
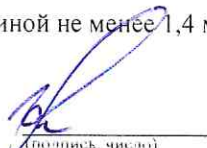


Утверждаю:
Начальник территориального отдела
по Промышленновскому лесничеству
М.В.Калинин
(Ф.И.О.)

(подпись)
29.01.2025 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 45 № выдела 15.
2. Площадь участка, с точностью до 0,1 га - 5,0731 га
3. Категория площади: вырубка 2010 года
(вырубка (год), гарь (год), пустырь, прогалина, редина, прочие земли (технический этап, год))
4. Исходный породный состав участка лесовосстановления : 8ОС2Б+Б
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, 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. ред., КРЛ, КЛ, Ак ж..СПР.)
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; КР 7023; РТ 7022 .
 - 6.4. Почва – темно серая лесная, легкосуглинистая ,свежая.
тип, механический состав, степень увлажнения
 - 6.5. Степень задержания 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 _____, 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 Безносов Г.И.
должность (ф.и.о.)

(подпись, число)

29.01.2025 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 45, номера выделов 15

площадь участка 5,0731 га,

Масштаб : 1:10000



Линии	Направление	Длина, м	Координаты узлов в СК WGS-84	
			В, широта	L, долгота
1-2	СЗ:23°48'53.58"	316,91	55,05585882	86,05383587
2-3	СВ:87°36'6.49"	12,36	55,05847258	86,05187164
3-4	ЮВ:89°22'40.3"	35,54	55,05847625	86,05206495
4-5	ЮВ:80°34'54"	32,57	55,05846808	86,05262093
5-6	ЮВ:87°20'1.39"	20,34	55,05841799	86,05312302
6-7	СВ:78°47'20.61"	17,24	55,05840797	86,05344085
7-8	СВ:64°14'40.68"	31,59	55,0584369	86,05370598
8-9	СВ:55°12'57.13"	38,73	55,05855808	86,05415292
9-10	СВ:64°56'4.5"	30,49	55,05875407	86,0546536
10-11	СВ:84°11'39.04"	27,96	55,05886805	86,05508754
11-12	ЮВ:61°42'38.28"	15,42	55,05889128	86,05552323
12-13	ЮВ:47°56'36.44"	16,91	55,05882455	86,05573472
13-14	ЮВ:45°10'58.66"	14,99	55,05872183	86,05592976
14-15	ЮВ:21°22'22.5"	69,22	55,05862616	86,05609468
15-16	ЮЗ:33°56'17.7"	28,99	55,05804521	86,05648094
16-17	ЮЗ:32°56'47.07"	66,74	55,05783037	86,05622456
17-18	ЮЗ:35°33'9.03"	44,35	55,05733002	86,0556492
18-19	ЮЗ:34°27'33.25"	28,94	55,05700797	86,05524083
19-20	ЮЗ:40°31'7.9"	33,66	55,0567948	86,05498147
20-21	ЮЗ:30°31'7.29"	29,63	55,05656668	86,05463596
21-22	ЮЗ:29°55'41.59"	41,27	55,05633849	86,05439709
22-1	ЮЗ:39°34'17.67"	23,27	55,05601878	86,05407028


Ю

Старший инспектор
Промышленновского
участкового лесничества
должность

Безносков Г.И.
Ф.И.О.


подпись

« 29 » 01 2015 г.

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 13.
2. Площадь участка, с точностью до 0,1 га - 7,2224 га
3. Категория площади: вырубка 2012 года
(вырубка (год), гарь (год), пустырь, прогалина, редина, прочие земли (технический этап, год))
4. Исходный породный состав участка лесовосстановления : 7Б2Б1ОС.
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 ; РТ 7022; 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 _____, 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

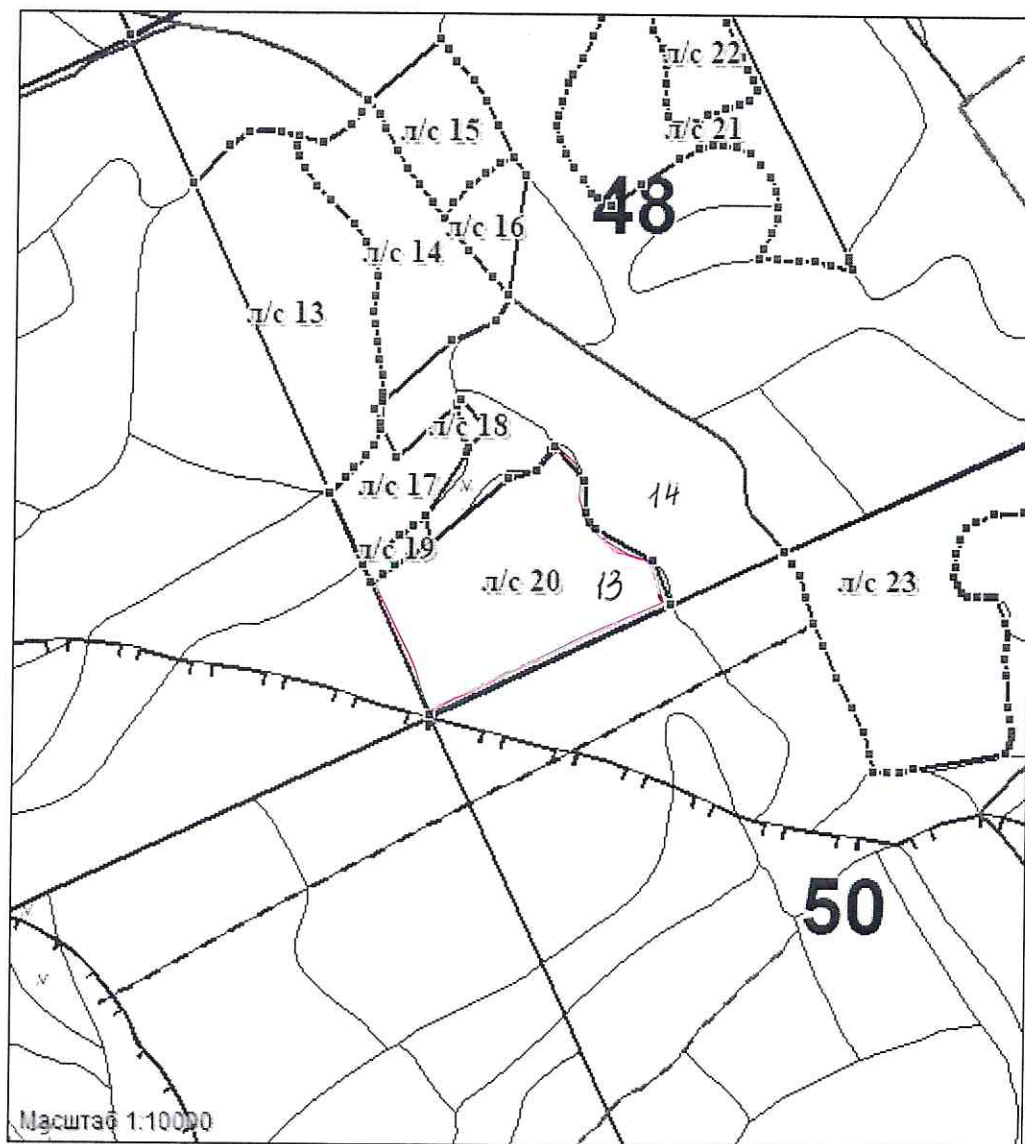
Местоположение лесного участка:

Лесничество Промышленновское, участковое лесничество Промышленновское,

Урочище Промышленновское,, номер квартала 48, номер выдела 13.

площадь участка 7,2224 га,

Масштаб : 1:10000



Линии	Направление	Длина , м	Координаты узлов в СК WGS-84	
			В(широта)	Л(долгота)
1-2	ЮВ:41°43'36.53"	59,12	55,05002406	86,07521934
2-3	ЮВ:6°46'10.02"	42,69	55,04962454	86,07582886
3-4	ЮВ:18°48'22.24"	15,84	55,04924341	86,07590179
4-5	ЮВ:41°15'44.28"	11,37	55,04910832	86,07597963
5-6	ЮВ:62°4'11.2"	86,73	55,04903103	86,07609577
6-7	ЮВ:21°34'41.85"	62,85	55,04866011	86,07728904
7-8	ЮЗ:64°47'16.05"	349,37	55,04813329	86,07764267
8-9	СЗ:24°36'10.09"	193,35	55,04682129	86,07267755
9-10	СВ:59°49'48.17"	19,16	55,04840655	86,07144212
10-11	СВ:49°18'46.08"	19,68	55,04849183	86,07170254
11-12	СВ:59°44'47.48"	22,28	55,04860594	86,07193765
12-13	СВ:52°49'51.74"	32,62	55,04870529	86,07224034
13-14	ЮВ:14°16'31.19"	1,84	55,04888038	86,07264971
14-15	СВ:49°1'21.36"	135,13	55,04886435	86,07265653
15-16	СВ:75°24'28.59"	39,74	55,04965237	86,07426463
16-17	СВ:34°50'52"	38,85	55,04973935	86,07486759
17-18	ЮВ:0°0'0"	0	55,05002406	86,07521934
18-1	ЮВ:0°0'0"	0	55,05002406	86,07521934

Старший инспектор
Промышленновского
участкового лесничества

должность

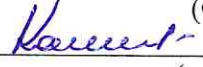
Безносов Г.И.

Ф.И.О.



подпись

03.02.2025 г.

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 12.
2. Площадь участка, с точностью до 0,1 га - 0,414 га
3. Категория площади: прогалина
(вырубка (год), гарь (год), пустырь, прогалина, редина, прочие земли (технический этап, год))
4. Исходный породный состав участка лесовосстановления :
до вырубки, гари, гибели
5. Условия для работы техники:
 - 5.1. Количество пней, шт./га: всего шт/га, ср. диаметр см
 - 5.2. Захламленность, м³/га : слабая-10-20 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.
 - 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:

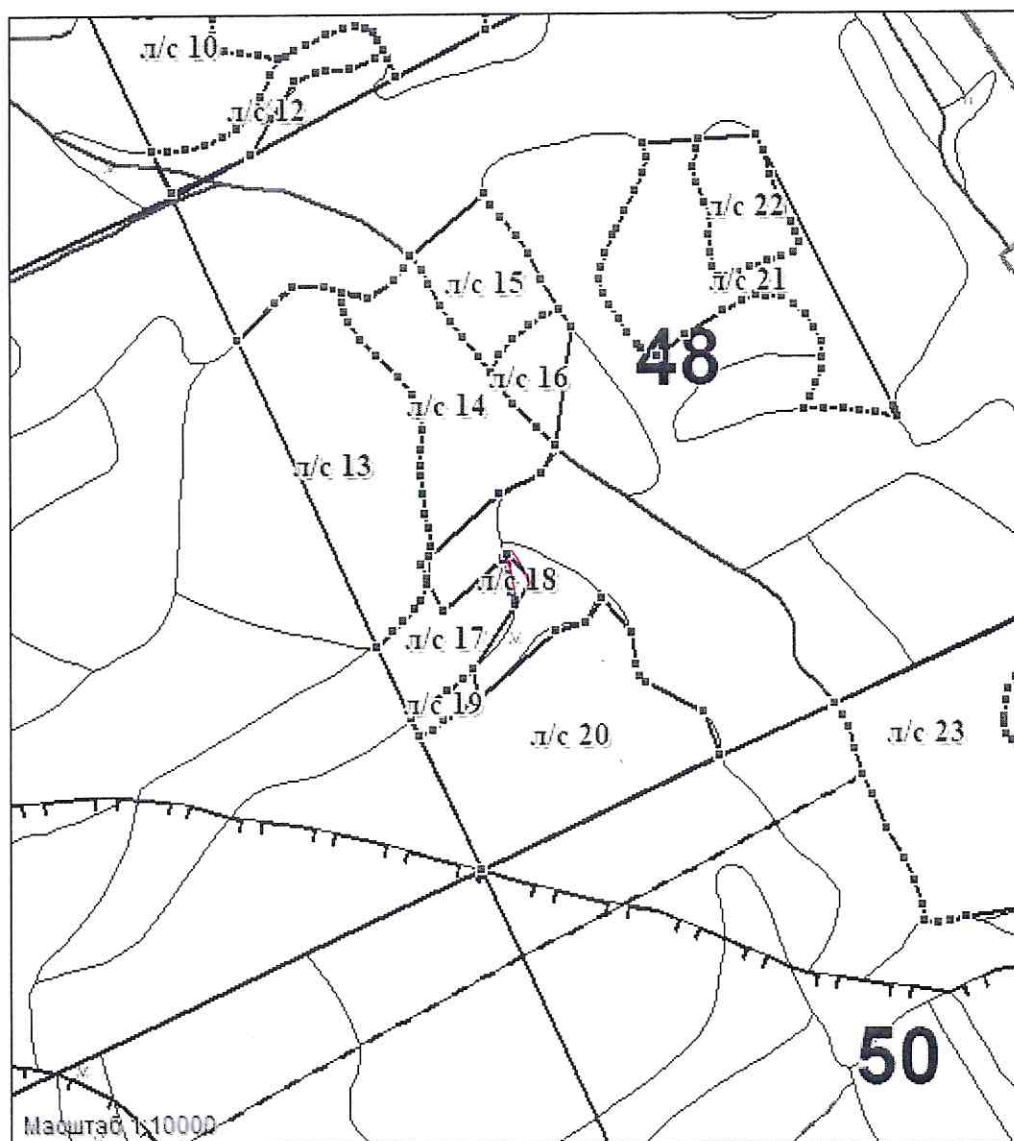
Лесничество Промышленновское, участковое лесничество Промышленновское,

Урочище Промышленновское, номер квартала 48, номер выдела 12

площадь участка 0,414 га,

Масштаб : 1:10000

Участок номер один (лесосека 18)



Линии	Направление	Длина, м	Координаты узлов в СК WGS-84	
			В(широта)	Л(долгота)
1-2	ЮВ:43°32'43.51"	46,16	55,05057343	86,07328357
2-3	ЮЗ:32°59'40.99"	40,81	55,05027043	86,07377654
3-4	СВ:6°31'12.59"	4,94	55,04996468	86,07342413
4-5	СЗ:18°24'40.81"	13,19	55,05000877	86,07343356
5-6	СЗ:16°44'14.3"	22,83	55,0501215	86,07337017
6-7	СЗ:12°41'59.83"	20,3	55,05031842	86,07327023
7-8	СЗ:8°38'16.73"	3,68	55,05049662	86,07320313
8-1	СВ:48°35'36.22"	7,49	55,05052935	86,07319501

Старший инспектор
Промышленновского
участкового лесничества

должность

Безносов Г.И.

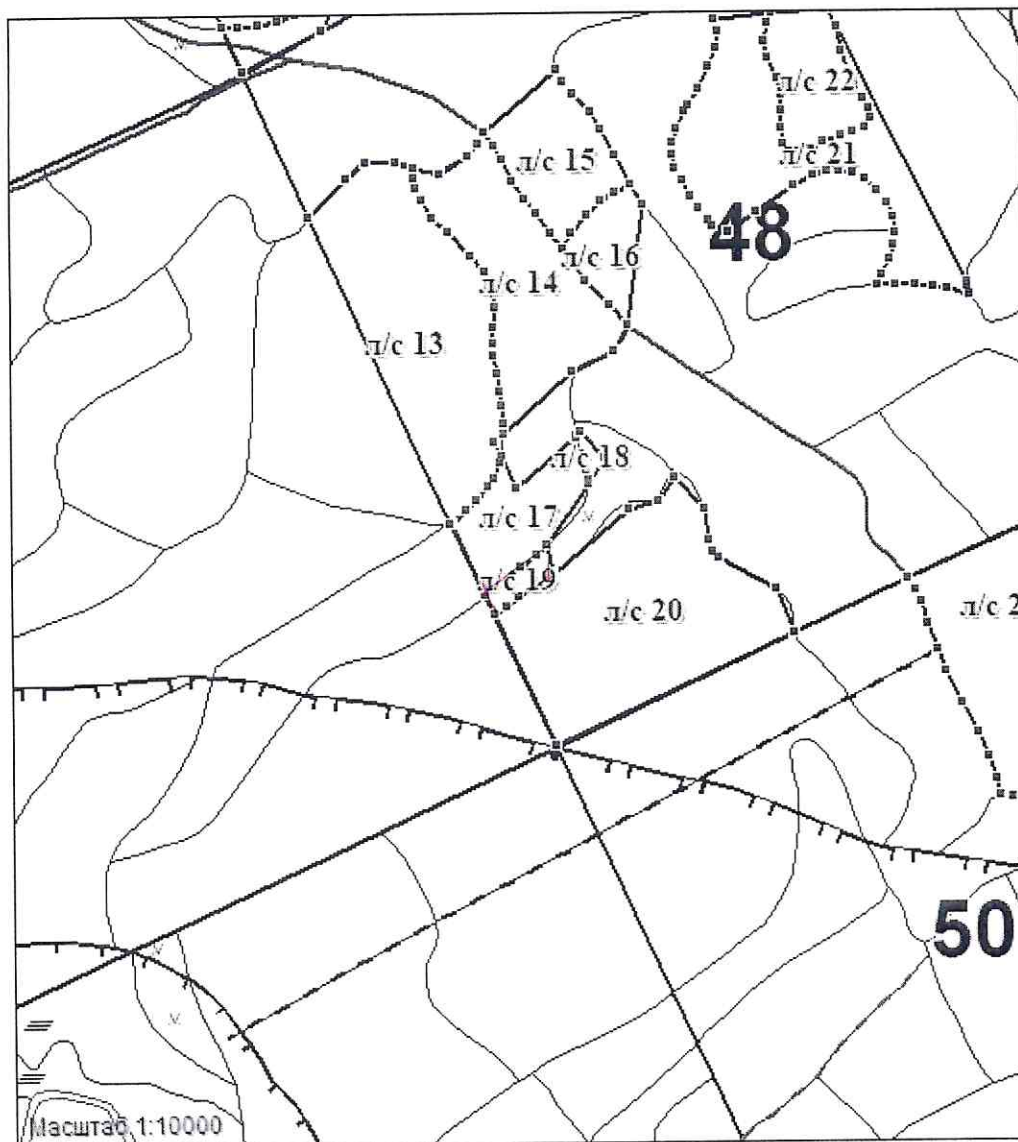
Ф.И.О.



подпись

03.02.2025 г.

Участок номер два (лесосека 19)



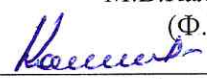
Линии	Направление	Длина, м	Координаты узлов в СК WGS-84	
			В(широта)	Л(долгота)
1-2	ЮЗ:59°49'48.17"	19,16	55,04849183	86,07170254
2-3	СЗ:24°53'42.16"	26,71	55,04840655	86,07144212
3-4	СВ:47°34'13.6"	31,45	55,0486251	86,0712694
4-5	СВ:53°52'53.77"	29,38	55,0488138	86,07163547
5-6	СВ:55°38'50.61"	25,29	55,0489676	86,07200905
6-7	СВ:46°43'2.23"	19,06	55,0490941	86,07233771
7-8	ЮВ:9°41'59.8"	37,21	55,04921032	86,07255651
8-9	ЮЗ:52°49'51.74"	32,62	55,04888038	86,07264971
9-10	ЮЗ:59°44'47.48"	22,28	55,04870529	86,07224034
10-1	ЮЗ:49°18'46.08"	19,68	55,04860594	86,07193765

Старший инспектор
Промышленновского
участкового лесничества
должность

Безносков Г.И.
Ф.И.О.


подпись

03.02.2025 г.

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 7.
2. Площадь участка, с точностью до 0,1 га - 1,0743 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 : 6БЗБ1ОС.
ед.дер. Б :7Б2Б1ОС.
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 ; РТ 7022; 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

Безносков Г.И.
(ф.и.о.)


(подпись, число)

03.02.2025 г.

СХЕМА

расположения лесного участка, отведенного под компенсационное лесовосстановление

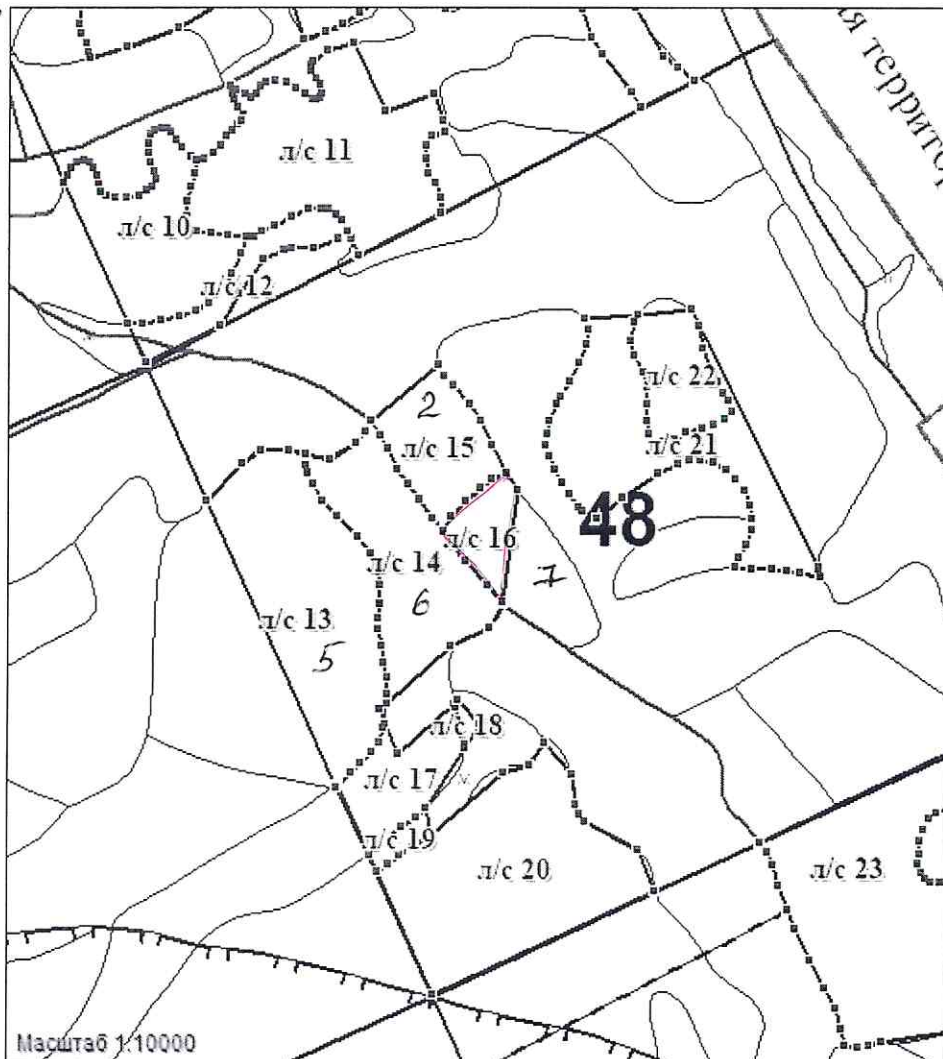
Местоположение лесного участка:

Лесничество Промышленновское, участковое лесничество Промышленновское,

Урочище Промышленновское,, номер квартала 48, номер выдела 7.

площадь участка 1,0743 га,

Масштаб : 1:10000




Линии	Направление	Длина, м	Координаты узлов в СК WGS-84	
			В(широта)	Л(долгота)
1-2	ЮЗ:7°37'44.32"	160,44	55,05326088	86,07463044
2-3	СЗ:42°4'54.85"	33,32	55,05183413	86,0742756
3-4	СЗ:43°50'41.6"	45,67	55,05205801	86,07392953
4-5	СЗ:37°22'32.45"	29,19	55,05235627	86,07343898
5-6	СЗ:33°59'13.69"	23,08	55,05256605	86,07316487
6-7	СВ:25°16'6.93"	24,35	55,05273894	86,0729657
7-8	СВ:42°50'3.32"	30,37	55,05293589	86,07313128
8-9	СВ:48°56'26.84"	27,46	55,05313443	86,07345741
9-10	СВ:55°2'55.64"	21,84	55,05329478	86,07378377
10-11	СВ:66°53'46.01"	22	55,05340574	86,07406558
11-1	ЮВ:33°11'45.94"	29,23	55,05348183	86,07438331

Старший инспектор
Промышленновского
участкового лесничества
должность

Безносов Г.И.
Ф.И.О.


подпись

03.02.2025 г.

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 6.
2. Площадь участка, с точностью до 0,1 га - 6,1204 га
3. Категория площади: вырубка 2012 года
(вырубка (год), гарь (год), пустырь, прогалина, редина, прочие земли (технический этап, год)
4. Исходный породный состав участка лесовосстановления : 6Б2Б2ОС
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 ; РТ 7022; 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 _____, 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

Безносков Г.И.
(ф.и.о.)


(подпись, число)

03.02.2025 г.

СХЕМА

расположения лесного участка, отведенного под компенсационное лесовосстановление

Местоположение лесного участка:

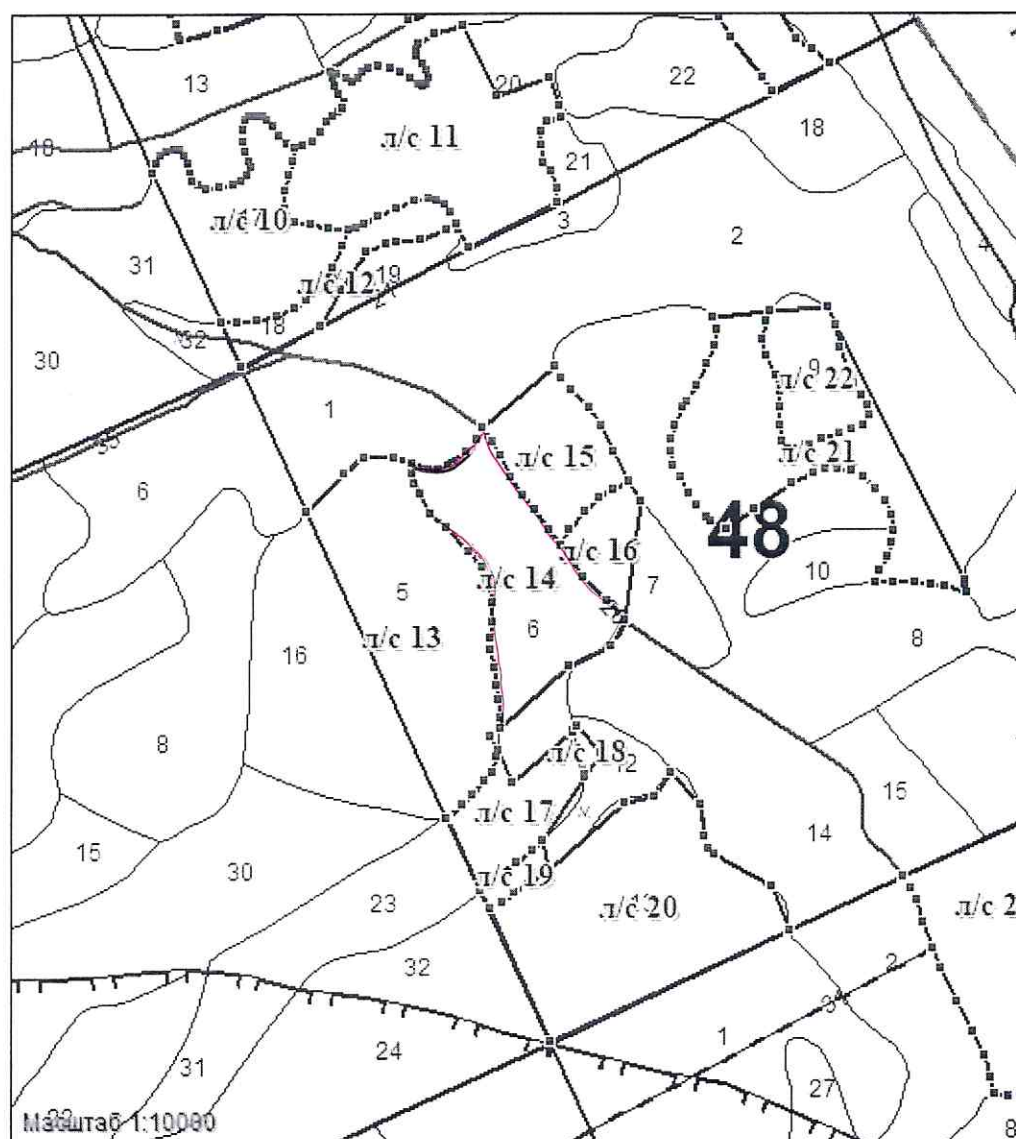
Лесничество Промышленновское, участковое лесничество Промышленновское,

Урочище Промышленновское номер квартала 48, номер выдела 6.

площадь участка 6,1204 га,

Масштаб : 1:10000

Участок номер 1 (лесосека 14)



Линии	Направление	Длина, м	Координаты узлов в СК WGS-84	
			В(широта)	Л(долгота)
1-2	ЮЗ:47°56'17.25"	121,78	55,05128041	86,07311157
2-3	СВ:3°9'9.3"	12,6	55,0505546	86,07168592
3-4	СЗ:3°50'55.13"	23,72	55,05066755	86,07169854
4-5	СЗ:13°45'18.58"	20,4	55,05088024	86,07167684
5-6	СЗ:5°38'47.07"	24,65	55,05105858	86,07160365
6-7	СЗ:9°54'0.54"	23,99	55,05127917	86,07156899
7-8	СЗ:1°30'53.56"	15,29	55,05149174	86,07150766
8-9	СВ:3°45'32.9"	21,39	55,05162909	86,07150332
9-10	СВ:4°52'5.54"	26,44	55,05182066	86,07152819
10-11	СЗ:6°5'27.49"	18,27	55,05205717	86,07156686
11-12	СЗ:9°30'9.98"	15,04	55,05222049	86,07153907
12-13	СЗ:36°36'29.49"	16,42	55,05235391	86,07150217
13-14	СЗ:37°57'58.16"	29,46	55,05247306	86,07135071
14-15	СЗ:44°25'4.17"	42,09	55,05268306	86,07107038
15-16	СЗ:45°43'48.98"	28,87	55,05295533	86,07061345
16-17	СЗ:31°21'38.62"	28,31	55,05313797	86,0702927
17-18	СЗ:25°53'22.81"	16,72	55,05335628	86,07006549
18-19	СЗ:9°42'16.74"	12,43	55,053492	86,06995326
19-20	СВ:0°51'25.19"	14,34	55,05360219	86,06992218
20+21	ЮВ:75°53'15.2"	34,73	55,05373099	86,06992746
21-22	СВ:56°37'54.96"	43,56	55,05365252	86,07045336
22-23	СВ:39°54'31.29"	20,47	55,0538649	86,07102572
23-24	СВ:27°59'5.38"	18,09	55,05400494	86,0712334
24-25	ЮВ:36°39'47.68"	23,79	55,05414776	86,07136835
25-26	ЮВ:27°13'32.42"	20,7	55,05397521	86,07158804
26-27	ЮВ:26°57'13.48"	32,85	55,0538092	86,07173375
27-28	ЮВ:32°32'37.29"	26,56	55,05354508	86,0719628
28-29	ЮВ:38°4'11.71"	25,86	55,05334288	86,0721833
29-30	ЮВ:36°0'0.52"	31,76	55,05315877	86,07242998
30-31	ЮВ:37°35'30.26"	26,18	55,05292646	86,07271856
31-32	ЮВ:33°59'13.69"	23,08	55,05273894	86,0729657
32-33	ЮВ:37°22'32.45"	29,19	55,05256605	86,07316487
33-34	ЮВ:43°50'41.6"	45,67	55,05235627	86,07343898
34-35	ЮВ:42°4'54.85"	33,32	55,05205801	86,07392953
35-36	ЮЗ:8°19'2.42"	2,11	55,05183413	86,0742756
36-37	ЮЗ:27°21'15.76"	37,45	55,0518154	86,07427048
37-1	ЮЗ:64°26'57.13"	62,45	55,05151789	86,07399673

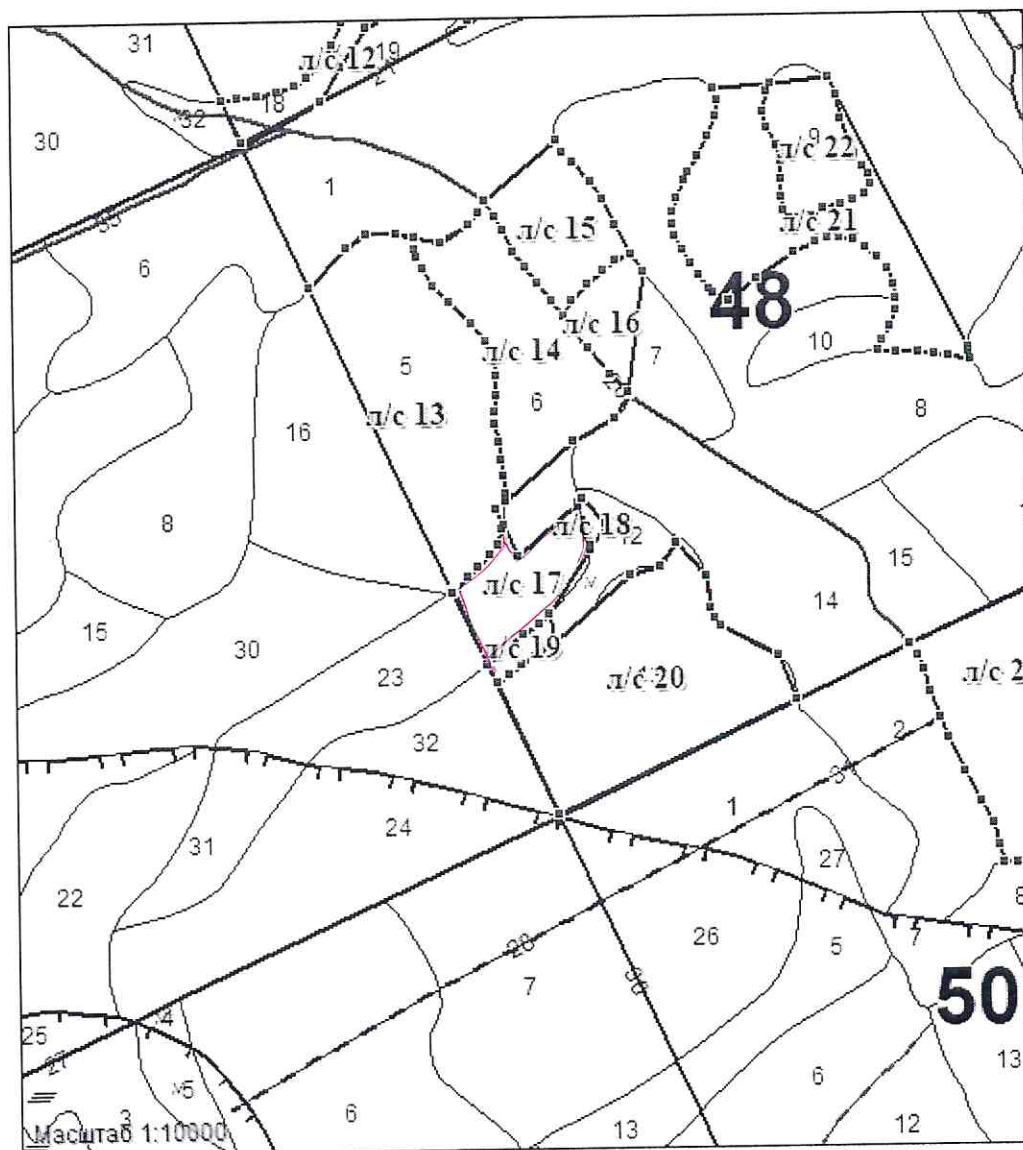
Старший инспектор
Промышленновского
участкового лесничества

Безносков Г.И.
Ф.И.О.



03.02.2025 г.

Участок номер 2 (лесосека 17)



Линии	Направление	Длина, м	Координаты узлов в СК WGS-84	
			В(широта)	Л(долгота)
1-2	СВ:48°33'6.09"	106,16	55,04990431	86,07194053
2-3	ЮВ:8°38'16.73"	3,68	55,05052935	86,07319501
3-4	ЮВ:12°41'59.83"	20,3	55,05049662	86,07320313
4-5	ЮВ:16°44'14.3"	22,83	55,05031842	86,07327023
5-6	ЮВ:18°24'40.81"	13,19	55,0501215	86,07337017
6-7	ЮЗ:6°31'12.59"	4,94	55,05000877	86,07343356
7-8	ЮЗ:32°56'28.1"	100,64	55,04996468	86,07342413
8-9	ЮЗ:46°43'2.23"	19,06	55,04921032	86,07255651
9-10	ЮЗ:55°38'50.61"	25,29	55,0490941	86,07233771
10-11	ЮЗ:53°52'53.77"	29,38	55,0489676	86,07200905
11-12	ЮЗ:47°34'13.6"	31,45	55,0488138	86,07163547
12-13	СЗ:24°38'30.38"	105,89	55,0486251	86,0712694
13-14	СВ:45°40'2.64"	27,69	55,04949301	86,07059169
14-15	СВ:43°48'7.83"	18,02	55,04966522	86,07090418
15-16	СВ:44°9'12.46"	23,46	55,0497811	86,07110105
16-17	СВ:36°32'17.71"	15,2	55,04993106	86,07135908
17-18	СВ:19°35'14.35"	22,22	55,05004006	86,07150228
18-19	СВ:9°28'8.74"	7,02	55,0502275	86,07162173
19-20	ЮВ:24°34'31.09"	46,97	55,05028955	86,07164068
20+1	ЮВ:0°0'0"	0	55,04990431	86,07194053

Старший инспектор
Промышленновского
участкового лесничества

должность

Безносков Г.И.

Ф.И.О.



подпись

03.02.2025 г.