБЗОС.
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 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.

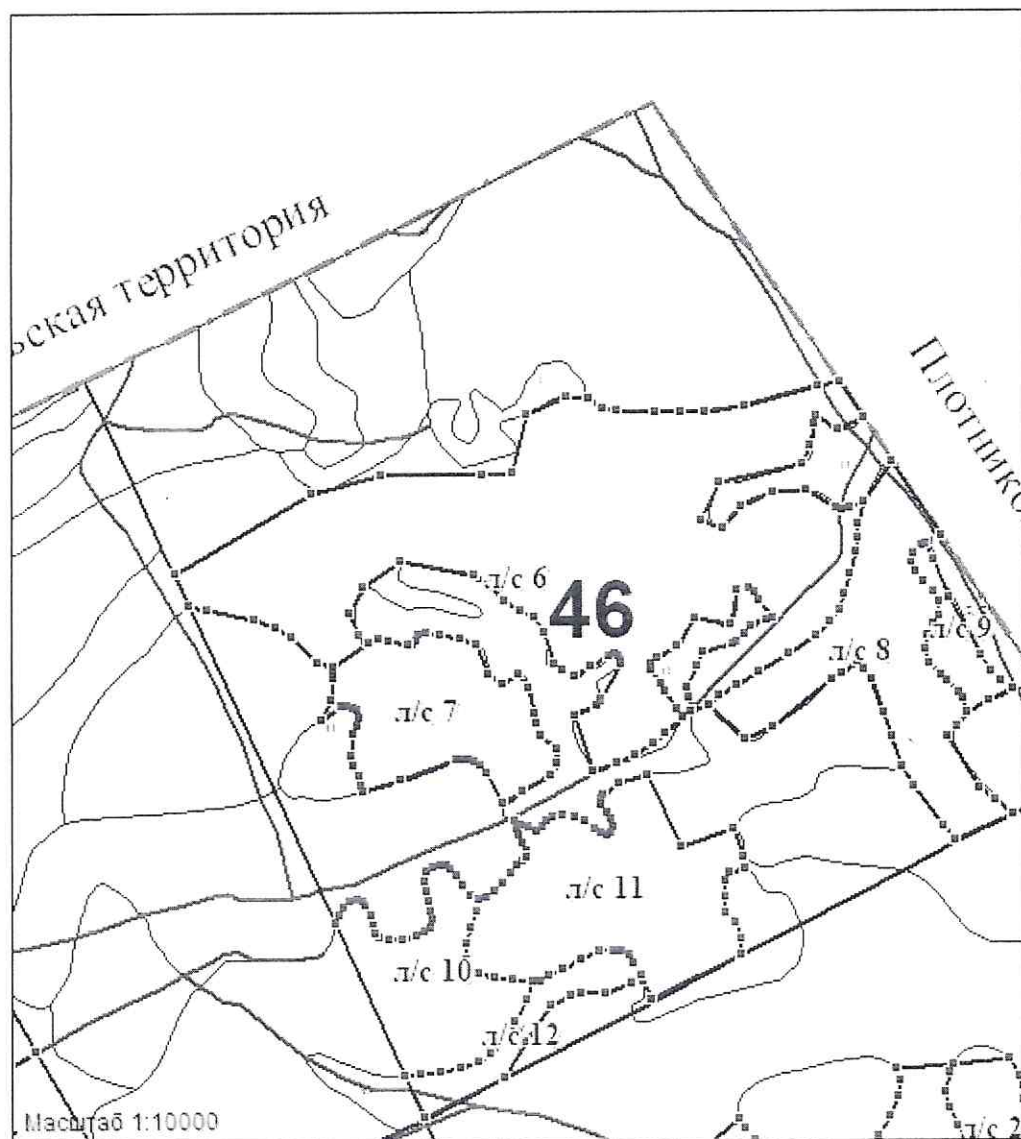
СХЕМА

расположения лесного участка, отведенного под компенсационное лесовосстановление

Местоположение лесного участка:

Лесничество Промышленновское, участковое лесничество Промышленновское,
Урочище Промышленновское., номер квартала 46, номер выдела 9.
площадь участка 20,9128 га,

Масштаб : 1:10000



Линии	Направление	Длина, м	Координаты узлов в СК WGS-84	
			В(широта)	Л(долгота)
1-2	СВ:75°23'47.79"	95,86	55,06236359	86,064121
2-3	СВ:90°0'0"	135,09	55,06257352	86,065576
3-4	СВ:86°23'50.59"	40,89	55,06256358	86,06769009
4-5	СВ:13°43'59.46"	78,01	55,06258366	86,06832913
5-6	СВ:65°19'23.83"	58,41	55,0632628	86,06862917
6-7	ЮВ:85°9'20.59"	28,62	55,06347764	86,06946318
7-8	ЮВ:53°51'21.67"	21,82	55,06345364	86,06990906
8-9	ЮВ:80°27'9.99"	20,16	55,06333668	86,07018318
9-10	ЮВ:87°20'5.71"	50,02	55,06330491	86,0704938
10-11	ЮВ:88°53'40.11"	35,33	55,06327943	86,07127554
11-12	СВ:88°46'41.26"	30,29	55,06326927	86,07182814
12-13	СВ:80°34'40.25"	55,24	55,0632727	86,07230217
13-14	СВ:74°31'32.1"	100,01	55,06334965	86,07315631
14-15	СВ:83°50'55.58"	30,11	55,06358165	86,07466834
15-16	ЮВ:33°56'24.26"	55,17	55,06360866	86,07513732
16-17	ЮЗ:64°27'39.63"	38,28	55,06319519	86,07561322
17-18	СЗ:56°25'39.93"	34,95	55,06304973	86,07507041
18-19	ЮЗ:12°19'35.89"	11,09	55,06322563	86,07461729
19-20	ЮЗ:11°18'36.84"	29,78	55,06312857	86,07457873
20-21	ЮЗ:23°53'36"	25,54	55,06286664	86,07448342
21-22	ЮЗ:77°23'26.32"	113,34	55,06265765	86,07431833
22-23	ЮЗ:24°30'7.66"	54,68	55,06244381	86,07258397
23-24	ЮВ:66°26'26.47"	30,58	55,06199863	86,07222229
24-25	СВ:37°6'48.73"	39,36	55,06188659	86,07265935
25-26	СВ:69°10'35.57"	46,15	55,06216665	86,0730353
26-27	СВ:86°37'18.32"	44,07	55,06231062	86,07371253
27-28	ЮВ:61°1'3.08"	46,51	55,06233069	86,0744014
28-29	ЮВ:68°2'46.97"	7,4	55,06212498	86,07503506
29-30	СВ:71°35'55.14"	10,25	55,06209956	86,07514217
30-31	СВ:69°31'5.19"	20,65	55,06212785	86,07529477
31-32	ЮЗ:13°41'6.32"	29,08	55,06219126	86,07559853
32-33	ЮЗ:5°45'3.61"	19,84	55,06193802	86,07548701
33-34	ЮЗ:7°12'53.39"	18,72	55,06176076	86,07545313
34-35	ЮЗ:12°1'56.19"	30,51	55,06159415	86,07541385
35-36	ЮЗ:16°41'24.83"	25,65	55,06132668	86,07531028
36-37	ЮЗ:19°2'20.05"	22,81	55,06110654	86,07519166
37-38	ЮЗ:34°26'39.95"	20,2	55,06091344	86,07507217
38-39	ЮЗ:46°51'33.54"	28,32	55,06076471	86,07489111
39-40	ЮЗ:55°17'3.32"	42,08	55,06059242	86,07456508
40-41	ЮЗ:59°41'58.79"	46,11	55,06037991	86,07402063
41-42	ЮЗ:58°45'45.61"	35,63	55,06017397	86,07339445
42-43	ЮЗ:59°45'49.21"	26,21	55,06001047	86,07291511
43-44	ЮЗ:45°47'12.02"	17,92	55,05989365	86,07255902
44-45	ЮЗ:71°52'31.41"	27,42	55,05978231	86,07235632
45-46	СЗ:6°49'57.92"	18,86	55,05970758	86,07194737
46-47	СЗ:9°38'56.03"	13,83	55,05987598	86,07191481
47-48	СВ:25°28'49.28"	31,16	55,05999864	86,07188034
48-49	СВ:21°15'39.17"	19,61	55,06025023	86,072094
49-50	СВ:74°43'30.65"	42,03	55,06041382	86,0722077
51-52	СВ:60°18'57.87"	7,15	55,06051022	86,07284365
52-53	СВ:42°37'42.39"	14,02	55,06054142	86,07294144
53-54	СВ:37°39'51.56"	12,92	55,06063332	86,0730914
54-55	СВ:67°48'10.89"	23,94	55,06072457	86,07321634
55-56	СВ:64°33'39"	6,97	55,06080413	86,07356438
56-57	СЗ:35°3'5.63"	28,67	55,06083067	86,07366331
57-58	СЗ:38°45'55.68"	12,2	55,06104267	86,07340885
58-59	СЗ:41°54'49.86"	9,2	55,06112874	86,07329053
59-60	ЮЗ:72°38'56.18"	16,49	55,06119065	86,07319536
60-61	ЮЗ:11°53'6.73"	44,1	55,06114761	86,07294834

61-62	C3:80°15'40.09"	48,83	55,06076067	86,07280042
62-63	Ю3:31°39'50.48"	44,19	55,06083859	86,07204836
63-64	Ю3:57°20'55.42"	30,98	55,06050261	86,07168018
64-65	Ю3:51°50'56.92"	11,13	55,06035446	86,07126982
65-66	ЮВ:1°46'14.53"	8,81	55,0602933	86,07113193
66-67	ЮВ:38°55'24.03"	23,24	55,06021425	86,07113492
67-68	ЮВ:19°46'57.13"	11,09	55,06005065	86,07136103
68-69	ЮВ:37°44'41.03"	28,96	55,05995666	86,07141834
69-70	ЮВ:28°18'21.95"	12,23	55,05974957	86,07169257
70-71	Ю3:45°55'18.63"	31,05	55,05965241	86,07178197
71-72	Ю3:49°56'12.16"	22,84	55,05946014	86,07142996
72-73	Ю3:57°42'57.04"	26,18	55,05932946	86,07115438
73-74	Ю3:65°28'24.4"	26,35	55,0592055	86,07080622
74-75	Ю3:72°36'14.36"	33,55	55,05910909	86,07042953
75-76	C3:19°12'35"	76,87	55,0590216	86,06992716
76-77	СВ:66°56'58.61"	32,57	55,05967555	86,0695412
77-78	СВ:46°42'10.37"	6,88	55,05978787	86,0700119
78-79	СВ:15°10'48.53"	4,82	55,0598299	86,07009097
79-80	СВ:27°42'16.34"	53,87	55,05987156	86,0701113
80-81	СВ:13°28'19.72"	5,63	55,06029798	86,07050965
81-82	C3:32°8'33.57"	5,83	55,06034703	86,07053098
82-83	C3:65°26'47.05"	5,75	55,0603915	86,07048308
83-84	Ю3:64°46'4.55"	9,32	55,06041342	86,0704015
84-85	Ю3:62°46'51.49"	26,67	55,06037827	86,07026907
85-86	Ю3:55°39'5.76"	23,78	55,06027057	86,06989626
86-87	C3:64°40'20.95"	18,39	55,06015158	86,06958722
87-88	C3:53°12'43.23"	12,68	55,06022354	86,06932811
88-89	C3:16°56'33.65"	46	55,06029251	86,06917029
89-90	C3:34°53'8.58"	25,01	55,06068881	86,0689664
90-91	C3:67°0'6.45"	19,59	55,06087419	86,06874532
91-92	C3:58°10'43.79"	26,31	55,06094419	86,06846418
92-93	C3:46°56'54.84"	28,64	55,06107055	86,06811613
93-94	C3:52°43'45.65"	23,21	55,06124777	86,0677913
94-95	C3:79°56'31.51"	99,64	55,06137558	86,06750416
95-96	Ю3:56°0'33.24"	58,93	55,06153958	86,06597115
96-97	Ю3:28°44'35.86"	40,57	55,0612475	86,065202
97-98	ЮВ:27°32'3.55"	31,96	55,06092956	86,06489194
98-99	ЮВ:36°17'27.98"	9,77	55,06067388	86,06511932
99-100	ЮВ:54°29'56.43"	6,86	55,06060278	86,06520877
100-101	Ю3:56°40'34.29"	54,99	55,06056652	86,06529573
101-102	C3:74°1'20"	22,31	55,06029869	86,06457252
102-103	C3:46°3'2.9"	49,43	55,06035551	86,06423771
103-104	C3:57°9'44.68"	23,75	55,06066637	86,06368549
104-105	C3:73°54'30.38"	31,87	55,06078366	86,06337482
105-106	C3:76°35'4.6"	63,02	55,06086534	86,06289689
106-107	C3:81°26'12.08"	24,86	55,06100155	86,06193946
107-108	C3:23°50'4.46"	46,34	55,06103632	86,06155532
108-109	СВ:59°31'12.19"	210,49	55,06141858	86,06126788
109-110	ЮВ:0°0'0"	0	55,06236359	86,064121
110-111	ЮВ:0°0'0"	0	55,06236359	86,064121

Старший инспектор
Промышленновского
участкового лесничества

должность

Безносков Г.И.
Ф.И.О.

Подпись

03.02.2025 г.