



## ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ЛЕСАМИ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

# П Р И К А З

от 18.06.2026 г.

г. Челябинск

№ 575

Об установлении площадей и границ земель, на которых расположены леса, расположенные в лесопарковых зонах Катав-Ивановского, Златоустовского, Саткинского лесничеств

В соответствии со статьей 82 Лесного кодекса Российской Федерации, Лесным кодексом Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 21 декабря 2019 г. № 1755 «Об утверждении Правил изменения границ земель, на которых располагаются леса, указанные в пунктах 3 и 4 части 1 статьи 114 Лесного кодекса Российской Федерации, и определения функциональных зон в лесах, расположенных в лесопарковых зонах», Законом Челябинской области от 25.12.2008 г. № 342-ЗО «О регулировании лесных отношений в Челябинской области», на основании письма Федерального агентства лесного хозяйства от 31.03.2026 г. № АВ-03-27/8354

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить прилагаемые текстовое и графическое описание местоположения границ земель, на которых расположены леса, расположенные в лесопарковых и зеленых зонах, включающее в себя перечень координат этих точек в системе координат, установленной для ведения Единого государственного реестра недвижимости в соответствии с Федеральным законом «О государственной регистрации недвижимости» в Саткинском лесничестве, Саткинском участковом лесничестве, в квартале 257 (части выделов 1, 2, 3, 4, 5, 40, 43, 45), в Златоустовском лесничестве, Златоустовском участковом лесничестве, в квартале 108 (часть выдела 4), в квартале 109 (части выделов 10, 11, 18, 20), в квартале 110 (части выделов 15, 16, 17, 18, 19, 30), в Катав-Ивановском лесничестве, Юрюзанском участковом лесничестве, в квартале 14 (части выделов 36, 39, 40, 41, 59), в квартале 15 (части выделов 8, 15, 20, 21, 24, 25, 26, 28, 29, 31, 32, 33, 37, 39, 49), в квартале 30 (части выделов 7, 9, 14, 15, 16, 22, 33), в квартале 16 (части выделов 3, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 24,

43, без номера), в квартале 17 (части выделов 22, 28, 31, 43, 44, 45, 41, 39), в квартале 32 (части выделов 7, 8, 9, 11, 13, 14, 17, 18, 19, 20, 41, 42), в квартале 33 (части выделов 19, 20, 21, 23, 27, 31, 32, 33, 34, 38, 39, 40, 41, 42, 43), в квартале 36 (части выделов 10, 11, 30, 31), в квартале 37 (части выделов 1, 23), в квартале 34 (части выделов 2, 3, 10, 14, 15, 22, 33, 34, 36), в квартале 52 (части выделов 1, 21, 29, 35), в квартале 151 (части выделов 17, 25, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35), в квартале 153 (части выделов 7, 12, 26), в квартале 92 (части выделов 5, 25), в квартале 154 (части выделов 20, 23, 24, 25, 26, 29, 39), в квартале 155 (части выделов 14, 15, 16, 17, 18, 20, 21, 22, 27, 35)

2. Отделу государственного лесного реестра, земельных отношений и государственной экспертизы (Камалетдинов Д.З.) обеспечить:

1) в установленном порядке внесение изменений в государственный лесной реестр в связи с установлением площадей и границ лесов, на которых расположены леса, расположенные в лесопарковых и зеленых зонах Катав-Ивановского, Златоустовского, Саткинского лесничеств Челябинской области;

2) размещение настоящего приказа на официальном сайте Главного управления лесами Челябинской области.

3. Настоящий приказ вступает в силу со дня его подписания и подлежит официальному опубликованию.

4. Контроль за выполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Начальник Главного управления



В.Н. Нигматуллин

**УТВЕРЖДЕНО**  
 приказом Главного управления  
 лесами Челябинской области  
 от 18.06.2026 г. № 575

**Графическое описание местоположения границ  
 лесных участков, исключаемых из границ земель, на которых расположены  
 леса, расположенные в лесопарковых зонах**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**Раздел 1**

**Сведения об объекте**

№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Челябинская область, Златоустовский городской округ, Златоустовское лесничество, Златоустовское участковое лесничество, квартал 109 (части выделов 10, 11, 18, 20), квартал 110 (части выделов 15, 16, 17, 18, 19, 30)
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± дельта P)	68282 кв.м. ± 4573 кв.м.
3	Иные характеристики объекта	-

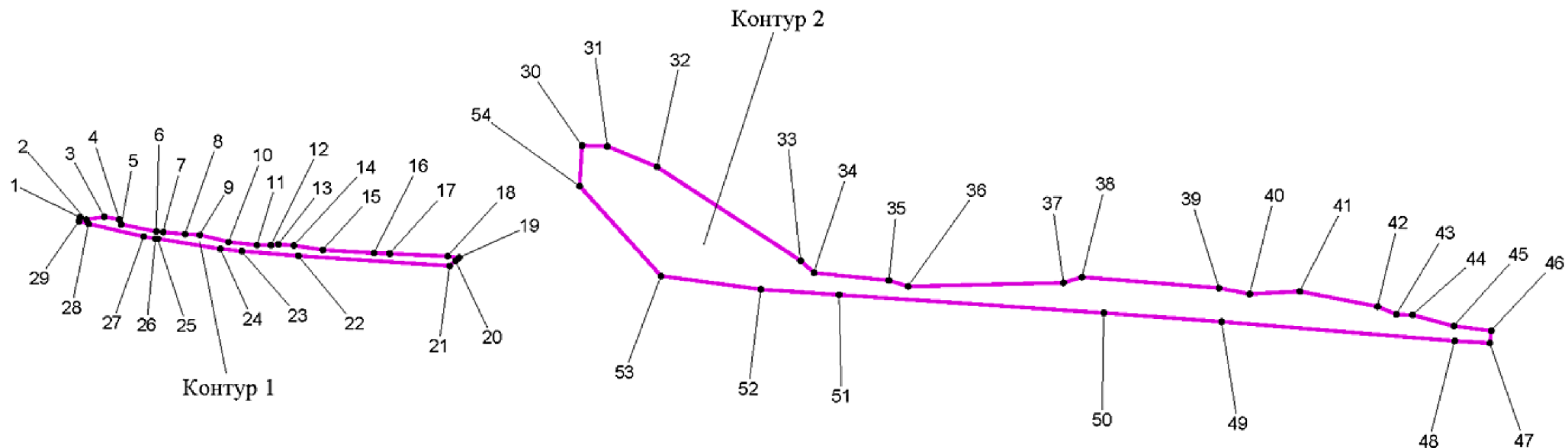
**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-74, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
<b>Контур 1</b>					
1	595144,7	2211796,45	картометрический	± 5	-
2	595141,28	2211804,82	картометрический	± 5	-
3	595145,19	2211829,8	картометрический	± 5	-
4	595141,61	2211850,01	картометрический	± 5	-
5	595134,77	2211852,96	картометрический	± 5	-
6	595125,09	2211900,55	картометрический	± 5	-
7	595124,23	2211909,82	картометрический	± 5	-
8	595121,48	2211939,6	картометрический	± 5	-
9	595120,59	2211959,67	картометрический	± 5	-

10	595110,81	2211999,11	картометрический	± 5	-
11	595106,68	2212037,67	картометрический	± 5	-
12	595106,39	2212056,57	картометрический	± 5	-
13	595107,64	2212066,87	картометрический	± 5	-
14	595106,01	2212088,11	картометрический	± 5	-
15	595099,94	2212127,37	картометрический	± 5	-
16	595095,8	2212197,06	картометрический	± 5	-
17	595094,9	2212218,43	картометрический	± 5	-
18	595091,58	2212297,41	картометрический	± 5	-
19	595089,39	2212312,96	картометрический	± 5	-
20	595085,35	2212308,25	картометрический	± 5	-
21	595078,3	2212300,25	картометрический	± 5	-
22	595092,05	2212094,25	картометрический	± 5	-
23	595098,4	2212017,02	картометрический	± 5	-
24	595101,42	2211987,79	картометрический	± 5	-
25	595115,25	2211902,36	картометрический	± 5	-
26	595115,4	2211899,39	картометрический	± 5	-
27	595118,33	2211883,29	картометрический	± 5	-
28	595135,5	2211808,06	картометрический	± 5	-
29	595139,12	2211795,25	картометрический	± 5	-
1	595144,7	2211796,45	картометрический	± 5	-
Контур 2					
30	595242,03	2212480,51	картометрический	± 5	-
31	595240,97	2212515,07	картометрический	± 5	-
32	595212,89	2212582,59	картометрический	± 5	-
33	595085,57	2212778,45	картометрический	± 5	-
34	595069,11	2212796,5	картометрический	± 5	-
35	595058,67	2212898,59	картометрический	± 5	-
36	595050,46	2212924,85	картометрический	± 5	-
37	595055,34	2213136,67	картометрический	± 5	-
38	595063,16	2213161,69	картометрический	± 5	-
39	595048,12	2213348,63	картометрический	± 5	-
40	595040,24	2213390,35	картометрический	± 5	-
41	595043,8	2213458,6	картометрический	± 5	-
42	595023,13	2213564,47	картометрический	± 5	-
43	595012,46	2213590,26	картометрический	± 5	-
44	595011,64	2213612,07	картометрический	± 5	-
45	594996,48	2213668,47	картометрический	± 5	-
46	594990,13	2213719,4	картометрический	± 5	-
47	594973,5	2213717,44	картометрический	± 5	-
48	594976,24	2213669,51	картометрический	± 5	-
49	595002,49	2213351,87	картометрический	± 5	-
50	595014,44	2213191,54	картометрический	± 5	-
51	595039,08	2212830,84	картометрический	± 5	-
52	595046,34	2212724,13	картометрический	± 5	-
53	595064,64	2212588,13	картометрический	± 5	-
54	595186,91	2212477,19	картометрический	± 5	-
30	595242,03	2212480,51	картометрический	± 5	-



Раздел 4  
План границ участка



Масштаб: 1:7700

Условные обозначения:



- границы лесного участка, исключаемого из границ земель, на которых расположены леса, расположенные в лесопарковых зонах с координатными точками

Текстовое описание местоположения границ лесных участков,  
исключаемых из границы земель, на которых расположены леса,  
расположенные в лесопарковых зонах

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
Контур № 1		
1	2	Граница проходит от точки 31 до точки 32 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:67°46,5', протяженность границы составляет 9,04 м.
2	3	Граница проходит от точки 32 до точки 33 в северо-восточном направлении, румб СВ:81°6,24', протяженность границы составляет 25,28 м.
3	4	Граница проходит от точки 33 до точки 34 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:79°57,29', протяженность границы составляет 20,52 м.
4	5	Граница проходит от точки 34 до точки 35 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:23°19,79', протяженность границы составляет 7,45 м.
5	6	Граница проходит от точки 35 до точки 36 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:78°30,16', протяженность границы составляет 48,56 м.
6	7	Граница проходит от точки 36 до точки 37 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:84°41,98', протяженность границы составляет 9,31 м.
7	8	Граница проходит от точки 37 до точки 38 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:84°43,44', протяженность границы составляет 29,91 м.
8	9	Граница проходит от точки 38 до точки 39 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:87°27,65', протяженность границы составляет 20,09 м.
9	10	Граница проходит от точки 39 до точки 40 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:76°4,39', протяженность границы составляет 40,63 м.
10	11	Граница проходит от точки 40 до точки 41 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:83°53,2', протяженность границы составляет 38,78 м.
11	12	Граница проходит от точки 41 до точки 42 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:89°7,26', протяженность границы составляет 18,9 м.
12	13	Граница проходит от точки 42 до точки 43 в северо-восточном направлении, румб СВ:83°4,83', протяженность границы составляет 10,38 м.
13	14	Граница проходит от точки 43 до точки 44 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:85°36,7', протяженность границы составляет 21,3 м.
14	15	Граница проходит от точки 44 до точки 45 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:81°12,66', протяженность границы составляет 39,73 м.

15	16	Граница проходит от точки 45 до точки 46 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:86°36,02', протяженность границы составляет 69,81 м.
16	17	Граница проходит от точки 46 до точки 47 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:87°35,3', протяженность границы составляет 21,39 м.
17	18	Граница проходит от точки 47 до точки 48 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:87°35,58', протяженность границы составляет 79,05 м.
18	19	Граница проходит от точки 48 до точки 49 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:81°59', протяженность границы составляет 15,7 м.
19	20	Граница проходит от точки 49 до точки 50 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:49°22,72', протяженность границы составляет 6,21 м.
20	21	Граница проходит от точки 50 до точки 51 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:48°36,71', протяженность границы составляет 10,66 м.
21	22	Граница проходит от точки 51 до точки 52 в северо-западном направлении, румб СЗ:86°10,88', протяженность границы составляет 206,46 м.
22	23	Граница проходит от точки 52 до точки 53 в северо-западном направлении, румб СЗ:85°17,98', протяженность границы составляет 77,49 м.
23	24	Граница проходит от точки 53 до точки 54 в северо-западном направлении, румб СЗ:84°6,07', протяженность границы составляет 29,39 м.
24	25	Граница проходит от точки 54 до точки 55 в северо-западном направлении, румб СЗ:80°48,26', протяженность границы составляет 86,54 м.
25	26	Граница проходит от точки 55 до точки 56 в северо-западном направлении, румб СЗ:87°6,52', протяженность границы составляет 2,97 м.
26	27	Граница проходит от точки 56 до точки 57 в северо-западном направлении, румб СЗ:79°41,15', протяженность границы составляет 16,36 м.
27	28	Граница проходит от точки 57 до точки 58 в северо-западном направлении, румб СЗ:77°8,6', протяженность границы составляет 77,16 м.
28	29	Граница проходит от точки 58 до точки 59 в северо-западном направлении, румб СЗ:74°13,21', протяженность границы составляет 13,31 м.
29	1	Граница проходит от точки 59 до точки 31 в северо-восточном направлении, румб СВ:12°8,21', протяженность границы составляет 5,71 м.
Контур № 2		
30	31	Граница проходит от точки 1 до точки 2 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:88°14,59', протяженность границы составляет 34,58 м.
31	32	Граница проходит от точки 2 до точки 3 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:67°25,12', протяженность границы составляет 73,13 м.

32	33	Граница проходит от точки 3 до точки 4 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:56°58,43', протяженность границы составляет 233,61 м.
33	34	Граница проходит от точки 4 до точки 5 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:47°38,28', протяженность границы составляет 24,43 м.
34	35	Граница проходит от точки 5 до точки 6 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:84°9,66', протяженность границы составляет 102,62 м.
35	36	Граница проходит от точки 6 до точки 7 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:72°38,31', протяженность границы составляет 27,51 м.
36	37	Граница проходит от точки 7 до точки 8 в северо-восточном направлении, румб СВ:88°40,81', протяженность границы составляет 211,88 м.
37	38	Граница проходит от точки 8 до точки 9 в северо-восточном направлении, румб СВ:72°38,6', протяженность границы составляет 26,21 м.
38	39	Граница проходит от точки 9 до точки 10 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:85°24,02', протяженность границы составляет 187,54 м.
39	40	Граница проходит от точки 10 до точки 11 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:79°18,24', протяженность границы составляет 42,46 м.
40	41	Граница проходит от точки 11 до точки 12 в северо-восточном направлении, румб СВ:87°0,85', протяженность границы составляет 68,34 м.
41	42	Граница проходит от точки 12 до точки 13 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:78°57,15', протяженность границы составляет 107,87 м.
42	43	Граница проходит от точки 13 до точки 14 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:67°31,43', протяженность границы составляет 27,91 м.
43	44	Граница проходит от точки 14 до точки 15 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:87°50,81', протяженность границы составляет 21,83 м.
44	45	Граница проходит от точки 15 до точки 16 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:74°57,29', протяженность границы составляет 58,4 м.
45	46	Граница проходит от точки 16 до точки 17 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:82°53,58', протяженность границы составляет 51,32 м.
46	47	Граница проходит от точки 17 до точки 18 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:6°43,31', протяженность границы составляет 16,75 м.
47	48	Граница проходит от точки 18 до точки 19 в северо-западном направлении, румб СЗ:86°43,69', протяженность границы составляет 48,01 м.
48	49	Граница проходит от точки 19 до точки 20 в северо-западном направлении, румб СЗ:85°16,55', протяженность границы составляет 318,72 м.

49	50	Граница проходит от точки 20 до точки 21 в северо-западном направлении, румб СЗ:85°44,24', протяженность границы составляет 160,77 м.
50	51	Граница проходит от точки 21 до точки 22 в северо-западном направлении, румб СЗ:86°5,53', протяженность границы составляет 361,54 м.
51	52	Граница проходит от точки 22 до точки 23 в северо-западном направлении, румб СЗ:86°6,47', протяженность границы составляет 106,96 м.
52	53	Граница проходит от точки 23 до точки 24 в северо-западном направлении, румб СЗ:82°20,18', протяженность границы составляет 137,23 м.
53	54	Граница проходит от точки 24 до точки 25 в северо-западном направлении, румб СЗ:42°13,12', протяженность границы составляет 165,1 м.
54	30	Граница проходит от точки 25 до точки 1 в северо-восточном направлении, румб СВ:3°26,81', протяженность границы составляет 55,22 м.

**Графическое описание местоположения границ  
лесных участков, исключаемых из границ земель, на которых расположены  
леса, расположенные в лесопарковых зонах**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Челябинская область, Катав-Ивановский муниципальный округ, Катав-Ивановское лесничество, Юрюзанское участковое лесничество, квартал 14 (части выделов 36, 39, 40, 41, 59), квартал 15 (части выделов 8, 15, 20, 21, 24, 25, 26, 28, 29, 31, 32, 33, 37, 39, 49), квартал 30 (части выделов 7, 9, 14, 15, 16, 22, 33)
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	43212 кв.м. ± 3638 кв.м.
3	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-74, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
обозначение характерных точек границ	координаты, м		метод определения координат характерной точки	средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
Контур 3					
1	575052,66	1324246,09	картометрический	± 5	-
2	575068,33	1324256,75	картометрический	± 5	-
3	575087,71	1324270,21	картометрический	± 5	-
4	575108,26	1324289,63	картометрический	± 5	-
5	575127,76	1324307,09	картометрический	± 5	-
6	575142,26	1324324,69	картометрический	± 5	-
7	575157,81	1324344,26	картометрический	± 5	-
8	575173,48	1324367,82	картометрический	± 5	-
9	575183,03	1324387,56	картометрический	± 5	-
10	575192,62	1324408,3	картометрический	± 5	-
11	575203,46	1324438	картометрический	± 5	-
12	575212,41	1324471,76	картометрический	± 5	-
13	575220,41	1324507,54	картометрический	± 5	-
14	575223,83	1324522,45	картометрический	± 5	-
15	575231,45	1324544,24	картометрический	± 5	-
16	575231,52	1324551,43	картометрический	± 5	-
17	575216,27	1324548,83	картометрический	± 5	-
18	575215,68	1324519,96	картометрический	± 5	-
19	575195,46	1324452,24	картометрический	± 5	-
20	575183,19	1324411,12	картометрический	± 5	-
21	575136,41	1324334,13	картометрический	± 5	-
22	575054,07	1324262,75	картометрический	± 5	-
1	575052,66	1324246,09	картометрический	± 5	-
Контур 4					
23	575339,97	1324708,32	картометрический	± 5	-

24	575338,66	1324739,48	картометрический	$\pm 5$	-
25	575333,69	1324765,43	картометрический	$\pm 5$	-
26	575333,15	1324746,44	картометрический	$\pm 5$	-
27	575331,45	1324721,49	картометрический	$\pm 5$	-
28	575330,23	1324713,52	картометрический	$\pm 5$	-
23	575339,97	1324708,32	картометрический	$\pm 5$	-
Контур 5					
29	575369,49	1324883,63	картометрический	$\pm 5$	-
30	575368,23	1324842,69	картометрический	$\pm 5$	-
31	575334,3	1324787,31	картометрический	$\pm 5$	-
32	575334,3	1324787,42	картометрический	$\pm 5$	-
33	575336,15	1324817,38	картометрический	$\pm 5$	-
34	575341,11	1324816,24	картометрический	$\pm 5$	-
35	575341,68	1324836,23	картометрический	$\pm 5$	-
36	575343,87	1324897,94	картометрический	$\pm 5$	-
29	575369,49	1324883,63	картометрический	$\pm 5$	-
Контур 6					
37	575364,67	1325093,85	картометрический	$\pm 5$	-
38	575409,93	1325231,21	картометрический	$\pm 5$	-
39	575451,52	1325447,57	картометрический	$\pm 5$	-
40	575455,45	1325509,83	картометрический	$\pm 5$	-
41	575427,62	1325502,16	картометрический	$\pm 5$	-
42	575416,74	1325443,29	картометрический	$\pm 5$	-
43	575424,68	1325441,07	картометрический	$\pm 5$	-
44	575403,6	1325331,63	картометрический	$\pm 5$	-
45	575396,51	1325292,82	картометрический	$\pm 5$	-
46	575389,42	1325254	картометрический	$\pm 5$	-
47	575376,24	1325176,35	картометрический	$\pm 5$	-
48	575365,81	1325125,63	картометрический	$\pm 5$	-
49	575362,36	1325109,72	картометрический	$\pm 5$	-
50	575362,28	1325109,3	картометрический	$\pm 5$	-
51	575362,65	1325102,22	картометрический	$\pm 5$	-
37	575364,67	1325093,85	картометрический	$\pm 5$	-
Контур 8					
52	575454,3	1325676,3	картометрический	$\pm 5$	-

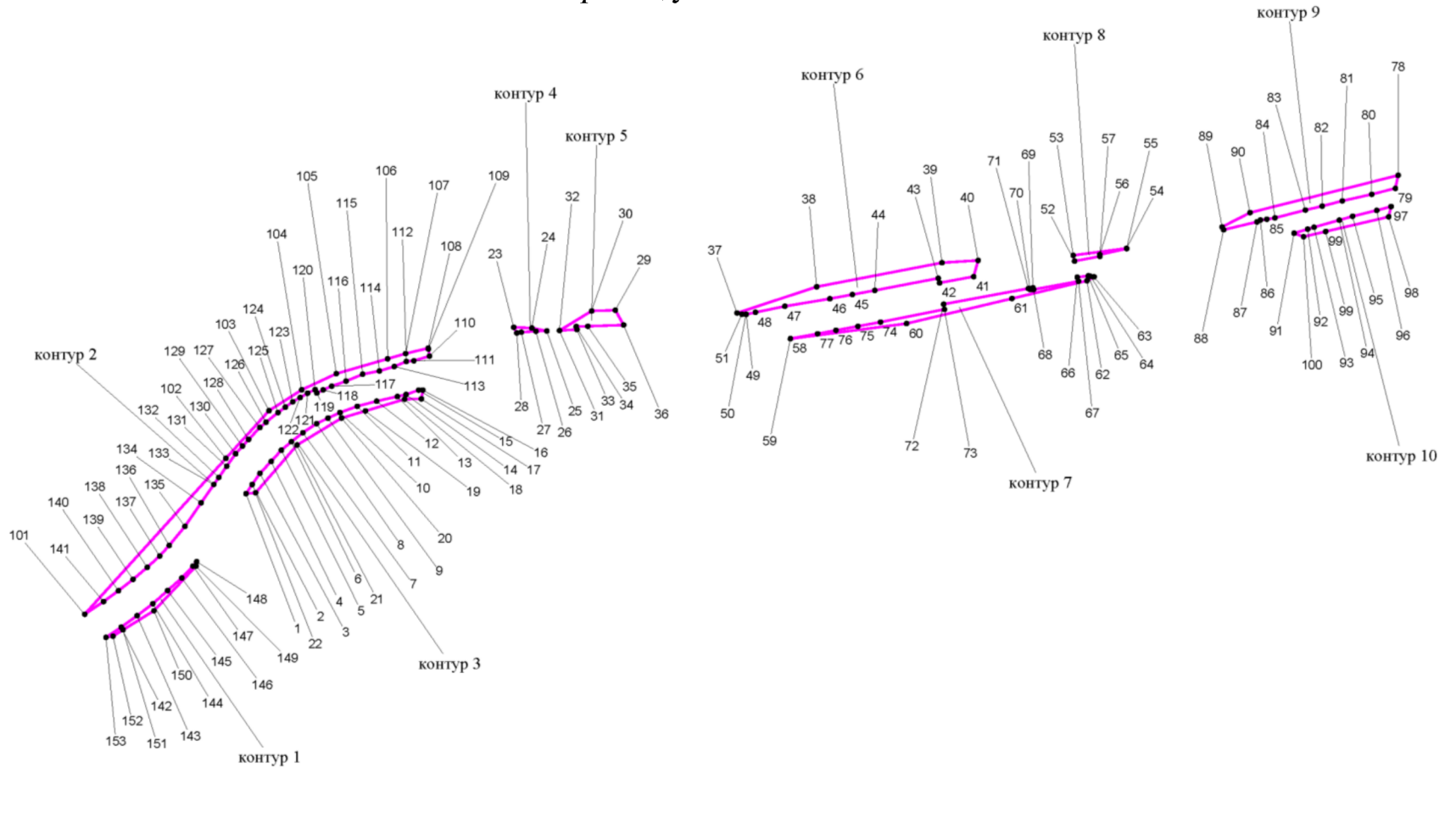
53	575464,23	1325674,02	картометрический	$\pm 5$	-
54	575476,4	1325766,28	картометрический	$\pm 5$	-
55	575475,77	1325766,31	картометрический	$\pm 5$	-
56	575465,53	1325720	картометрический	$\pm 5$	-
57	575462,53	1325720,08	картометрический	$\pm 5$	-
52	575454,3	1325676,3	картометрический	$\pm 5$	-
Контур 7					
58	575320,49	1325185,92	картометрический	$\pm 5$	-
59	575320,13	1325186	картометрический	$\pm 5$	-
60	575346,48	1325386,53	картометрический	$\pm 5$	-
61	575389,69	1325568,27	картометрический	$\pm 5$	-
62	575420,5	1325697,85	картометрический	$\pm 5$	-
63	575427,24	1325710,07	картометрический	$\pm 5$	-
64	575428,07	1325704,04	картометрический	$\pm 5$	-
65	575428,96	1325700,02	картометрический	$\pm 5$	-
66	575426,42	1325681,08	картометрический	$\pm 5$	-
67	575419,48	1325683,28	картометрический	$\pm 5$	-
68	575405,3	1325605,66	картометрический	$\pm 5$	-
69	575408,27	1325604,57	картометрический	$\pm 5$	-
70	575405,13	1325599,66	картометрический	$\pm 5$	-
71	575407,05	1325596,6	картометрический	$\pm 5$	-
72	575379,93	1325450,33	картометрический	$\pm 5$	-
73	575370,96	1325451,58	картометрический	$\pm 5$	-
74	575348,86	1325341,17	картометрический	$\pm 5$	-
75	575341,76	1325302,36	картометрический	$\pm 5$	-
76	575334,7	1325264,54	картометрический	$\pm 5$	-
77	575328,81	1325232,7	картометрический	$\pm 5$	-
58	575320,49	1325185,92	картометрический	$\pm 5$	-
Контур 9					
78	575602,54	1326235,04	картометрический	$\pm 5$	-
79	575580,11	1326230,21	картометрический	$\pm 5$	-
80	575569,73	1326189,2	картометрический	$\pm 5$	-
81	575558,3	1326138,51	картометрический	$\pm 5$	-
82	575549,33	1326103,75	картометрический	$\pm 5$	-
83	575542,51	1326074,93	картометрический	$\pm 5$	-

84	575529,03	1326022,3	картометрический	± 5	-
85	575526,64	1326008,36	картометрический	± 5	-
86	575525,33	1325997,39	картометрический	± 5	-
87	575522,17	1325991,48	картометрический	± 5	-
88	575508,54	1325933,85	картометрический	± 5	-
89	575513,36	1325931,17	картометрический	± 5	-
90	575537,95	1325979,2	картометрический	± 5	-
78	575602,54	1326235,04	картометрический	± 5	-
Контур 10					
91	575502,49	1326055,35	картометрический	± 5	-
92	575509,62	1326078,86	картометрический	± 5	-
93	575512,92	1326089,77	картометрический	± 5	-
94	575525,15	1326133,44	картометрический	± 5	-
95	575531,8	1326156,26	картометрический	± 5	-
96	575541,97	1326197,98	картометрический	± 5	-
97	575548,51	1326222,76	картометрический	± 5	-
98	575530,89	1326218,61	картометрический	± 5	-
99	575505,41	1326109,87	картометрический	± 5	-
100	575496,46	1326071,67	картометрический	± 5	-
91	575502,49	1326055,35	картометрический	± 5	-
Контур 2					
101	574844,25	1323967,64	картометрический	± 5	-
102	575113,56	1324211,34	картометрический	± 5	-
103	575195,83	1324285,79	картометрический	± 5	-
104	575231,98	1324342,34	картометрический	± 5	-
105	575259,79	1324402,11	картометрический	± 5	-
106	575285,54	1324490,49	картометрический	± 5	-
107	575294,64	1324521,72	картометрический	± 5	-
108	575303,98	1324560,67	картометрический	± 5	-
109	575302,25	1324561,11	картометрический	± 5	-
110	575290,17	1324562,94	картометрический	± 5	-
111	575282,22	1324535,82	картометрический	± 5	-
112	575280,86	1324522,85	картометрический	± 5	-
113	575272,27	1324502,09	картометрический	± 5	-
114	575264,55	1324476,3	картометрический	± 5	-

115	575258,74	1324447,45	картометрический	± 5	-
116	575246,93	1324418,78	картометрический	± 5	-
117	575238,23	1324394,01	картометрический	± 5	-
118	575231,81	1324379,19	картометрический	± 5	-
119	575226,51	1324368,33	картометрический	± 5	-
120	575232,42	1324365,17	картометрический	± 5	-
121	575226,06	1324352,34	картометрический	± 5	-
122	575218,7	1324339,55	картометрический	± 5	-
123	575211,33	1324326,75	картометрический	± 5	-
124	575201,97	1324314,01	картометрический	± 5	-
125	575192,61	1324301,27	картометрический	± 5	-
126	575176,03	1324280,73	картометрический	± 5	-
127	575166,73	1324269,99	картометрический	± 5	-
128	575146,18	1324250,56	картометрический	± 5	-
129	575134,87	1324239,87	картометрический	± 5	-
130	575121,54	1324228,24	картометрический	± 5	-
131	575100,11	1324212,84	картометрический	± 5	-
132	575080,72	1324199,38	картометрический	± 5	-
133	575068,48	1324190,72	картометрический	± 5	-
134	575036,85	1324168,61	картометрический	± 5	-
135	574996,05	1324140,74	картометрический	± 5	-
136	574963,28	1324113,66	картометрический	± 5	-
137	574944,81	1324097,17	картометрический	± 5	-
138	574925,21	1324075,71	картометрический	± 5	-
139	574904,52	1324051,29	картометрический	± 5	-
140	574884,8	1324025,84	картометрический	± 5	-
141	574866,07	1324000,35	картометрический	± 5	-
101	574844,25	1323967,64	картометрический	± 5	-
Контур 1					
142	574821,91	1324030,6	картометрический	± 5	-
143	574841,69	1324058,06	картометрический	± 5	-
144	574862,46	1324085,48	картометрический	± 5	-
145	574885,18	1324110,85	картометрический	± 5	-
146	574906,87	1324135,25	картометрический	± 5	-
147	574927,42	1324154,67	картометрический	± 5	-

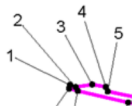


### Раздел 4 План границ участка



Масштаб 1:6900

Условные обозначения:



- границы лесного участка, исключаемого из границы земель, на которых расположены леса, расположенные в лесопарковых зонах с координатными точками

Текстовое описание местоположения границ  
лесных участков, исключаемых из лесов, расположенных в лесопарковых зонах

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
Контур 1		
1	2	Граница проходит от точки 1 до точки 2 в северо-восточном направлении, румб СВ:13°32,74', протяженность границы составляет 23,23 м.
2	3	Граница проходит от точки 2 до точки 3 в северо-восточном направлении, румб СВ:75°49,93', протяженность границы составляет 218,66 м.
3	4	Граница проходит от точки 3 до точки 4 в северо-восточном направлении, румб СВ:88°55,09', протяженность границы составляет 162,6 м.
4	5	Граница проходит от точки 4 до точки 5 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:82°39,91', протяженность границы составляет 107,39 м.
5	6	Граница проходит от точки 5 до точки 6 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:75°12,67', протяженность границы составляет 40,63 м.
6	7	Граница проходит от точки 6 до точки 7 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:71°23,04', протяженность границы составляет 82,07 м.
7	8	Граница проходит от точки 7 до точки 8 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:63°27,2', протяженность границы составляет 83,3 м.
8	9	Граница проходит от точки 8 до точки 9 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:58°24,82', протяженность границы составляет 61,88 м.
9	10	Граница проходит от точки 9 до точки 10 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:51°19,8', протяженность границы составляет 61,95 м.
10	11	Граница проходит от точки 10 до точки 11 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:45°41,58', протяженность границы составляет 61,98 м.
11	12	Граница проходит от точки 11 до точки 12 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:37°29,69', протяженность границы составляет 37,41 м.
12	13	Граница проходит от точки 12 до точки 13 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:83°8,49', протяженность границы составляет 7,2 м.

13	14	Граница проходит от точки 13 до точки 14 в северо-западном направлении, румб СЗ:38°8,11', протяженность границы составляет 33,6 м.
14	15	Граница проходит от точки 14 до точки 15 в северо-западном направлении, румб СЗ:41°25,07', протяженность границы составляет 39,04 м.
15	16	Граница проходит от точки 15 до точки 16 в северо-западном направлении, румб СЗ:44°52,71', протяженность границы составляет 23,34 м.
16	17	Граница проходит от точки 16 до точки 17 в северо-западном направлении, румб СЗ:50°10,31', протяженность границы составляет 22,67 м.
17	18	Граница проходит от точки 17 до точки 18 в северо-западном направлении, румб СЗ:52°37,52', протяженность границы составляет 27,02 м.
18	19	Граница проходит от точки 18 до точки 19 в северо-западном направлении, румб СЗ:56°54,78', протяженность границы составляет 31,62 м.
19	20	Граница проходит от точки 19 до точки 20 в северо-западном направлении, румб СЗ:58°59,59', протяженность границы составляет 29,68 м.
20	21	Граница проходит от точки 20 до точки 21 в северо-западном направлении, румб СЗ:60°38,59', протяженность границы составляет 34,98 м.
21	22	Граница проходит от точки 21 до точки 22 в северо-западном направлении, румб СЗ:64°15,54', протяженность границы составляет 32,65 м.
22	23	Граница проходит от точки 22 до точки 23 в северо-западном направлении, румб СЗ:66°35,26', протяженность границы составляет 33,09 м.
23	24	Граница проходит от точки 23 до точки 24 в северо-западном направлении, румб СЗ:69°27,47', протяженность границы составляет 29,15 м.
24	25	Граница проходит от точки 24 до точки 25 в северо-западном направлении, румб СЗ:69°47,71', протяженность границы составляет 26,93 м.
25	26	Граница проходит от точки 25 до точки 26 в северо-западном направлении, румб СЗ:75°25,53', протяженность границы составляет 32,27 м.
26	27	Граница проходит от точки 26 до точки 27 в северо-западном направлении, румб СЗ:76°21,23', протяженность границы составляет 22,8 м.
27	28	Граница проходит от точки 27 до точки 28 в северо-западном направлении, румб СЗ:80°59,17', протяженность границы составляет 32,55 м.

28	29	Граница проходит от точки 28 до точки 29 в северо-западном направлении, румб СЗ:82°8,34', протяженность границы составляет 30,42 м.
29	30	Граница проходит от точки 29 до точки 30 в северо-западном направлении, румб СЗ:83°45,81', протяженность границы составляет 29,27 м.
30	31	Граница проходит от точки 30 до точки 31 в северо-западном направлении, румб СЗ:88°52,92', протяженность границы составляет 21,01 м.
31	32	Граница проходит от точки 31 до точки 32 в северо-западном направлении, румб СЗ:89°29,47', протяженность границы составляет 27,02 м.
32	33	Граница проходит от точки 32 до точки 33 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:87°14,92', протяженность границы составляет 50 м.
33	34	Граница проходит от точки 33 до точки 34 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:83°52,24', протяженность границы составляет 38,12 м.
34	35	Граница проходит от точки 34 до точки 35 в северо-западном направлении, румб СЗ:80°17,48', протяженность границы составляет 15,3 м.
35	36	Граница проходит от точки 35 до точки 36 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:85°31,86', протяженность границы составляет 20,02 м.
36	37	Граница проходит от точки 36 до точки 37 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:80°15,2', протяженность границы составляет 21,21 м.
37	38	Граница проходит от точки 37 до точки 38 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:61°49,81', протяженность границы составляет 24,59 м.
38	39	Граница проходит от точки 38 до точки 39 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:67°50,25', протяженность границы составляет 25,63 м.
39	40	Граница проходит от точки 39 до точки 40 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:73°8,8', протяженность границы составляет 22,8 м.
40	41	Граница проходит от точки 40 до точки 41 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:88°22,9', протяженность границы составляет 17 м.
41	42	Граница проходит от точки 41 до точки 42 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:72°26,72', протяженность границы составляет 80,07 м.
42	1	Граница проходит от точки 42 до точки 1 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:75°47,66', протяженность границы составляет 46,74 м.

Контур 2		
43	44	Граница проходит от точки 43 до точки 44 в северо-восточном направлении, румб СВ:11°26,94', протяженность границы составляет 17,78 м.
44	45	Граница проходит от точки 44 до точки 45 в северо-восточном направлении, румб СВ:75°13,28', протяженность границы составляет 24,15 м.
45	46	Граница проходит от точки 45 до точки 46 в северо-восточном направлении, румб СВ:78°27,79', протяженность границы составляет 40,6 м.
46	47	Граница проходит от точки 46 до точки 47 в северо-восточном направлении, румб СВ:78°39,89', протяженность границы составляет 35,51 м.
47	48	Граница проходит от точки 47 до точки 48 в северо-восточном направлении, румб СВ:71°41,19', протяженность границы составляет 41,75 м.
48	49	Граница проходит от точки 48 до точки 49 в северо-восточном направлении, румб СВ:78°31,29', протяженность границы составляет 46,68 м.
49	50	Граница проходит от точки 49 до точки 50 в северо-восточном направлении, румб СВ:85°48,41', протяженность границы составляет 22,02 м.
50	51	Граница проходит от точки 50 до точки 51 в северо-восточном направлении, румб СВ:71°35,67', протяженность границы составляет 55,36 м.
51	52	Граница проходит от точки 51 до точки 52 в северо-восточном направлении, румб СВ:77°4,57', протяженность границы составляет 25,49 м.
52	53	Граница проходит от точки 52 до точки 53 в северо-восточном направлении, румб СВ:81°35,87', протяженность границы составляет 42,29 м.
53	54	Граница проходит от точки 53 до точки 54 в северо-восточном направлении, румб СВ:88°22,62', протяженность границы составляет 12 м.
54	55	Граница проходит от точки 54 до точки 55 в северо-восточном направлении, румб СВ:86°11,24', протяженность границы составляет 26,02 м.
55	56	Граница проходит от точки 55 до точки 56 в северо-восточном направлении, румб СВ:88°23,72', протяженность границы составляет 20 м.
56	57	Граница проходит от точки 56 до точки 57 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:85°53,4', протяженность границы составляет 20,09 м.

57	58	Граница проходит от точки 57 до точки 58 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:85°42,68', протяженность границы составляет 29,15 м.
58	59	Граница проходит от точки 58 до точки 59 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:81°28,09', протяженность границы составляет 28,44 м.
59	60	Граница проходит от точки 59 до точки 60 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:78°28,93', протяженность границы составляет 30,8 м.
60	61	Граница проходит от точки 60 до точки 61 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:75°39,5', протяженность границы составляет 21,84 м.
61	62	Граница проходит от точки 61 до точки 62 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:74°54,71', протяженность границы составляет 31,31 м.
62	63	Граница проходит от точки 62 до точки 63 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:69°24,05', протяженность границы составляет 52,92 м.
63	64	Граница проходит от точки 63 до точки 64 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:67°28,72', протяженность границы составляет 31,77 м.
64	65	Граница проходит от точки 64 до точки 65 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:63°25,61', протяженность границы составляет 31,77 м.
65	66	Граница проходит от точки 65 до точки 66 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:61°13,41', протяженность границы составляет 33,61 м.
66	67	Граница проходит от точки 66 до точки 67 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:58°30,61', протяженность границы составляет 27,45 м.
67	68	Граница проходит от точки 67 до точки 68 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:54°43,86', протяженность границы составляет 30 м.
68	69	Граница проходит от точки 68 до точки 69 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:51°9', протяженность границы составляет 44,68 м.
69	70	Граница проходит от точки 69 до точки 70 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:45°12,57', протяженность границы составляет 29 м.
70	71	Граница проходит от точки 70 до точки 71 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:41°31,71', протяженность границы составляет 63,88 м.
71	72	Граница проходит от точки 71 до точки 72 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:36°41,3', протяженность границы составляет 57,43 м.

72	73	Граница проходит от точки 72 до точки 73 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:34°49,61', протяженность границы составляет 34,67 м.
73	74	Граница проходит от точки 73 до точки 74 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:28°11,2', протяженность границы составляет 15,65 м.
74	75	Граница проходит от точки 74 до точки 75 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:29°0,53', протяженность границы составляет 30,42 м.
75	76	Граница проходит от точки 75 до точки 76 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:24°48,9', протяженность границы составляет 53,3 м.
76	77	Граница проходит от точки 76 до точки 77 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:88°16,9', протяженность границы составляет 2 м.
77	78	Граница проходит от точки 77 до точки 78 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:23°51,14', протяженность границы составляет 47,53 м.
78	79	Граница проходит от точки 78 до точки 79 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:22°59,3', протяженность границы составляет 49,39 м.
79	80	Граница проходит от точки 79 до точки 80 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:22°43,58', протяженность границы составляет 47,16 м.
80	81	Граница проходит от точки 80 до точки 81 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:22°51,64', протяженность границы составляет 77,25 м.
81	82	Граница проходит от точки 81 до точки 82 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:19°11,86', протяженность границы составляет 43 м.
82	83	Граница проходит от точки 82 до точки 83 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:18°6,79', протяженность границы составляет 56,32 м.
83	84	Граница проходит от точки 83 до точки 84 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:11°4,18', протяженность границы составляет 24,32 м.
84	85	Граница проходит от точки 84 до точки 85 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:18°0,94', протяженность границы составляет 17,72 м.
85	86	Граница проходит от точки 85 до точки 86 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:24°29,55', протяженность границы составляет 48,85 м.
86	87	Граница проходит от точки 86 до точки 87 в северо-западном направлении, румб СЗ:38°7,9', протяженность границы составляет 38,97 м.

87	88	Граница проходит от точки 87 до точки 88 в северо-западном направлении, румб СЗ:22°21,03', протяженность границы составляет 12,6 м.
88	89	Граница проходит от точки 88 до точки 89 в северо-западном направлении, румб СЗ:22°19,62', протяженность границы составляет 166,18 м.
89	90	Граница проходит от точки 89 до точки 90 в северо-западном направлении, румб СЗ:22°19,54', протяженность границы составляет 220,39 м.
90	91	Граница проходит от точки 90 до точки 91 в северо-западном направлении, румб СЗ:22°21,41', протяженность границы составляет 41,56 м.
91	92	Граница проходит от точки 91 до точки 92 в северо-западном направлении, румб СЗ:22°21,53', протяженность границы составляет 13,17 м.
92	93	Граница проходит от точки 92 до точки 93 в северо-западном направлении, румб СЗ:34°32,16', протяженность границы составляет 19,35 м.
93	94	Граница проходит от точки 93 до точки 94 в северо-западном направлении, румб СЗ:34°42,1', протяженность границы составляет 71,79 м.
94	95	Граница проходит от точки 94 до точки 95 в северо-западном направлении, румб СЗ:29°8,6', протяженность границы составляет 16,3 м.
95	96	Граница проходит от точки 95 до точки 96 в северо-западном направлении, румб СЗ:36°44,72', протяженность границы составляет 67,13 м.
96	97	Граница проходит от точки 96 до точки 97 в северо-западном направлении, румб СЗ:61°25,39', протяженность границы составляет 58,47 м.
97	98	Граница проходит от точки 97 до точки 98 в северо-западном направлении, румб СЗ:56°58,49', протяженность границы составляет 18,88 м.
98	99	Граница проходит от точки 98 до точки 99 в северо-западном направлении, румб СЗ:50°41,96', протяженность границы составляет 60,74 м.
99	100	Граница проходит от точки 99 до точки 100 в северо-западном направлении, румб СЗ:57°30,25', протяженность границы составляет 73,19 м.
100	101	Граница проходит от точки 100 до точки 101 в северо-западном направлении, румб СЗ:73°13,36', протяженность границы составляет 77,95 м.
101	102	Граница проходит от точки 101 до точки 102 в северо-западном направлении, румб СЗ:73°13,34', протяженность границы составляет 57,4 м.

102	10	Граница проходит от точки 102 до точки 103 в северо-западном направлении, румб СЗ:89°38,42', протяженность границы составляет 124,25 м.
103	104	Граница проходит от точки 103 до точки 104 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:76°48,87', протяженность границы составляет 302,19 м.
104	43	Граница проходит от точки 104 до точки 43 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:76°48,4', протяженность границы составляет 53,58 м.
Контур 5		
105	106	Граница проходит от точки 105 до точки 106 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:42°54,67', протяженность границы составляет 51,02 м.
106	107	Граница проходит от точки 106 до точки 107 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:36°11,44', протяженность границы составляет 111,69 м.
107	108	Граница проходит от точки 107 до точки 108 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:46°22,25', протяженность границы составляет 20,99 м.
108	109	Граница проходит от точки 108 до точки 109 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:6°8,58', протяженность границы составляет 23,74 м.
109	110	Граница проходит от точки 109 до точки 110 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:51°26,44', протяженность границы составляет 221,89 м.
110	111	Граница проходит от точки 110 до точки 111 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:49°40,34', протяженность границы составляет 13,63 м.
111	112	Граница проходит от точки 111 до точки 112 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:87°14,17', протяженность границы составляет 20,32 м.
112	113	Граница проходит от точки 112 до точки 113 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:51°40,22', протяженность границы составляет 51,5 м.
113	114	Граница проходит от точки 113 до точки 114 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:14°25,56', протяженность границы составляет 24,24 м.
114	115	Граница проходит от точки 114 до точки 115 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:51°22,63', протяженность границы составляет 65,25 м.
115	116	Граница проходит от точки 115 до точки 116 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:52°54,31', протяженность границы составляет 116,66 м.

116	117	Граница проходит от точки 116 до точки 117 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:51°51,09', протяженность границы составляет 191,99 м.
117	118	Граница проходит от точки 117 до точки 118 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:55°36,33', протяженность границы составляет 35,19 м.
118	119	Граница проходит от точки 118 до точки 119 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:65°2,45', протяженность границы составляет 48,04 м.
119	120	Граница проходит от точки 119 до точки 120 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:11°21,64', протяженность границы составляет 6,65 м.
120	121	Граница проходит от точки 120 до точки 121 в северо-западном направлении, румб СЗ:71°27,08', протяженность границы составляет 25,49 м.
121	122	Граница проходит от точки 121 до точки 122 в северо-западном направлении, румб СЗ:62°52,17', протяженность границы составляет 35,35 м.
122	123	Граница проходит от точки 122 до точки 123 в северо-западном направлении, румб СЗ:53°40,27', протяженность границы составляет 86,21 м.
123	124	Граница проходит от точки 123 до точки 124 в северо-западном направлении, румб СЗ:51°41,34', протяженность границы составляет 574,95 м.
124	125	Граница проходит от точки 124 до точки 125 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:35°18,67', протяженность границы составляет 5 м.
125	126	Граница проходит от точки 125 до точки 126 в северо-западном направлении, румб СЗ:50°50,53', протяженность границы составляет 38,28 м.
126	127	Граница проходит от точки 126 до точки 127 в северо-западном направлении, румб СЗ:47°41,54', протяженность границы составляет 37,48 м.
127	128	Граница проходит от точки 127 до точки 128 в северо-западном направлении, румб СЗ:23°24,06', протяженность границы составляет 10,78 м.
128	129	Граница проходит от точки 128 до точки 129 в северо-западном направлении, румб СЗ:45°17,59', протяженность границы составляет 30,41 м.
129	130	Граница проходит от точки 129 до точки 130 в северо-западном направлении, румб СЗ:26°16,91', протяженность границы составляет 40,72 м.
130	131	Граница проходит от точки 130 до точки 131 в северо-западном направлении, румб СЗ:32°11,45', протяженность границы составляет 25,55 м.

131	105	Граница проходит от точки 131 до точки 105 в северо-западном направлении, румб СЗ:24°38,03', протяженность границы составляет 86,92 м.
Контур 6		
132	133	Граница проходит от точки 132 до точки 133 в северо-восточном направлении, румб В:45°52,81', протяженность границы составляет 10,13 м.
133	134	Граница проходит от точки 133 до точки 134 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:34°43,05', протяженность границы составляет 3,25 м.
134	135	Граница проходит от точки 134 до точки 135 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:42°34,57', протяженность границы составляет 50,33 м.
135	136	Граница проходит от точки 135 до точки 136 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:55°6,55', протяженность границы составляет 62,2 м.
136	137	Граница проходит от точки 136 до точки 137 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:51°31,53', протяженность границы составляет 395,97 м.
137	138	Граница проходит от точки 137 до точки 138 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:52°13,67', протяженность границы составляет 223,8 м.
138	139	Граница проходит от точки 138 до точки 139 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:58°42,52', протяженность границы составляет 40,49 м.
139	140	Граница проходит от точки 139 до точки 140 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:65°3,07', протяженность границы составляет 22,36 м.
140	141	Граница проходит от точки 140 до точки 141 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:70°55,29', протяженность границы составляет 33,5 м.
141	142	Граница проходит от точки 141 до точки 142 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:10°17,69', протяженность границы составляет 10,18 м.
142	143	Граница проходит от точки 142 до точки 143 в северо-западном направлении, румб СЗ:72°38,58', протяженность границы составляет 22,36 м.
143	144	Граница проходит от точки 143 до точки 144 в северо-западном направлении, румб СЗ:63°29,38', протяженность границы составляет 42,14 м.
144	145	Граница проходит от точки 144 до точки 145 в северо-западном направлении, румб СЗ:58°39,04', протяженность границы составляет 40,27 м.

145	146	Граница проходит от точки 145 до точки 146 в северо-западном направлении, румб СЗ:52°44,21', протяженность границы составляет 24,48 м.
146	147	Граница проходит от точки 146 до точки 147 в северо-западном направлении, румб СЗ:57°18,62', протяженность границы составляет 37,01 м.
147	148	Граница проходит от точки 147 до точки 148 в северо-западном направлении, румб СЗ:49°58,77', протяженность границы составляет 146,8 м.
148	149	Граница проходит от точки 148 до точки 149 в северо-западном направлении, румб СЗ:50°59,03', протяженность границы составляет 79,36 м.
149	150	Граница проходит от точки 149 до точки 150 в северо-западном направлении, румб СЗ:53°27,24', протяженность границы составляет 112,89 м.
150	151	Граница проходит от точки 150 до точки 151 в юго-западном направлении румб ЮЗ:38°20,31', протяженность границы составляет 22,55 м.
151	152	Граница проходит от точки 151 до точки 152 в северо-западном направлении, румб СЗ:51°40,74', протяженность границы составляет 51,49 м.
152	153	Граница проходит от точки 152 до точки 153 в северо-восточном направлении, румб СВ:38°19,42', протяженность границы составляет 23,96 м.
153	154	Граница проходит от точки 153 до точки 154 в северо-западном направлении, румб СЗ:29°53,3', протяженность границы составляет 15,35 м.
154	155	Граница проходит от точки 154 до точки 155 в северо-западном направлении, румб СЗ:54°35,72', протяженность границы составляет 31,05 м.
155	156	Граница проходит от точки 155 до точки 156 в северо-западном направлении, румб СЗ:58°33,71', протяженность границы составляет 111,03 м.
156	157	Граница проходит от точки 156 до точки 157 в северо-западном направлении, румб СЗ:50°42,75', протяженность границы составляет 20,53 м.
157	158	Граница проходит от точки 157 до точки 158 в северо-западном направлении, румб СЗ:2 °1,03', протяженность границы составляет 24,45 м.
158	159	Граница проходит от точки 158 до точки 159 в северо-западном направлении, румб СЗ:51°37,04', протяженность границы составляет 19,7 м.
159	132	Граница проходит от точки 159 до точки 132 в северо-западном направлении, румб СЗ:50°6,79', протяженность границы составляет 63,16 м.

Контур 7		
160	161	Граница проходит от точки 160 до точки 161 в северо-восточном направлении, румб СВ:83°8,49', протяженность границы составляет 7,2 м.
161	162	Граница проходит от точки 161 до точки 162 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:37°29,84', протяженность границы составляет 45,11 м.
162	163	Граница проходит от точки 162 до точки 163 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:34°21,19', протяженность границы составляет 10,07 м.
163	164	Граница проходит от точки 163 до точки 164 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:45°56,58', протяженность границы составляет 6,87 м.
164	165	Граница проходит от точки 164 до точки 165 в северо-западном направлении, румб СЗ:32°31,89', протяженность границы составляет 11,66 м.
165	160	Граница проходит от точки 165 до точки 160 в северо-западном направлении, румб СЗ:37°17,26', протяженность границы составляет 48 м.
Контур 3		
166	167	Граница проходит от точки 166 до точки 167 в северо-западном направлении, румб СЗ:30°14,99', протяженность границы составляет 12,53 м.
167	168	Граница проходит от точки 167 до точки 168 в северо-западном направлении, румб СЗ:21°35,68', протяженность границы составляет 46,82 м.
168	169	Граница проходит от точки 168 до точки 169 в северо-западном направлении, румб СЗ:29°47,11', протяженность границы составляет 31,77 м.
169	170	Граница проходит от точки 169 до точки 170 в северо-западном направлении, румб СЗ:31°58,7', протяженность границы составляет 33,61 м.
170	171	Граница проходит от точки 170 до точки 171 в северо-западном направлении, румб СЗ:21°35,87', протяженность границы составляет 58,52 м.
171	172	Граница проходит от точки 171 до точки 172 в северо-западном направлении, румб СЗ:26°48,23', протяженность границы составляет 37,57 м.
172	173	Граница проходит от точки 172 до точки 173 в северо-западном направлении, румб СЗ:24°48,56', протяженность границы составляет 45,69 м.
173	174	Граница проходит от точки 173 до точки 174 в северо-западном направлении, румб СЗ:22°18,61', протяженность границы составляет 48,1 м.

174	175	Граница проходит от точки 174 до точки 175 в северо-западном направлении, румб СЗ:22°58,39', протяженность границы составляет 49,4 м.
175	176	Граница проходит от точки 175 до точки 176 в северо-западном направлении, румб СЗ:23°51,14', протяженность границы составляет 47,53 м.
176	177	Граница проходит от точки 176 до точки 177 в северо-западном направлении, румб СЗ:8°23,41', протяженность границы составляет 23,37 м.
177	178	Граница проходит от точки 177 до точки 178 в северо-восточном направлении, румб СВ:19°32,37', протяженность границы составляет 6,07 м.
178	179	Граница проходит от точки 178 до точки 179 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:26°14,7', протяженность границы составляет 385,97 м.
179	166	Граница проходит от точки 179 до точки 166 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:2°16,95', протяженность границы составляет 55,99 м.
Контур 4		
180	181	Граница проходит от точки 180 до точки 181 в северо-западном направлении, румб СЗ:70°45,24', протяженность границы составляет 4,91 м.
181	182	Граница проходит от точки 181 до точки 182 в северо-западном направлении, румб СЗ:40°8,17', протяженность границы составляет 85,23 м.
182	183	Граница проходит от точки 182 до точки 183 в северо-западном направлении, румб СЗ:24°43,4', протяженность границы составляет 51,76 м.
183	184	Граница проходит от точки 183 до точки 184 в северо-западном направлении, румб СЗ:10°5,27', протяженность границы составляет 34,94 м.
184	185	Граница проходит от точки 184 до точки 185 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:20°42,43', протяженность границы составляет 27,52 м.
185	186	Граница проходит от точки 185 до точки 186 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:26°19,49', протяженность границы составляет 69,34 м.
186	187	Граница проходит от точки 186 до точки 187 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:33°37,11', протяженность границы составляет 37,73 м.
187	180	Граница проходит от точки 187 до точки 180 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:41°57,85', протяженность границы составляет 38,85 м.

**Графическое описание местоположения границ  
лесных участков, исключаемых из границ земель, на которых расположены  
леса, расположенные в зеленых зонах**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**Раздел 1**

**Сведения об объекте**

№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Челябинская область, Златоустовский городской округ, Златоустовское лесничество, Златоустовское участковое лесничество, квартал 108 (часть выдела 4)
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \text{дельта } P$ )	169 кв.м. $\pm$ 228 кв.м.
3	Иные характеристики объекта	-

**Раздел 2**

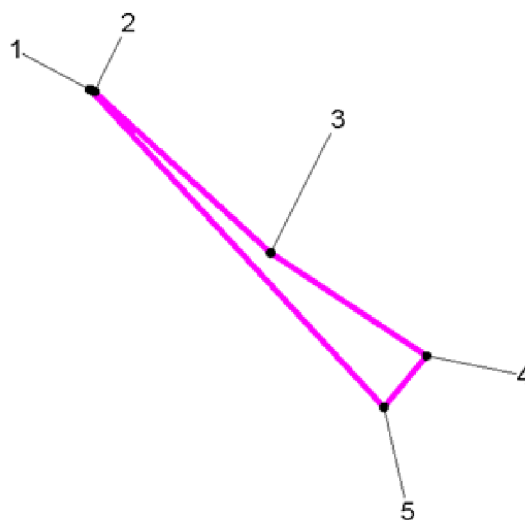
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-74, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
Контур 2					
1	595336,93	2211439,09	картометрический	$\pm 5$	-
2	595336,6	2211439,67	картометрический	$\pm 5$	-
3	595316,65	2211461,51	картометрический	$\pm 5$	-
4	595303,89	2211480,82	картометрический	$\pm 5$	-
5	595297,52	2211475,55	картометрический	$\pm 5$	-
1	595336,93	2211439,09	картометрический	$\pm 5$	-

## Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м	Измененные (уточненные) координаты, м	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)		
	X	Y	X	Y			
-	-	-	-	-		-	-

## Раздел 4

### План границ участка



Масштаб 1:1000

Условные обозначения:



- границы лесного участка, исключаемого из границ земель, на которых расположены леса, расположенные в зеленых зонах с координатными точками

Текстовое описание местоположения границ лесных участков, исключаемых из границы земель, на которых расположены леса, расположенные в зеленых зонах

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
Контур № 19		
1	2	Граница проходит от точки 26 до точки 27 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:60°21,7', протяженность границы составляет 0,67 м.
2	3	Граница проходит от точки 27 до точки 28 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:47°35,37', протяженность границы составляет 29,58 м.
3	4	Граница проходит от точки 28 до точки 29 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:56°32,6', протяженность границы составляет 23,15 м.
4	5	Граница проходит от точки 29 до точки 30 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:39°36,09', протяженность границы составляет 8,27 м.
5	1	Граница проходит от точки 30 до точки 26 в северо-западном направлении, румб СЗ:42°46,4', протяженность границы составляет 53,69 м.

**Графическое описание местоположения границ  
лесных участков, исключаемых из лесов, расположенных в лесопарковых зонах  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее -  
объект))**

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Челябинская область, Катав-Ивановский муниципальный округ, Катав-Ивановское лесничество, Юрюзанское участковое лесничество, квартал 33 (части выделов 19, 20, 21, 23, 27, 31, 32, 33, 34, 38, 39, 40, 41, 42, 43), квартал 36 (части выделов 10, 11, 30, 31), квартал 37 (части выделов 1, 23)
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	86308 кв.м. ± 5141 кв.м.
3	Иные характеристики объекта	-

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-74, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
Контур 2					
1	574118,39	1328091,2	картометрический	± 5	-
2	574128,12	1328093,43	картометрический	± 5	-
3	574122,26	1328110,39	картометрический	± 5	-
4	574127,32	1328112,25	картометрический	± 5	-
5	574119,19	1328143,48	картометрический	± 5	-
6	574074,89	1328346,78	картометрический	± 5	-
7	574061,99	1328386,16	картометрический	± 5	-

8	574060,47	1328403,21	картометрический	± 5	-
9	574054,95	1328420,37	картометрический	± 5	-
10	574044,68	1328446,66	картометрический	± 5	-
11	574035,22	1328465,93	картометрический	± 5	-
12	574015,13	1328498,51	картометрический	± 5	-
13	573996,81	1328523,03	картометрический	± 5	-
14	573948,3	1328576,4	картометрический	± 5	-
15	573940,08	1328568,63	картометрический	± 5	-
16	573896,25	1328610,88	картометрический	± 5	-
17	573885,71	1328627,18	картометрический	± 5	-
18	573864,28	1328647,78	картометрический	± 5	-
19	573721,92	1328778,82	картометрический	± 5	-
20	573727,05	1328783,68	картометрический	± 5	-
21	573671,54	1328837,25	картометрический	± 5	-
22	573617,58	1328874,78	картометрический	± 5	-
23	573615,5	1328871,83	картометрический	± 5	-
24	573564,48	1328907,28	картометрический	± 5	-
25	573489,14	1328967,41	картометрический	± 5	-
26	573436,52	1329016,9	картометрический	± 5	-
27	573382,14	1329075,44	картометрический	± 5	-
28	573350,26	1329115,35	картометрический	± 5	-
29	573324,63	1329150,19	картометрический	± 5	-
30	573309,19	1329139,17	картометрический	± 5	-
31	573298,65	1329124,21	картометрический	± 5	-
32	573331,89	1329076,61	картометрический	± 5	-
33	573351,18	1329056,44	картометрический	± 5	-
34	573371,22	1329043,39	картометрический	± 5	-
35	573390,65	1329050,97	картометрический	± 5	-
36	573416,16	1329025,27	картометрический	± 5	-
37	573455,67	1328986,55	картометрический	± 5	-
38	573568,91	1328896,29	картометрический	± 5	-
39	573600,18	1328877,95	картометрический	± 5	-
40	573725,77	1328756,58	картометрический	± 5	-
41	573712,2	1328733,62	картометрический	± 5	-
42	573756,54	1328707,42	картометрический	± 5	-

43	573765,48	1328722,54	картометрический	± 5	-
44	573800,78	1328690,67	картометрический	± 5	-
45	573849,79	1328650,89	картометрический	± 5	-
46	573863,71	1328636,06	картометрический	± 5	-
47	573874,64	1328626,3	картометрический	± 5	-
48	573886,47	1328600,44	картометрический	± 5	-
49	573954,28	1328526,81	картометрический	± 5	-
50	573975,3	1328503,28	картометрический	± 5	-
51	574005,73	1328463,07	картометрический	± 5	-
52	573996,15	1328451,9	картометрический	± 5	-
53	574038,74	1328412,49	картометрический	± 5	-
54	574050,93	1328377,4	картометрический	± 5	-
55	574062,59	1328360,77	картометрический	± 5	-
56	574097,39	1328178,33	картометрический	± 5	-
57	574074,18	1328172,1	картометрический	± 5	-
58	574081,81	1328143,67	картометрический	± 5	-
59	574087,53	1328122,36	картометрический	± 5	-
60	574107,02	1328127,59	картометрический	± 5	-
61	574113,04	1328108,32	картометрический	± 5	-
1	574118,39	1328091,2	картометрический	± 5	-
Контур 3					
62	573360,6	1329182,13	картометрический	± 5	-
63	573305,42	1329260,71	картометрический	± 5	-
64	573305,32	1329260,65	картометрический	± 5	-
65	573326,1	1329227,22	картометрический	± 5	-
66	573362,46	1329177,17	картометрический	± 5	-
67	573379,92	1329178,85	картометрический	± 5	-
62	573360,6	1329182,13	картометрический	± 5	-
Контур 1					
68	574171,42	1328103	картометрический	± 5	-
69	574177,48	1328103,89	картометрический	± 5	-
70	574177,55	1328146,53	картометрический	± 5	-
71	574164,19	1328196,27	картометрический	± 5	-
72	574260,91	1328225,86	картометрический	± 5	-
73	574290,19	1328236,91	картометрический	± 5	-

74	574310,58	1328253,95	картометрический	± 5	-
75	574322,19	1328267,46	картометрический	± 5	-
76	574334,26	1328302,15	картометрический	± 5	-
77	574335,16	1328320,9	картометрический	± 5	-
78	574325,79	1328359,29	картометрический	± 5	-
79	574306,13	1328383	картометрический	± 5	-
80	574290,15	1328398,65	картометрический	± 5	-
81	574191,48	1328443,91	картометрический	± 5	-
82	574115,61	1328474,73	картометрический	± 5	-
83	574099,17	1328487,39	картометрический	± 5	-
84	574110,38	1328499,5	картометрический	± 5	-
85	574072,58	1328534,48	картометрический	± 5	-
86	574064,36	1328525,6	картометрический	± 5	-
87	574029,39	1328563,41	картометрический	± 5	-
88	574007,54	1328582,97	картометрический	± 5	-
89	573952,58	1328640,94	картометрический	± 5	-
90	573874,04	1328711,17	картометрический	± 5	-
91	573847,66	1328749,59	картометрический	± 5	-
92	573841,14	1328755,9	картометрический	± 5	-
93	573836,89	1328760,01	картометрический	± 5	-
94	573841,49	1328793,85	картометрический	± 5	-
95	573819,35	1328794,32	картометрический	± 5	-
96	573766,53	1328825,54	картометрический	± 5	-
97	573710,08	1328864,17	картометрический	± 5	-
98	573667,61	1328899,58	картометрический	± 5	-
99	573603,39	1328946,87	картометрический	± 5	-
100	573567,04	1328973,15	картометрический	± 5	-
101	573514,4	1329013,61	картометрический	± 5	-
102	573480,37	1329043,34	картометрический	± 5	-
103	573425,98	1329103,68	картометрический	± 5	-
104	573409,09	1329136,37	картометрический	± 5	-
105	573379,92	1329178,85	картометрический	± 5	-
106	573362,46	1329177,17	картометрический	± 5	-
107	573360,37	1329175,68	картометрический	± 5	-
108	573384,03	1329142,41	картометрический	± 5	-

109	573415,97	1329104,5	картометрический	± 5	-
110	573467,4	1329048,04	картометрический	± 5	-
111	573516,17	1329003,66	картометрический	± 5	-
112	573546,48	1328978,8	картометрический	± 5	-
113	573641,49	1328907,11	картометрический	± 5	-
114	573636,3	1328900,26	картометрический	± 5	-
115	573675,44	1328869,15	картометрический	± 5	-
116	573747,69	1328806,1	картометрический	± 5	-
117	573753,94	1328814,93	картометрический	± 5	-
118	573798,82	1328774,66	картометрический	± 5	-
119	573801,93	1328778,57	картометрический	± 5	-
120	573829,24	1328753,8	картометрический	± 5	-
121	573825,13	1328749,91	картометрический	± 5	-
122	573943,1	1328640,57	картометрический	± 5	-
123	573978,13	1328605,58	картометрический	± 5	-
124	573973,99	1328600,69	картометрический	± 5	-
125	574006,04	1328566,78	картометрический	± 5	-
126	574043,73	1328519,71	картометрический	± 5	-
127	574066,71	1328483,05	картометрический	± 5	-
128	574077,09	1328460,76	картометрический	± 5	-
129	574088,3	1328432,43	картометрический	± 5	-
130	574094,79	1328414,25	картометрический	± 5	-
131	574109,12	1328354,83	картометрический	± 5	-
132	574140,98	1328206,89	картометрический	± 5	-
133	574160,61	1328122,31	картометрический	± 5	-
134	574164,64	1328123,2	картометрический	± 5	-
68	574171,42	1328103	картометрический	± 5	-

## Раздел 3

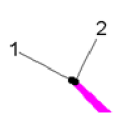
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м	Измененные (уточненные) координаты, м	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)		
	X	Y	X	Y			
-	-	-	-	-		-	-

## Раздел 4 План границ участка



Масштаб 1:4000

Условные обозначения:

-  - границы лесного участка, исключаемого из границ земель, на которых расположены леса, расположенные в зеленых зонах с координатными точками

**Графическое описание местоположения лесных участков, исключаемых из границ лесов, расположенных в лесопарковых зонах**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Челябинская область, Катав-Ивановский муниципальный округ, Катав-Ивановское лесничество, Юрюзанское участковое лесничество, квартал 34 (части выделов 2, 3, 10, 14, 15, 22, 33, 34, 36), квартал 52 (части выделов 1, 21, 29, 35), квартал 151 (части выделов 17, 25, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35), квартал 153 (части выделов 7, 12, 26)
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	25356 кв.м. ± 2787 кв.м.
3	Иные характеристики объекта	-

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-74, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
Контур 1					
1	573131,56	1321434,31	картометрический	± 5	-
2	573156,03	1321450,68	картометрический	± 5	-
3	573180,96	1321468,08	картометрический	± 5	-
4	573162,44	1321460,44	картометрический	± 5	-
1	573131,56	1321434,31	картометрический	± 5	-
Контур 2					
5	574137,4	1322594,43	картометрический	± 5	-
6	574143,37	1322593,27	картометрический	± 5	-

7	574142,88	1322611,28	картометрический	± 5	-
8	574136,55	1322635,47	картометрический	± 5	-
9	574142,03	1322652,32	картометрический	± 5	-
10	574151,31	1322662,06	картометрический	± 5	-
11	574160	1322686,82	картометрический	± 5	-
12	574164,51	1322704,7	картометрический	± 5	-
13	574167,54	1322741,63	картометрический	± 5	-
14	574172,54	1322812,51	картометрический	± 5	-
15	574173,82	1322822,47	картометрический	± 5	-
16	574168,3	1322839,63	картометрический	± 5	-
17	574170,72	1322854,57	картометрический	± 5	-
18	574173,05	1322866,51	картометрический	± 5	-
19	574176,56	1322884,41	картометрический	± 5	-
20	574202,15	1322976,72	картометрический	± 5	-
21	574225,77	1323034,07	картометрический	± 5	-
22	574230,91	1323038,93	картометрический	± 5	-
23	574280,35	1323125,56	картометрический	± 5	-
24	574326,55	1323203,29	картометрический	± 5	-
25	574358,13	1323259,41	картометрический	± 5	-
26	574378,05	1323291,86	картометрический	± 5	-
27	574384,27	1323299,69	картометрический	± 5	-
28	574432,41	1323375,36	картометрический	± 5	-
29	574448,19	1323402,93	картометрический	± 5	-
30	574458,63	1323418,64	картометрический	± 5	-
31	574478,83	1323461,08	картометрический	± 5	-
32	574510,02	1323503,22	картометрический	± 5	-
33	574535,1	1323541,52	картометрический	± 5	-
34	574523,28	1323547,86	картометрический	± 5	-
35	574489,66	1323505,18	картометрический	± 5	-
36	574432,58	1323409,42	картометрический	± 5	-
37	574330,23	1323237,7	картометрический	± 5	-
38	574229,38	1323068,5	картометрический	± 5	-
39	574211,11	1323037,85	картометрический	± 5	-
40	574183,84	1322936,7	картометрический	± 5	-
41	574180,83	1322921,02	картометрический	± 5	-

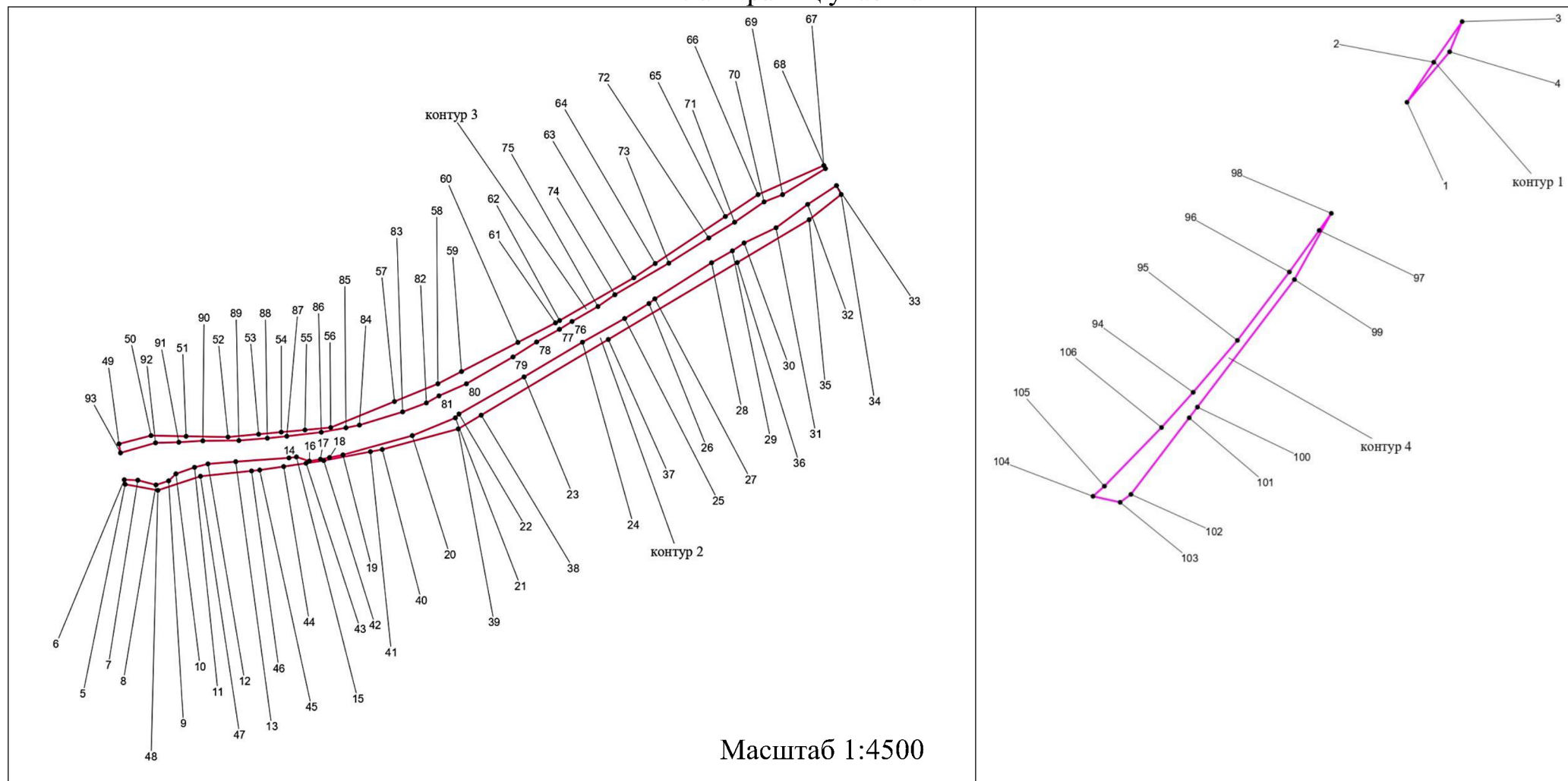
42	574168,93	1322858,92	картометрический	± 5	-
43	574165,37	1322835,34	картометрический	± 5	-
44	574161	1322805,44	картометрический	± 5	-
45	574156,35	1322773,61	картометрический	± 5	-
46	574155,2	1322762,71	картометрический	± 5	-
47	574148,04	1322694,67	картометрический	± 5	-
48	574129,42	1322637,91	картометрический	± 5	-
5	574137,4	1322594,43	картометрический	± 5	-
Контур 3					
49	574191,16	1322586,21	картометрический	± 5	-
50	574202,27	1322628,86	картометрический	± 5	-
51	574201,34	1322675,6	картометрический	± 5	-
52	574200,3	1322731,41	картометрический	± 5	-
53	574204,06	1322772,12	картометрический	± 5	-
54	574206,84	1322802,28	картометрический	± 5	-
55	574209,75	1322833,84	картометрический	± 5	-
56	574212,92	1322868,12	картометрический	± 5	-
57	574247,62	1322953,01	картометрический	± 5	-
58	574271,25	1323010,81	картометрический	± 5	-
59	574287,53	1323042,27	картометрический	± 5	-
60	574326,32	1323117,27	картометрический	± 5	-
61	574352,24	1323167,37	картометрический	± 5	-
62	574355,43	1323172,9	картометрический	± 5	-
63	574412,31	1323271,74	картометрический	± 5	-
64	574431,37	1323300,19	картометрический	± 5	-
65	574493,93	1323393,6	картометрический	± 5	-
66	574523,08	1323437,11	картометрический	± 5	-
67	574561,83	1323524,66	картометрический	± 5	-
68	574557,7	1323526,88	картометрический	± 5	-
69	574523,09	1323469,84	картометрический	± 5	-
70	574513,39	1323445,11	картометрический	± 5	-
71	574486,28	1323405,86	картометрический	± 5	-
72	574465,31	1323371,44	картометрический	± 5	-
73	574431,81	1323318,36	картометрический	± 5	-
74	574389,78	1323246,52	картометрический	± 5	-

75	574374,14	1323223,96	картометрический	± 5	-
76	574354,17	1323189,51	картометрический	± 5	-
77	574343,7	1323172,8	картометрический	± 5	-
78	574326,84	1323142,26	картометрический	± 5	-
79	574306,95	1323110,81	картометрический	± 5	-
80	574271,2	1323048,8	картометрический	± 5	-
81	574255,17	1323012,24	картометрический	± 5	-
82	574245,69	1322995,5	картометрический	± 5	-
83	574233,8	1322963,83	картометрический	± 5	-
84	574216,18	1322906,31	картометрический	± 5	-
85	574212,68	1322888,4	картометрический	± 5	-
86	574206,75	1322855,56	картометрический	± 5	-
87	574201,46	1322809,69	картометрический	± 5	-
88	574198,74	1322783,76	картометрический	± 5	-
89	574195,67	1322745,84	картометрический	± 5	-
90	574195,32	1322697,83	картометрический	± 5	-
91	574193,42	1322665,88	картометрический	± 5	-
92	574192,55	1322634,9	картометрический	± 5	-
93	574179,24	1322588,26	картометрический	± 5	-
49	574191,16	1322586,21	картометрический	± 5	-
Контур 4					
94	572953,84	1321303,32	картометрический	± 5	-
95	572985,61	1321330,43	картометрический	± 5	-
96	573027,51	1321362,26	картометрический	± 5	-
97	573053,03	1321380,55	картометрический	± 5	-
98	573063,48	1321387,94	картометрический	± 5	-
99	573022,91	1321365,34	картометрический	± 5	-
100	572944,78	1321305,89	картометрический	± 5	-
101	572938,2	1321300,88	картометрический	± 5	-
102	572891,31	1321265,2	картометрический	± 5	-
103	572886,44	1321258,58	картометрический	± 5	-
104	572890,11	1321241,96	картометрический	± 5	-
105	572896,3	1321248,92	картометрический	± 5	-
106	572932,29	1321283,92	картометрический	± 5	-
94	572953,84	1321303,32	картометрический	± 5	-

## Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м	Измененные (уточненные) координаты, м	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)		
	X	Y	X	Y			
-	-	-	-	-		-	-

## Раздел 4 План границ участка



Условные обозначения:



- границы лесного участка, исключаемого из границ земель, на которых расположены леса, расположенные в зеленых зонах с координатными точками

Текстовое описание местоположения границ  
лесных участков, исключаемых из границ лесов, расположенных в  
лесопарковых зонах

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
Контур 1		
1	2	Граница проходит от точки 1 до точки 2 в северо-восточном направлении, румб СВ:33°46,91', протяженность границы составляет 29,44 м.
2	3	Граница проходит от точки 2 до точки 3 в северо-восточном направлении, румб СВ:34°54,8', протяженность границы составляет 30,4 м.
3	4	Граница проходит от точки 3 до точки 4 в северо-восточном направлении, румб ЮЗ:22°25,05', протяженность границы составляет 20,03 м.
4	1	Граница проходит от точки 4 до точки 1 в северо-восточном направлении, румб ЮЗ:40°14,23', протяженность границы составляет 40,45 м.
Контур 2		
5	6	Граница проходит от точки 5 до точки 6 в северо-восточном направлении, румб СЗ:10°59,75', протяженность границы составляет 6,08 м.
6	7	Граница проходит от точки 6 до точки 7 в северо-восточном направлении, румб ЮВ:88°26,49', протяженность границы составляет 18,02 м.
7	8	Граница проходит от точки 7 до точки 8 в северо-восточном направлении, румб ЮВ:75°20,14', протяженность границы составляет 25 м.
8	9	Граница проходит от точки 8 до точки 9 в северо-восточном направлении, румб СВ:71°59,06', протяженность границы составляет 17,72 м.
9	10	Граница проходит от точки 9 до точки 10 в северо-восточном направлении, румб СВ:46°23,13', протяженность границы составляет 13,45 м.
10	11	Граница проходит от точки 10 до точки 11 в северо-восточном направлении, румб СВ:70°39,63', протяженность границы составляет 26,24 м.
11	12	Граница проходит от точки 11 до точки 12 в северо-восточном направлении, румб СВ:75°50,59', протяженность границы составляет 18,44 м.
12	13	Граница проходит от точки 12 до точки 13 в северо-восточном направлении, румб СВ:85°18,57', протяженность границы составляет 37,05 м.
13	14	Граница проходит от точки 13 до точки 14 в северо-восточном направлении, румб СВ:85°57,9', протяженность границы составляет 71,06 м.
14	15	Граница проходит от точки 14 до точки 15 в северо-восточном направлении, румб СВ:82°40,61', протяженность границы составляет 10,04 м.
15	16	Граница проходит от точки 15 до точки 16 в северо-восточном направлении, румб ЮВ:72°10,09', протяженность границы составляет 18,03 м.
16	17	Граница проходит от точки 16 до точки 17 в северо-восточном направлении, румб СВ:80°47,94', протяженность границы составляет 15,13 м.

17	18	Граница проходит от точки 17 до точки 18 в северо-восточном направлении, румб СВ:78°57,48', протяженность границы составляет 12,17 м.
18	19	Граница проходит от точки 18 до точки 19 в северо-восточном направлении, румб СВ:78°54,34', протяженность границы составляет 18,24 м.
19	20	Граница проходит от точки 19 до точки 20 в северо-восточном направлении, румб СВ:74°30,34', протяженность границы составляет 95,79 м.
20	21	Граница проходит от точки 20 до точки 21 в северо-восточном направлении, румб СВ:67°36,92', протяженность границы составляет 62,02 м.
21	22	Граница проходит от точки 21 до точки 22 в северо-восточном направлении, румб СВ:43°23,77', протяженность границы составляет 7,07 м.
22	23	Граница проходит от точки 22 до точки 23 в северо-восточном направлении, румб СВ:60°17,19', протяженность границы составляет 99,75 м.
23	24	Граница проходит от точки 23 до точки 24 в северо-восточном направлении, румб СВ:59°16,45', протяженность границы составляет 90,42 м.
24	25	Граница проходит от точки 24 до точки 25 в северо-восточном направлении, румб СВ:60°37,95', протяженность границы составляет 64,4 м.
25	26	Граница проходит от точки 25 до точки 26 в северо-восточном направлении, румб СВ:58°27,34', протяженность границы составляет 38,08 м.
26	27	Граница проходит от точки 26 до точки 27 в северо-восточном направлении, румб СВ:51°32,22', протяженность границы составляет 10 м.
27	28	Граница проходит от точки 27 до точки 28 в северо-восточном направлении, румб СВ:57°32,17', протяженность границы составляет 89,69 м.
28	29	Граница проходит от точки 28 до точки 29 в северо-восточном направлении, румб СВ:60°12,89', протяженность границы составляет 31,77 м.
29	30	Граница проходит от точки 29 до точки 30 в северо-восточном направлении, румб СВ:56°23,65', протяженность границы составляет 18,86 м.
30	31	Граница проходит от точки 30 до точки 31 в северо-восточном направлении, румб СВ:64°32,83', протяженность границы составляет 47 м.
31	32	Граница проходит от точки 31 до точки 32 в северо-восточном направлении, румб СВ:53°29,58', протяженность границы составляет 52,43 м.
32	33	Граница проходит от точки 32 до точки 33 в северо-восточном направлении, румб СВ:56°46,92', протяженность границы составляет 45,78 м.
33	34	Граница проходит от точки 33 до точки 34 в северо-восточном направлении, румб ЮВ:28°12,49', протяженность границы составляет 13,41 м.
34	35	Граница проходит от точки 34 до точки 35 в северо-восточном направлении, румб ЮЗ:51°46,3', протяженность границы составляет 54,33 м.
35	36	Граница проходит от точки 35 до точки 36 в северо-восточном направлении, румб ЮЗ:59°12,12', протяженность границы составляет 111,48 м.
36	37	Граница проходит от точки 36 до точки 37 в северо-восточном направлении, румб ЮЗ:59°12,23', протяженность границы составляет 199,91 м.
37	38	Граница проходит от точки 37 до точки 38 в северо-восточном направлении, румб ЮЗ:59°12,2', протяженность границы составляет 196,98 м.

38	39	Граница проходит от точки 38 до точки 39 в северо-восточном направлении, румб ЮЗ:59°12,09', протяженность границы составляет 35,68 м.
39	40	Граница проходит от точки 39 до точки 40 в северо-восточном направлении, румб ЮЗ:74°54,71', протяженность границы составляет 104,76 м.
40	41	Граница проходит от точки 40 до точки 41 в северо-восточном направлении, румб ЮЗ:79°8,01', протяженность границы составляет 15,97 м.
41	42	Граница проходит от точки 41 до точки 42 в северо-восточном направлении, румб ЮЗ:79°9,13', протяженность границы составляет 63,23 м.
42	43	Граница проходит от точки 42 до точки 43 в северо-восточном направлении, румб ЮЗ:81°24,88', протяженность границы составляет 23,85 м.
43	44	Граница проходит от точки 43 до точки 44 в северо-восточном направлении, румб ЮЗ:81°41,09', протяженность границы составляет 30,22 м.
44	45	Граница проходит от точки 44 до точки 45 в северо-восточном направлении, румб ЮЗ:81°41,31', протяженность границы составляет 32,17 м.
45	46	Граница проходит от точки 45 до точки 46 в северо-восточном направлении, румб ЮЗ:83°58,64', протяженность границы составляет 10,96 м.
46	47	Граница проходит от точки 46 до точки 47 в северо-восточном направлении, румб ЮЗ:83°59,56', протяженность границы составляет 68,42 м.
47	48	Граница проходит от точки 47 до точки 48 в северо-восточном направлении, румб ЮЗ:71°50,28', протяженность границы составляет 59,74 м.
48	5	Граница проходит от точки 48 до точки 5 в северо-восточном направлении, румб СЗ:79°36,01', протяженность границы составляет 44,21 м.
Контур 3		
49	50	Граница проходит от точки 49 до точки 50 в северо-восточном направлении, румб СВ:75°23,96', протяженность границы составляет 44,07 м.
50	51	Граница проходит от точки 50 до точки 51 в северо-западном направлении, румб ЮВ:88°51,61', протяженность границы составляет 46,75 м.
51	52	Граница проходит от точки 51 до точки 52 в северо-западном направлении, румб ЮВ:88°55,95', протяженность границы составляет 55,82 м.
52	53	Граница проходит от точки 52 до точки 53 в северо-западном направлении, румб СВ:84°43,39', протяженность границы составляет 40,88 м.
53	54	Граница проходит от точки 53 до точки 54 в северо-западном направлении, румб СВ:84°44,02', протяженность границы составляет 30,29 м.
54	55	Граница проходит от точки 54 до точки 55 в юго-восточном направлении, румб СВ:84°43,92', протяженность границы составляет 31,69 м.
55	56	Граница проходит от точки 55 до точки 56 в юго-восточном направлении, румб СВ:84°43', протяженность границы составляет 34,43 м.
56	57	Граница проходит от точки 56 до точки 57 в юго-восточном направлении, румб СВ:67°46,02', протяженность границы составляет 91,71 м.
57	58	Граница проходит от точки 57 до точки 58 в юго-восточном направлении, румб СВ:67°45,85', протяженность границы составляет 62,44 м.

58	59	Граница проходит от точки 58 до точки 59 в юго-восточном направлении, румб СВ:62°38,35', протяженность границы составляет 35,42 м.
59	60	Граница проходит от точки 59 до точки 60 в юго-восточном направлении, румб СВ:62°39,12', протяженность границы составляет 84,44 м.
60	61	Граница проходит от точки 60 до точки 61 в юго-восточном направлении, румб СВ:62°38,67', протяженность границы составляет 56,41 м.
61	62	Граница проходит от точки 61 до точки 62 в юго-западном направлении, румб СВ:60°1,28', протяженность границы составляет 6,38 м.
62	63	Граница проходит от точки 62 до точки 63 в юго-западном направлении, румб СВ:60°4,84', протяженность границы составляет 114,04 м.
63	64	Граница проходит от точки 63 до точки 64 в юго-западном направлении, румб СВ:56°10,8', протяженность границы составляет 34,24 м.
64	65	Граница проходит от точки 64 до точки 65 в юго-западном направлении, румб СВ:56°11,3', протяженность границы составляет 112,42 м.
65	66	Граница проходит от точки 65 до точки 66 в юго-западном направлении, румб СВ:56°10,77', протяженность границы составляет 52,37 м.
66	67	Граница проходит от точки 66 до точки 67 в юго-западном направлении, румб СВ:66°7,54', протяженность границы составляет 95,74 м.
67	68	Граница проходит от точки 67 до точки 68 в юго-западном направлении, румб ЮВ:28°15,56', протяженность границы составляет 4,69 м.
68	69	Граница проходит от точки 68 до точки 69 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:58°45,12', протяженность границы составляет 66,72 м.
69	70	Граница проходит от точки 69 до точки 70 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:68°34,99', протяженность границы составляет 26,56 м.
70	71	Граница проходит от точки 70 до точки 71 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:55°22,03', протяженность границы составляет 47,7 м.
71	72	Граница проходит от точки 71 до точки 72 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:58°38,92', протяженность границы составляет 40,3 м.
72	73	Граница проходит от точки 72 до точки 73 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:57°44,58', протяженность границы составляет 62,77 м.
73	74	Граница проходит от точки 73 до точки 74 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:59°40,21', протяженность границы составляет 83,23 м.
74	75	Граница проходит от точки 74 до точки 75 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:55°16,07', протяженность границы составляет 27,45 м.
75	76	Граница проходит от точки 75 до точки 76 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:59°54', протяженность границы составляет 39,82 м.
76	77	Граница проходит от точки 76 до точки 77 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:57°55,8', протяженность границы составляет 19,72 м.
77	78	Граница проходит от точки 77 до точки 78 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:61°5,91', протяженность границы составляет 34,88 м.
78	79	Граница проходит от точки 78 до точки 79 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:57°41,36', протяженность границы составляет 37,21 м.

79	80	Граница проходит от точки 79 до точки 80 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:60°2,14', протяженность границы составляет 71,58 м.
80	81	Граница проходит от точки 80 до точки 81 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:66°19,48', протяженность границы составляет 39,92 м.
81	82	Граница проходит от точки 81 до точки 82 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:60°28,61', протяженность границы составляет 19,24 м.
82	83	Граница проходит от точки 82 до точки 83 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:69°25,33', протяженность границы составляет 33,83 м.
83	84	Граница проходит от точки 83 до точки 84 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:72°58,12', протяженность границы составляет 60,16 м.
84	85	Граница проходит от точки 84 до точки 85 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:78°56,55', протяженность границы составляет 18,25 м.
85	86	Граница проходит от точки 85 до точки 86 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:79°45,86', протяженность границы составляет 33,37 м.
86	87	Граница проходит от точки 86 до точки 87 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:83°25,28', протяженность границы составляет 46,17 м.
87	88	Граница проходит от точки 87 до точки 88 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:84°0,7', протяженность границы составляет 26,07 м.
88	89	Граница проходит от точки 88 до точки 89 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:85°22,29', протяженность границы составляет 38,04 м.
89	90	Граница проходит от точки 89 до точки 90 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:89°34,94', протяженность границы составляет 48,01 м.
90	91	Граница проходит от точки 90 до точки 91 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:86°35,8', протяженность границы составляет 32,01 м.
91	92	Граница проходит от точки 91 до точки 92 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:88°23,48', протяженность границы составляет 30,99 м.
92	93	Граница проходит от точки 92 до точки 93 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:74°4,35', протяженность границы составляет 48,5 м.
93	49	Граница проходит от точки 93 до точки 49 в юго-западном направлении, румб СЗ:9°45,5', протяженность границы составляет 12,09 м.
Контур 4		
94	95	Граница проходит от точки 94 до точки 95 в юго-западном направлении, румб СВ:40°28,49', протяженность границы составляет 41,76 м.
95	96	Граница проходит от точки 95 до точки 96 в юго-западном направлении, румб СВ:37°13,36', протяженность границы составляет 52,62 м.
96	97	Граница проходит от точки 96 до точки 97 в юго-западном направлении, румб СВ:35°37,73', протяженность границы составляет 31,4 м.
97	98	Граница проходит от точки 97 до точки 98 в юго-западном направлении, румб СВ:35°16,02', протяженность границы составляет 12,8 м.
98	99	Граница проходит от точки 98 до точки 99 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:29°7,23', протяженность границы составляет 46,44 м.

99	100	Граница проходит от точки 99 до точки 100 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:37°16,07', протяженность границы составляет 98,18 м.
100	101	Граница проходит от точки 100 до точки 101 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:37°17,13', протяженность границы составляет 8,27 м.
101	102	Граница проходит от точки 101 до точки 102 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:37°16,12', протяженность границы составляет 58,92 м.
102	103	Граница проходит от точки 102 до точки 103 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:53°39,6', протяженность границы составляет 8,22 м.
103	104	Граница проходит от точки 103 до точки 104 в юго-западном направлении, румб СЗ:77°32,87', протяженность границы составляет 17,02 м.
104	105	Граница проходит от точки 104 до точки 105 в юго-западном направлении, румб СВ:48°21,07', протяженность границы составляет 9,31 м.
105	106	Граница проходит от точки 105 до точки 106 в юго-западном направлении, румб СВ:44°12,06', протяженность границы составляет 50,2 м.
106	94	Граница проходит от точки 106 до точки 107 в юго-западном направлении, румб СВ:41°59,67', протяженность границы составляет 29 м.

**Графическое описание местоположения границ  
лесных участков, включаемых в границы земель, на которых расположены  
леса, расположенные в лесопарковых зонах**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

## Раздел 1

### Сведения об объекте

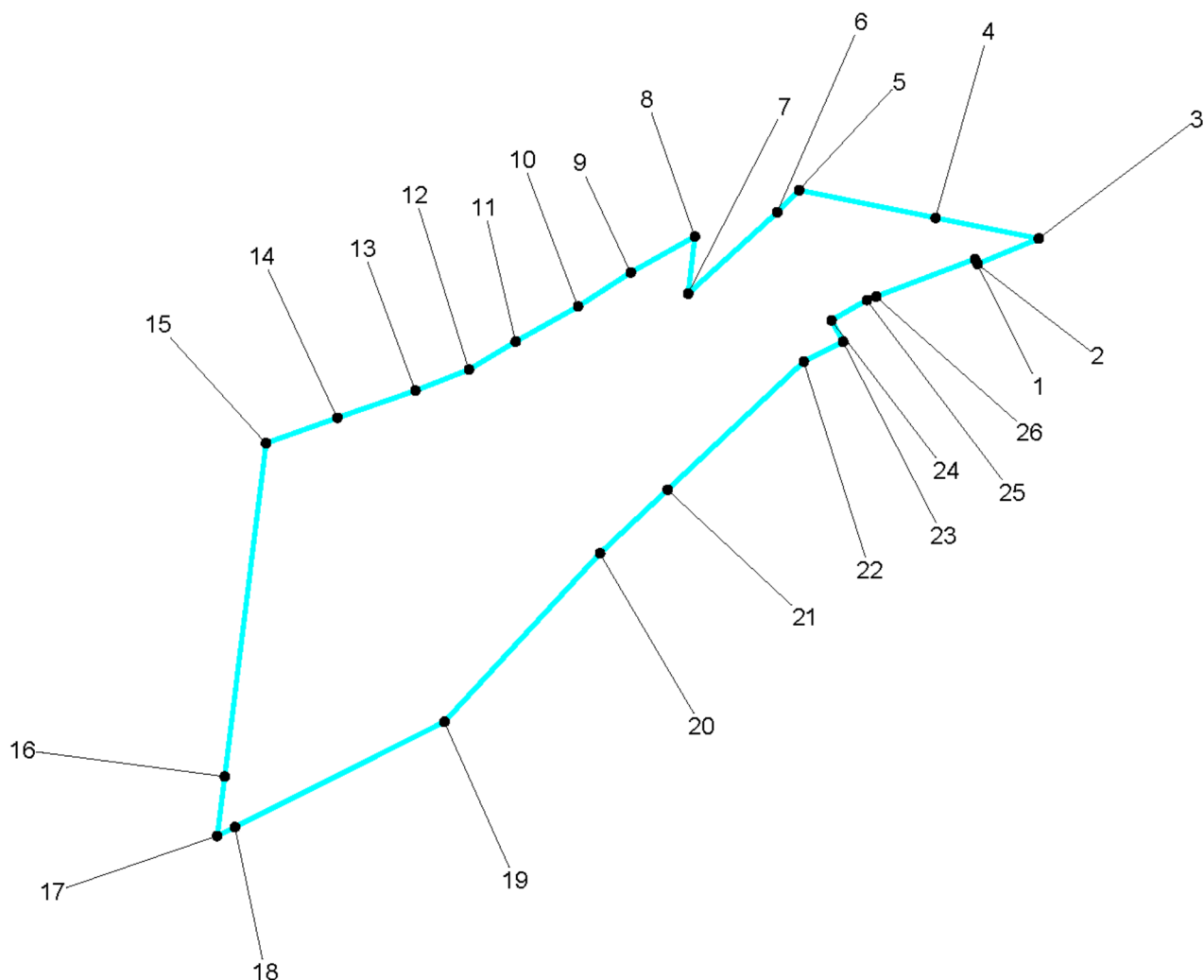
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Челябинская область, Саткинский муниципальный округ, Саткинское лесничество, Саткинское участковое лесничество, квартал 257 (части выделов 1, 2, 3, 4, 5, 40, 43, 45)
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± дельта Р)	313058 кв.м. ± 9792 кв.м.
3	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-74, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	576777,37	1352898,00	картометрический	± 5	-
2	576770,89	1352901,65	картометрический	± 5	-
3	576804,37	1352982,98	картометрический	± 5	-
4	576831,97	1352845,89	картометрический	± 5	-
5	576868,48	1352664,58	картометрический	± 5	-
6	576839,38	1352635,72	картометрический	± 5	-
7	576731,49	1352517,33	картометрический	± 5	-
8	576807,30	1352526,25	картометрический	± 5	-
9	576759,66	1352441,09	картометрический	± 5	-
10	576714,35	1352371,09	картометрический	± 5	-
11	576667,88	1352288,26	картометрический	± 5	-
12	576630,70	1352226,43	картометрический	± 5	-
13	576602,81	1352155,27	картометрический	± 5	-
14	576566,80	1352051,44	картометрический	± 5	-
15	576533,10	1351956,95	картометрический	± 5	-
16	576091,11	1351902,03	картометрический	± 5	-
17	576012,02	1351892,20	картометрический	± 5	-
18	576023,84	1351915,71	картометрический	± 5	-
19	576163,64	1352193,77	картометрический	± 5	-
20	576387,21	1352400,21	картометрический	± 5	-
21	576471,63	1352490,34	картометрический	± 5	-
22	576641,31	1352670,71	картометрический	± 5	-
23	576667,76	1352723,16	картометрический	± 5	-
24	576696,12	1352707,50	картометрический	± 5	-
25	576723,00	1352754,62	картометрический	± 5	-
26	576727,69	1352766,98	картометрический	± 5	-
1	576777,37	1352898,00	картометрический	± 5	-

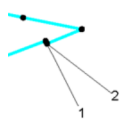


## Раздел 4 План границ участка



Масштаб 1:1000

Условные обозначения:



- границы лесного участка, включаемого в границы земель, на которых расположены леса, расположенные в лесопарковых зонах с координатными точками

Текстовое описание местоположения границы лесного участка, включаемого в границы земель, на которых расположены леса в лесопарковых зонах

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	Граница проходит от точки 1 до точки 2 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:29°23,48', протяженность границы составляет 7,44 м.

2	3	Граница проходит от точки 2 до точки 3 в северо-восточном направлении, румб СВ:67°37,51', протяженность границы составляет 87,95 м.
3	4	Граница проходит от точки 3 до точки 4 в северо-западном направлении, румб СЗ:78°37,02', протяженность границы составляет 139,84 м.
4	5	Граница проходит от точки 4 до точки 5 в северо-западном направлении, румб СЗ:78°36,88', протяженность границы составляет 184,95 м.
5	6	Граница проходит от точки 5 до точки 6 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:44°45,77', протяженность границы составляет 40,98 м.
6	7	Граница проходит от точки 6 до точки 7 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:47°39,41', протяженность границы составляет 160,18 м.
7	8	Граница проходит от точки 7 до точки 8 в северо-восточном направлении, румб СВ:6°42,64', протяженность границы составляет 76,33 м.
8	9	Граница проходит от точки 8 до точки 9 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:60°46,6', протяженность границы составляет 97,58 м.
9	10	Граница проходит от точки 9 до точки 10 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:57°5,14', протяженность границы составляет 83,38 м.
10	11	Граница проходит от точки 10 до точки 11 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:60°42,38', протяженность границы составляет 94,98 м.
11	12	Граница проходит от точки 11 до точки 12 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:58°58,82', протяженность границы составляет 72,15 м.
12	13	Граница проходит от точки 12 до точки 13 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:68°35,89', протяженность границы составляет 76,43 м.
13	14	Граница проходит от точки 13 до точки 14 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:70°52,36', протяженность границы составляет 109,9 м.
14	15	Граница проходит от точки 14 до точки 15 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:70°22,27', протяженность границы составляет 100,32 м.
15	16	Граница проходит от точки 15 до точки 16 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:7°4,98', протяженность границы составляет 445,39 м.
16	17	Граница проходит от точки 16 до точки 17 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:7°5,09', протяженность границы составляет 79,7 м.
17	18	Граница проходит от точки 17 до точки 18 в северо-восточном направлении, румб СВ:63°18,5', протяженность границы составляет 26,31 м.

18	19	Граница проходит от точки 18 до точки 19 в северо-восточном направлении, румб СВ:63°18,49', протяженность границы составляет 311,23 м.
19	20	Граница проходит от точки 19 до точки 20 в северо-восточном направлении, румб СВ:42°43,13', протяженность границы составляет 304,3 м.
20	21	Граница проходит от точки 20 до точки 21 в северо-восточном направлении, румб СВ:46°52,42', протяженность границы составляет 123,49 м.
21	22	Граница проходит от точки 21 до точки 22 в северо-восточном направлении, румб СВ:46°44,95', протяженность границы составляет 247,64 м.
22	23	Граница проходит от точки 22 до точки 23 в северо-восточном направлении, румб СВ:63°14,32', протяженность границы составляет 58,74 м.
23	24	Граница проходит от точки 23 до точки 24 в северо-восточном направлении, румб СВ:28°54,41', протяженность границы составляет 32,4 м.
24	25	Граница проходит от точки 24 до точки 25 в северо-восточном направлении, румб СВ:60°17,82', протяженность границы составляет 54,25 м.
25	26	Граница проходит от точки 25 до точки 26 в северо-восточном направлении, румб СВ:69°13,25', протяженность границы составляет 13,22 м.
26	1	Граница проходит от точки 26 до точки 1 в северо-восточном направлении, румб СВ:69°14,06', протяженность границы составляет 140,12 м.

**Графическое описание местоположения границ лесных участков,  
включаемых в границы земель, на которых расположены леса, расположенные  
в зеленых зонах**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

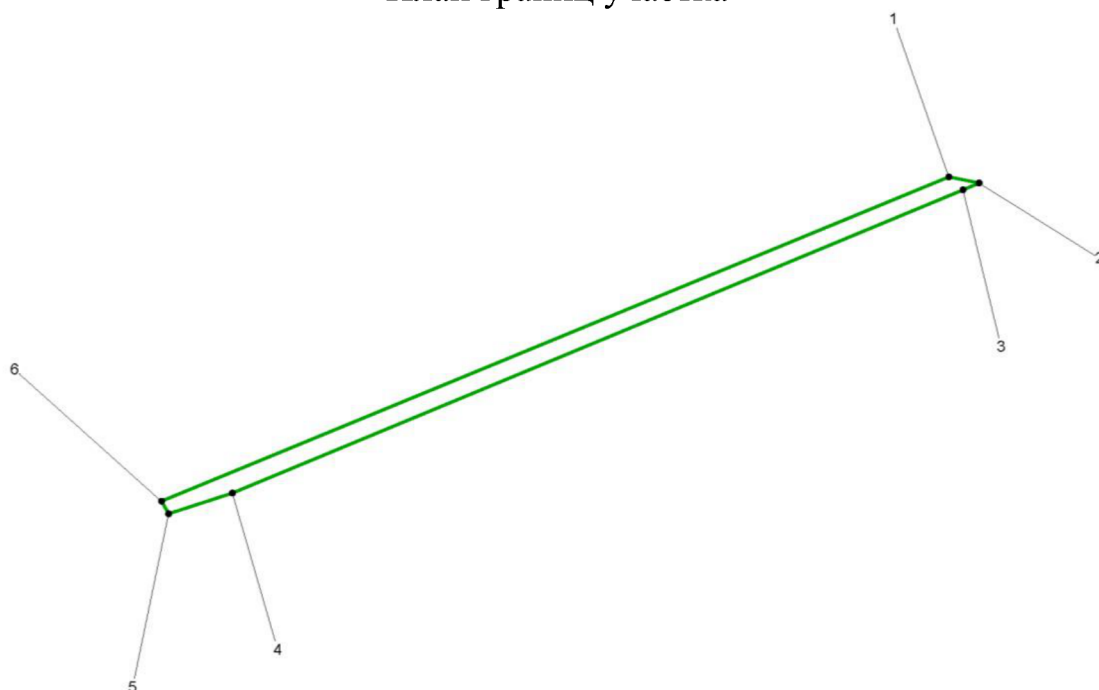
**Раздел 1  
Сведения об объекте**

№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Челябинская область, Саткинский муниципальный округ, Саткинское лесничество, Саткинское участковое лесничество, квартал 257 (части выделов 4, 43)
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади	169 кв.м. ± 228 кв.м.
3.	Иные характеристики объекта	




## Раздел 4

### План границ участка



Масштаб 1:500

Условные обозначения:

 - границы лесного участка, включаемого в границы земель, на которых расположены леса, расположенные в зеленых зонах с координатными точками

Текстовое описание местоположения границ лесных участков, включаемых в границы земель, на которых расположены леса, расположенные в зеленых зонах

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	Граница проходит от точки 1 до точки 2 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:78°35,05', протяженность границы составляет 3,18 м.
2	3	Граница проходит от точки 2 до точки 3 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:66°33,12', протяженность границы составляет 1,81 м.
3	4	Граница проходит от точки 3 до точки 4 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:67°28,86', протяженность границы составляет 81,7 м.
4	5	Граница проходит от точки 4 до точки 5 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:71°59,04', протяженность границы составляет 6,92 м.
5	6	Граница проходит от точки 5 до точки 6 в северо-западном направлении, румб СЗ:29°38,99', протяженность границы составляет 1,5 м.
6	1	Граница проходит от точки 6 до точки 1 в северо-восточном направлении, румб СВ:67°37,51', протяженность границы составляет 87,95 м.