



ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ЛЕСАМИ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

от 26.08.2025 г.

г. Челябинск

№ 898

Об установлении площадей и границ земель, на которых расположены леса, расположенные в лесопарковых и зеленых зонах Шершневого и Уфалейского 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»,

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».

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 Шершневого и Уфалейского 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
лесаами Челябинской области
от 26.08.2025 г. № 898

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, Сосновский муниципальный округ, Шершневское лесничество, Смолинское участковое лесничество квартал 13 (части выделов 1, 4, 6, 9), квартал (162 (части выделов 4, 10, 12), квартал 163 (части выделов 18, 19, 22)
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \text{дельта } P$)	46571 кв.м. \pm 3777 кв.м.
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-74, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
Контур 1					
1	586955,22	2295667,02	картометрический	± 5	-
2	586986,85	2295660,79	картометрический	± 5	-
3	586985,63	2295652,26	картометрический	± 5	-
4	586987,00	2295648,26	картометрический	± 5	-
5	586989,63	2295645,81	картометрический	± 5	-
6	586993,87	2295659,41	картометрический	± 5	-
7	587025,73	2295653,14	картометрический	± 5	-
8	587026,03	2295653,08	картометрический	± 5	-
9	587007,35	2295572,16	картометрический	± 5	-
10	586998,23	2295565,74	картометрический	± 5	-
11	586982,44	2295554,61	картометрический	± 5	-
12	586801,98	2294909,39	картометрический	± 5	-
13	586800,28	2294849,24	картометрический	± 5	-
14	586733,98	2294854,97	картометрический	± 5	-
15	586729,40	2294852,10	картометрический	± 5	-
16	586724,19	2294851,61	картометрический	± 5	-
17	586725,65	2294857,08	картометрический	± 5	-
18	586724,53	2294857,36	картометрический	± 5	-
19	586718,17	2294858,96	картометрический	± 5	-
20	586717,56	2294856,79	картометрический	± 5	-
21	586711,35	2294858,38	картометрический	± 5	-
22	586711,93	2294860,59	картометрический	± 5	-
23	586713,42	2294866,39	картометрический	± 5	-
24	586713,54	2294866,85	картометрический	± 5	-
25	586727,34	2294863,38	картометрический	± 5	-
26	586729,87	2294872,86	картометрический	± 5	-

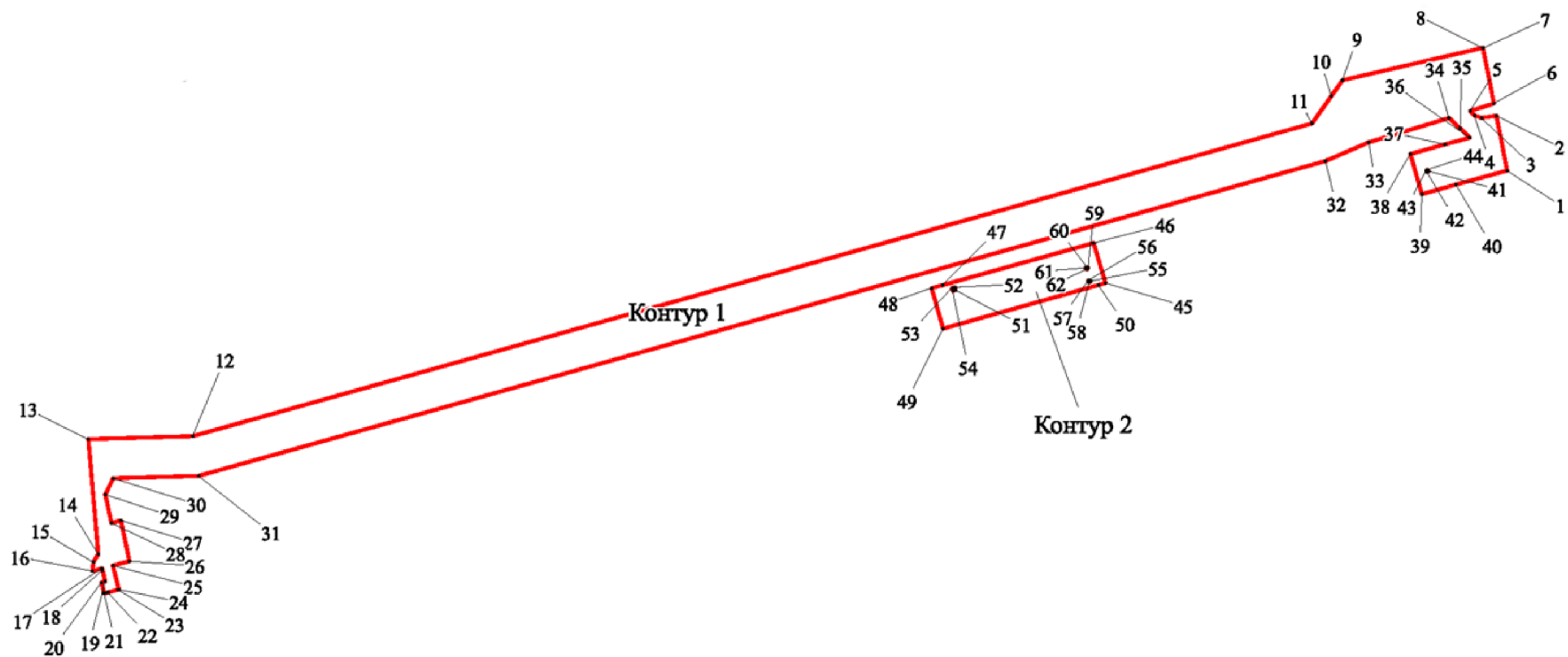
27	586753,40	2294867,98	картометрический	± 5	-
28	586751,93	2294862,47	картометрический	± 5	-
29	586768,32	2294859,02	картометрический	± 5	-
30	586777,67	2294863,55	картометрический	± 5	-
31	586779,07	2294912,87	картометрический	± 5	-
32	586960,71	2295562,33	картометрический	± 5	-
33	586971,50	2295587,27	картометрический	± 5	-
34	586985,53	2295633,46	картометрический	± 5	-
35	586979,59	2295639,84	картометрический	± 5	-
36	586974,17	2295645,47	картометрический	± 5	-
37	586970,34	2295631,26	картометрический	± 5	-
38	586964,77	2295611,28	картометрический	± 5	-
39	586941,63	2295617,87	картометрический	± 5	-
40	586947,18	2295637,58	картометрический	± 5	-
41	586954,96	2295621,63	картометрический	± 5	-
42	586954,25	2295620,92	картометрический	± 5	-
43	586954,96	2295620,21	картометрический	± 5	-
44	586955,66	2295620,92	картометрический	± 5	-
41	586954,96	2295621,63	картометрический	± 5	-
Контур 2					
45	586890,31	2295435,52	картометрический	± 5	-
46	586913,41	2295428,58	картометрический	± 5	-
47	586889,13	2295341,81	картометрический	± 5	-
48	586887,32	2295335,36	картометрический	± 5	-
49	586864,05	2295341,95	картометрический	± 5	-
50	586889,16	2295431,44	картометрический	± 5	-
45	586890,31	2295435,52	картометрический	± 5	-
51	586886,22	2295349,20	картометрический	± 5	-
52	586887,89	2295348,71	картометрический	± 5	-
53	586887,41	2295347,05	картометрический	± 5	-
54	586885,75	2295347,53	картометрический	± 5	-
51	586886,22	2295349,20	картометрический	± 5	-
55	586891,37	2295426,78	картометрический	± 5	-

56	586892,08	2295426,07	картометрический	± 5	-
57	586891,37	2295425,36	картометрический	± 5	-
58	586890,66	2295426,07	картометрический	± 5	-
55	586891,37	2295426,78	картометрический	± 5	-
59	586898,98	2295425,51	картометрический	± 5	-
60	586899,68	2295424,80	картометрический	± 5	-
61	586898,98	2295424,09	картометрический	± 5	-
62	586898,27	2295424,80	картометрический	± 5	-
59	586898,98	2295425,51	картометрический	± 5	-
63	587051,22	2296017,20	картометрический	± 5	-
64	587072,14	2296002,24	картометрический	± 5	-
65	587051,09	2295922,94	картометрический	± 5	-
66	587040,96	2295888,31	картометрический	± 5	-
67	587027,37	2295837,17	картометрический	± 5	-
68	586998,19	2295732,34	картометрический	± 5	-
69	587011,36	2295734,84	картометрический	± 5	-
70	587013,78	2295746,83	картометрический	± 5	-
71	587082,63	2295994,75	картометрический	± 5	-
72	587092,95	2295987,37	картометрический	± 5	-
73	587104,51	2295987,56	картометрический	± 5	-
74	587036,17	2295741,47	картометрический	± 5	-
75	587037,77	2295703,84	картометрический	± 5	-
76	587031,13	2295675,13	картометрический	± 5	-
77	587004,28	2295679,80	картометрический	± 5	-
78	587004,31	2295680,80	картометрический	± 5	-
79	587000,61	2295681,59	картометрический	± 5	-
80	587007,91	2295717,71	картометрический	± 5	-
81	586995,38	2295722,31	картометрический	± 5	-
82	586988,06	2295696,21	картометрический	± 5	-
83	586984,99	2295684,95	картометрический	± 5	-
84	586950,98	2295692,23	картометрический	± 5	-
85	586955,79	2295708,50	картометрический	± 5	-
86	586962,82	2295737,30	картометрический	± 5	-
87	586978,68	2295794,31	картометрический	± 5	-

88	586994,88	2295851,33	картометрический	± 5	-
89	587010,51	2295867,15	картометрический	± 5	-
90	587017,76	2295894,47	картометрический	± 5	-
63	587051,22	2296017,20	картометрический	± 5	-
91	586982,37	2295722,63	картометрический	± 5	-
92	586983,07	2295721,92	картометрический	± 5	-
93	586982,37	2295721,20	картометрический	± 5	-
94	586981,65	2295721,92	картометрический	± 5	-
91	586982,37	2295722,63	картометрический	± 5	-
95	587027,37	2295887,54	картометрический	± 5	-
96	587028,07	2295886,83	картометрический	± 5	-
97	587027,37	2295886,12	картометрический	± 5	-
98	587026,66	2295886,83	картометрический	± 5	-
95	587027,37	2295887,54	картометрический	± 5	-
99	587018,06	2295889,84	картометрический	± 5	-
100	587018,77	2295889,13	картометрический	± 5	-
101	587018,06	2295888,42	картометрический	± 5	-
102	587017,35	2295889,13	картометрический	± 5	-
99	587018,06	2295889,84	картометрический	± 5	-
103	587046,47	2295921,15	картометрический	± 5	-
104	587048,14	2295920,70	картометрический	± 5	-
105	587047,70	2295919,03	картометрический	± 5	-
106	587046,03	2295919,47	картометрический	± 5	-
103	587046,47	2295921,15	картометрический	± 5	-
Контур 4					
107	591606,86	2315593,70	картометрический	± 5	-
108	591598,83	2315592,94	картометрический	± 5	-
109	591593,48	2315590,44	картометрический	± 5	-
110	591602,17	2315492,97	картометрический	± 5	-
111	591607,29	2315501,67	картометрический	± 5	-
112	591609,40	2315505,61	картометрический	± 5	-
113	591609,00	2315509,62	картометрический	± 5	-

114	591607,23	2315517,67	картометрический	± 5	-
115	591607,98	2315526,66	картометрический	± 5	-
116	591611,20	2315534,56	картометрический	± 5	-
117	591611,92	2315535,68	картометрический	± 5	-
118	591623,76	2315554,21	картометрический	± 5	-
119	591626,15	2315568,15	картометрический	± 5	-
120	591625,40	2315577,18	картометрический	± 5	-
121	591624,05	2315582,22	картометрический	± 5	-
122	591623,15	2315586,24	картометрический	± 5	-
123	591616,81	2315591,42	картометрический	± 5	-
107	591606,86	2315593,70	картометрический	± 5	-
Контур 5					
124	591538,65	2316421,85	картометрический	± 5	-
125	591535,21	2316422,58	картометрический	± 5	-
126	591542,09	2316345,40	картометрический	± 5	-
127	591547,14	2316384,95	картометрический	± 5	-
128	591546,66	2316417,69	картометрический	± 5	-
129	591542,25	2316421,28	картометрический	± 5	-
130	591540,87	2316421,79	картометрический	± 5	-
124	591538,65	2316421,85	картометрический	± 5	-
131	591519,92	2316699,86	картометрический	± 5	-
132	591519,54	2316699,45	картометрический	± 5	-
133	591537,30	2316500,53	картометрический	± 5	-
134	591539,76	2316472,74	картометрический	± 5	-
135	591544,27	2316468,05	картометрический	± 5	-
136	591544,54	2316468,11	картометрический	± 5	-
137	591545,62	2316471,08	картометрический	± 5	-
138	591544,47	2316519,13	картометрический	± 5	-
139	591532,86	2316567,46	картометрический	± 5	-
140	591529,87	2316586,54	картометрический	± 5	-
141	591526,48	2316661,67	картометрический	± 5	-
142	591524,99	2316697,72	картометрический	± 5	-
143	591522,56	2316699,79	картометрический	± 5	-
131	591519,92	2316699,86	картометрический	± 5	-
Контур 7					
144	591508,80	2316821,66	картометрический	± 5	-

Раздел 4
 План границ участка
 Шершневское лесничество Смолинское участковое лесничество квартал 162 части выделов 4, 10, 12
 Масштаб 1:3500

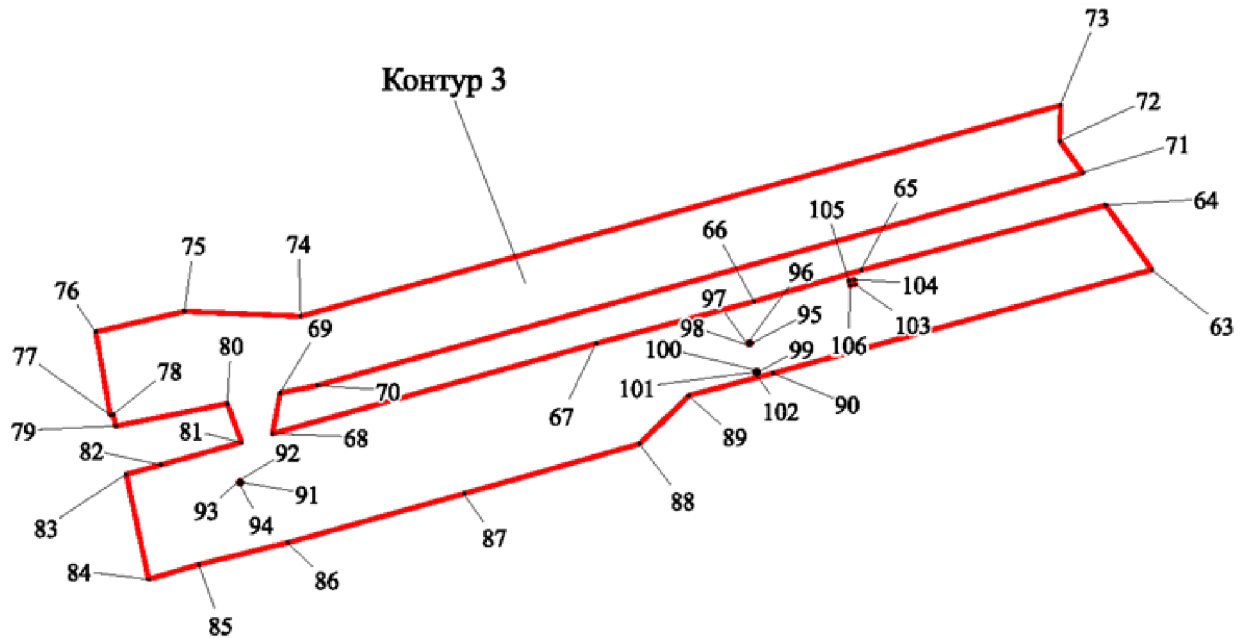


Условные обозначения:



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

План границ участка
 Шершневоеское лесничество Смолинское участковое лесничество
 квартал 163 части выделов 18, 19, 22
 Масштаб 1:2500



Условные обозначения:



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

План границ участка
Шершневоe лесничество Смолинское участковое лесничество
квартал 13 часть выдела 1
Масштаб 1:1500

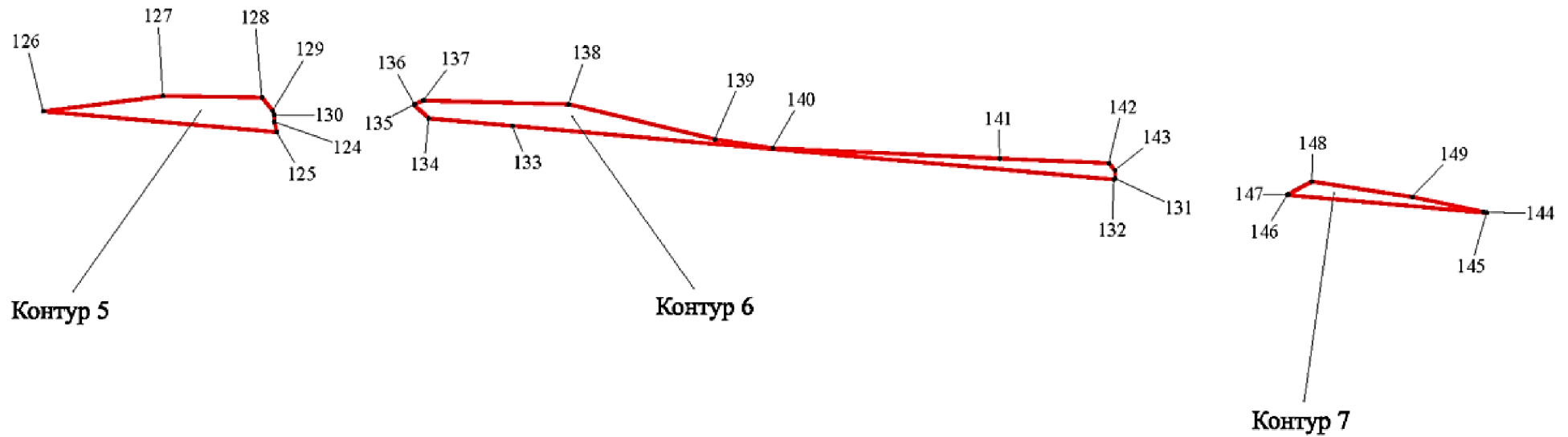


Условные обозначения:

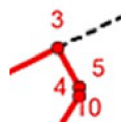


- границы лесного участка, исключаемого из границ земель, на которых расположены леса, расположенные в лесопарковых зонах с координатными точками

План границ участка
 Шершнево-Смолинское участковое лесничество квартал 13 части выделов 4, 6, 9
 Масштаб 1:5000



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 в 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 1 до точки 2 в северо-западном направлении, румб СЗ:11°8,56', протяженность границы составляет 32,24 м.
2	3	Граница проходит от точки 2 до точки 3 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:81°51,63', протяженность границы составляет 8,62 м.
3	4	Граница проходит от точки 3 до точки 4 в северо-западном направлении, румб СЗ:71°5,62', протяженность границы составляет 4,23 м.
4	5	Граница проходит от точки 4 до точки 5 в северо-западном направлении, румб СЗ:42°58,24', протяженность границы составляет 3,59 м.
5	6	Граница проходит от точки 5 до точки 6 в северо-восточном направлении, румб СВ:72°41,06', протяженность границы составляет 14,25 м.
6	7	Граница проходит от точки 6 до точки 7 в северо-западном направлении, румб СЗ:11°8,01', протяженность границы составляет 32,47 м.
7	8	Граница проходит от точки 7 до точки 8 в северо-западном направлении, румб СЗ:11°18,6', протяженность границы составляет 0,31 м.
8	9	Граница проходит от точки 8 до точки 9 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:77°0,07', протяженность границы составляет 83,05 м.
9	10	Граница проходит от точки 9 до точки 10 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:35°8,61', протяженность границы составляет 11,15 м.
10	11	Граница проходит от точки 10 до точки 11 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:35°10,75', протяженность границы составляет 19,32 м.
11	12	Граница проходит от точки 11 до точки 12 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:74°22,46', протяженность границы составляет 669,98 м.
12	13	Граница проходит от точки 12 до точки 13 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:88°22,87', протяженность границы составляет 60,17 м.
13	14	Граница проходит от точки 13 до точки 14 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:4°56,37', протяженность границы составляет 66,55 м.
14	15	Граница проходит от точки 14 до точки 15 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:32°4,37', протяженность границы составляет 5,4 м.
15	16	Граница проходит от точки 15 до точки 16 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:5°22,37', протяженность границы составляет 5,23 м.
16	17	Граница проходит от точки 16 до точки 17 в северо-восточном направлении, румб СВ:75°3,33', протяженность границы составляет 5,66 м.
17	18	Граница проходит от точки 17 до точки 18 в юго-восточном направлении,

		румб ЮВ:14°2,17', протяженность границы составляет 1,15 м.
18	19	Граница проходит от точки 18 до точки 19 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:14°7,26', протяженность границы составляет 6,56 м.
19	20	Граница проходит от точки 19 до точки 20 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:74°17,94', протяженность границы составляет 2,25 м.
20	21	Граница проходит от точки 20 до точки 21 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:14°21,68', протяженность границы составляет 6,41 м.
21	22	Граница проходит от точки 21 до точки 22 в северо-восточном направлении, румб СВ:75°17,68', протяженность границы составляет 2,28 м.
22	23	Граница проходит от точки 22 до точки 23 в северо-восточном направлении, румб СВ:75°35,55', протяженность границы составляет 5,99 м.
23	24	Граница проходит от точки 23 до точки 24 в северо-восточном направлении, румб СВ:75°22,75', протяженность границы составляет 0,48 м.
24	25	Граница проходит от точки 24 до точки 25 в северо-западном направлении, румб СЗ:14°6,86', протяженность границы составляет 14,23 м.
25	26	Граница проходит от точки 25 до точки 26 в северо-восточном направлении, румб СВ:75°3,44', протяженность границы составляет 9,81 м.
26	27	Граница проходит от точки 26 до точки 27 в северо-западном направлении, румб СЗ:11°43', протяженность границы составляет 24,03 м.
27	28	Граница проходит от точки 27 до точки 28 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:75°3,73', протяженность границы составляет 5,7 м.
28	29	Граница проходит от точки 28 до точки 29 в северо-западном направлении, румб СЗ:11°53,21', протяженность границы составляет 16,75 м.
29	30	Граница проходит от точки 29 до точки 30 в северо-восточном направлении, румб СВ:25°50,99', протяженность границы составляет 10,39 м.
30	31	Граница проходит от точки 30 до точки 31 в северо-восточном направлении, румб СВ:88°22,44', протяженность границы составляет 49,34 м.
31	32	Граница проходит от точки 31 до точки 32 в северо-восточном направлении, румб СВ:74°22,49', протяженность границы составляет 674,38 м.
32	33	Граница проходит от точки 32 до точки 33 в северо-восточном направлении, румб СВ:66°36,29', протяженность границы составляет 27,17 м.
33	34	Граница проходит от точки 33 до точки 34 в северо-восточном направлении, румб СВ:73°6,24', протяженность границы составляет 48,27 м.
34	35	Граница проходит от точки 34 до точки 35 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:47°2,72', протяженность границы составляет 8,72 м.
35	36	Граница проходит от точки 35 до точки 36 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:46°5,32', протяженность границы составляет 7,81 м.
36	37	Граница проходит от точки 36 до точки 37 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:74°54,94', протяженность границы составляет 14,72 м.
37	38	Граница проходит от точки 37 до точки 38 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:74°25,36', протяженность границы составляет 20,74 м.
38	39	Граница проходит от точки 38 до точки 39 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:15°53,78', протяженность границы составляет 24,06 м.

39	40	Граница проходит от точки 39 до точки 40 в северо-восточном направлении, румб СВ:74°16,42', протяженность границы составляет 20,48 м.
40	1	Граница проходит от точки 40 до точки 1 в северо-восточном направлении, румб СВ:74°43,51', протяженность границы составляет 30,52 м.
41	42	Граница проходит от точки 41 до точки 42 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:44°60', протяженность границы составляет 1 м.
42	43	Граница проходит от точки 42 до точки 43 в северо-западном направлении, румб СЗ:44°60', протяженность границы составляет 1 м.
43	44	Граница проходит от точки 43 до точки 44 в северо-восточном направлении, румб СВ:45°24,38', протяженность границы составляет 1 м.
44	41	Граница проходит от точки 44 до точки 41 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:45°24,38', протяженность границы составляет 1 м.
Контур 2		
45	46	Граница проходит от точки 45 до точки 46 в северо-западном направлении, румб СЗ:16°43,32', протяженность границы составляет 24,12 м.
46	47	Граница проходит от точки 46 до точки 47 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:74°22,04', протяженность границы составляет 90,1 м.
47	48	Граница проходит от точки 47 до точки 48 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:74°19,49', протяженность границы составляет 6,7 м.
48	49	Граница проходит от точки 48 до точки 49 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:15°48,72', протяженность границы составляет 24,19 м.
49	50	Граница проходит от точки 49 до точки 50 в северо-восточном направлении, румб СВ:74°19,58', протяженность границы составляет 92,95 м.
50	45	Граница проходит от точки 50 до точки 45 в северо-восточном направлении, румб СВ:74°15,53', протяженность границы составляет 4,24 м.
51	52	Граница проходит от точки 51 до точки 52 в северо-западном направлении, румб СЗ:16°21,14', протяженность границы составляет 1,74 м.
52	53	Граница проходит от точки 52 до точки 53 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:73°52,35', протяженность границы составляет 1,73 м.
53	54	Граница проходит от точки 53 до точки 54 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:16°7,65', протяженность границы составляет 1,73 м.
54	51	Граница проходит от точки 54 до точки 51 в северо-восточном направлении, румб СВ:74°16,89', протяженность границы составляет 1,73 м.
55	56	Граница проходит от точки 55 до точки 56 в северо-западном направлении, румб СЗ:44°60', протяженность границы составляет 1 м.
56	57	Граница проходит от точки 56 до точки 57 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:44°60', протяженность границы составляет 1 м.
57	58	Граница проходит от точки 57 до точки 58 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:45°0', протяженность границы составляет 1 м.
58	55	Граница проходит от точки 58 до точки 55 в северо-восточном направлении, румб СВ:45°0', протяженность границы составляет 1 м.
59	60	Граница проходит от точки 59 до точки 60 в северо-западном направлении, румб СЗ:45°24,38', протяженность границы составляет 1 м.

60	61	Граница проходит от точки 60 до точки 61 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:45°24,38', протяженность границы составляет 1 м.
61	62	Граница проходит от точки 61 до точки 62 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:45°0', протяженность границы составляет 1 м.
62	59	Граница проходит от точки 62 до точки 59 в северо-восточном направлении, румб СВ:45°0', протяженность границы составляет 1 м.
Контур 3		
63	64	Граница проходит от точки 63 до точки 64 в северо-западном направлении, румб СЗ:35°34,13', протяженность границы составляет 25,72 м.
64	65	Граница проходит от точки 64 до точки 65 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:75°8,03', протяженность границы составляет 82,05 м.
65	66	Граница проходит от точки 65 до точки 66 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:73°41,68', протяженность границы составляет 36,08 м.
66	67	Граница проходит от точки 66 до точки 67 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:75°7,09', протяженность границы составляет 52,91 м.
67	68	Граница проходит от точки 67 до точки 68 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:74°26,71', протяженность границы составляет 108,82 м.
68	69	Граница проходит от точки 68 до точки 69 в северо-восточном направлении, румб СВ:10°44,9', протяженность границы составляет 13,41 м.
69	70	Граница проходит от точки 69 до точки 70 в северо-восточном направлении, румб СВ:78°35,34', протяженность границы составляет 12,23 м.
70	71	Граница проходит от точки 70 до точки 71 в северо-восточном направлении, румб СВ:74°28,77', протяженность границы составляет 257,3 м.
71	72	Граница проходит от точки 71 до точки 72 в северо-западном направлении, румб СЗ:35°34,15', протяженность границы составляет 12,69 м.
72	73	Граница проходит от точки 72 до точки 73 в северо-восточном направлении, румб СВ:0°56,5', протяженность границы составляет 11,56 м.
73	74	Граница проходит от точки 73 до точки 74 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:74°28,79', протяженность границы составляет 255,4 м.
74	75	Граница проходит от точки 74 до точки 75 в северо-западном направлении, румб СЗ:87°33,92', протяженность границы составляет 37,66 м.
75	76	Граница проходит от точки 75 до точки 76 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:76°58,66', протяженность границы составляет 29,47 м.
76	77	Граница проходит от точки 76 до точки 77 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:9°52', протяженность границы составляет 27,25 м.
77	78	Граница проходит от точки 77 до точки 78 в северо-восточном направлении, румб СВ:88°16,9', протяженность границы составляет 1 м.
78	79	Граница проходит от точки 78 до точки 79 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:12°3,15', протяженность границы составляет 3,78 м.
79	80	Граница проходит от точки 79 до точки 80 в северо-восточном направлении, румб СВ:78°34,45', протяженность границы составляет 36,85 м.
80	81	Граница проходит от точки 80 до точки 81 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:20°9,55', протяженность границы составляет 13,35 м.

81	82	Граница проходит от точки 81 до точки 82 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:74°20', протяженность границы составляет 27,11 м.
82	83	Граница проходит от точки 82 до точки 83 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:74°44,95', протяженность границы составляет 11,67 м.
83	84	Граница проходит от точки 83 до точки 84 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:12°4,93', протяженность границы составляет 34,78 м.
84	85	Граница проходит от точки 84 до точки 85 в северо-восточном направлении, румб СВ:73°31,82', протяженность границы составляет 16,97 м.
85	86	Граница проходит от точки 85 до точки 86 в северо-восточном направлении, румб СВ:76°16,95', протяженность границы составляет 29,65 м.
86	87	Граница проходит от точки 86 до точки 87 в северо-восточном направлении, румб СВ:74°27,22', протяженность границы составляет 59,17 м.
87	88	Граница проходит от точки 87 до точки 88 в северо-восточном направлении, румб СВ:74°8,37', протяженность границы составляет 59,28 м.
88	89	Граница проходит от точки 88 до точки 89 в северо-восточном направлении, румб СВ:45°20,77', протяженность границы составляет 22,24 м.
89	90	Граница проходит от точки 89 до точки 90 в северо-восточном направлении, румб СВ:75°8,27', протяженность границы составляет 28,27 м.
90	63	Граница проходит от точки 90 до точки 63 в северо-восточном направлении, румб СВ:74°45', протяженность границы составляет 127,21 м.
91	92	Граница проходит от точки 91 до точки 92 в северо-западном направлении, румб СЗ:45°24,38', протяженность границы составляет 1 м.
92	93	Граница проходит от точки 92 до точки 93 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:45°48,42', протяженность границы составляет 1 м.
93	94	Граница проходит от точки 93 до точки 94 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:45°0', протяженность границы составляет 1,02 м.
94	91	Граница проходит от точки 94 до точки 91 в северо-восточном направлении, румб СВ:44°35,96', протяженность границы составляет 1,01 м.
95	96	Граница проходит от точки 95 до точки 96 в северо-западном направлении, румб СЗ:45°24,38', протяженность границы составляет 1 м.
96	97	Граница проходит от точки 96 до точки 97 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:45°24,38', протяженность границы составляет 1 м.
97	98	Граница проходит от точки 97 до точки 98 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:45°0', протяженность границы составляет 1 м.
98	95	Граница проходит от точки 98 до точки 95 в северо-восточном направлении, румб СВ:45°0', протяженность границы составляет 1 м.
99	100	Граница проходит от точки 99 до точки 100 в северо-западном направлении, румб СЗ:44°60', протяженность границы составляет 1 м.
100	101	Граница проходит от точки 100 до точки 101 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:44°60', протяженность границы составляет 1 м.
101	102	Граница проходит от точки 101 до точки 102 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:45°0', протяженность границы составляет 1 м.
102	99	Граница проходит от точки 102 до точки 99 в северо-восточном направлении,

		румб СВ:45°0', протяженность границы составляет 1 м.
103	104	Граница проходит от точки 103 до точки 104 в северо-западном направлении, румб СЗ:15°4,85', протяженность границы составляет 1,73 м.
104	105	Граница проходит от точки 104 до точки 105 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:75°14,37', протяженность границы составляет 1,73 м.
105	106	Граница проходит от точки 105 до точки 106 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:14°45,63', протяженность границы составляет 1,73 м.
106	103	Граница проходит от точки 106 до точки 103 в северо-восточном направлении, румб СВ:75°19,42', протяженность границы составляет 1,74 м.
Контур 4		
107	108	Граница проходит от точки 107 до точки 108 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:5°24,4', протяженность границы составляет 8,07 м.
108	109	Граница проходит от точки 108 до точки 109 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:25°2,77', протяженность границы составляет 5,91 м.
109	110	Граница проходит от точки 109 до точки 110 в северо-западном направлении, румб СЗ:84°54,31', протяженность границы составляет 97,86 м.
110	111	Граница проходит от точки 110 до точки 111 в северо-восточном направлении, румб СВ:59°31,38', протяженность границы составляет 10,09 м.
111	112	Граница проходит от точки 111 до точки 112 в северо-восточном направлении, румб СВ:61°49,77', протяженность границы составляет 4,47 м.
112	113	Граница проходит от точки 112 до точки 113 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:84°18,21', протяженность границы составляет 4,03 м.
113	114	Граница проходит от точки 113 до точки 114 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:77°35,96', протяженность границы составляет 8,24 м.
114	115	Граница проходит от точки 114 до точки 115 в северо-восточном направлении, румб СВ:85°13,87', протяженность границы составляет 9,02 м.
115	116	Граница проходит от точки 115 до точки 116 в северо-восточном направлении, румб СВ:67°49,47', протяженность границы составляет 8,53 м.
116	117	Граница проходит от точки 116 до точки 117 в северо-восточном направлении, румб СВ:57°15,89', протяженность границы составляет 1,33 м.
117	118	Граница проходит от точки 117 до точки 118 в северо-восточном направлении, румб СВ:57°25,37', протяженность границы составляет 21,99 м.
118	119	Граница проходит от точки 118 до точки 119 в северо-восточном направлении, румб СВ:80°16,28', протяженность границы составляет 14,14 м.
119	120	Граница проходит от точки 119 до точки 120 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:85°15,13', протяженность границы составляет 9,06 м.
120	121	Граница проходит от точки 120 до точки 121 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:75°0,3', протяженность границы составляет 5,22 м.
121	122	Граница проходит от точки 121 до точки 122 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:77°22,84', протяженность границы составляет 4,12 м.
122	123	Граница проходит от точки 122 до точки 123 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:39°15', протяженность границы составляет 8,19 м.

123	107	Граница проходит от точки 123 до точки 107 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:12°54,38', протяженность границы составляет 10,21 м.
Контур 5		
124	125	Граница проходит от точки 124 до точки 125 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:11°58,86', протяженность границы составляет 3,52 м.
125	126	Граница проходит от точки 125 до точки 126 в северо-западном направлении, румб СЗ:84°54,36', протяженность границы составляет 77,49 м.
126	127	Граница проходит от точки 126 до точки 127 в северо-восточном направлении, румб СВ:82°43,41', протяженность границы составляет 39,87 м.
127	128	Граница проходит от точки 127 до точки 128 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:89°9,6', протяженность границы составляет 32,74 м.
128	129	Граница проходит от точки 128 до точки 129 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:39°8,86', протяженность границы составляет 5,69 м.
129	130	Граница проходит от точки 129 до точки 130 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:20°16,95', протяженность границы составляет 1,47 м.
130	124	Граница проходит от точки 130 до точки 124 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:1°32,89', протяженность границы составляет 2,22 м.
Контур 6		
131	132	Граница проходит от точки 131 до точки 132 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:47°10,48', протяженность границы составляет 0,56 м.
132	133	Граница проходит от точки 132 до точки 133 в северо-западном направлении, румб СЗ:84°53,88', протяженность границы составляет 199,71 м.
133	134	Граница проходит от точки 133 до точки 134 в северо-западном направлении, румб СЗ:84°56,48', протяженность границы составляет 27,9 м.
134	135	Граница проходит от точки 134 до точки 135 в северо-западном направлении, румб СЗ:46°7,25', протяженность границы составляет 6,51 м.
135	136	Граница проходит от точки 135 до точки 136 в северо-восточном направлении, румб СВ:12°31,73', протяженность границы составляет 0,28 м.
136	137	Граница проходит от точки 136 до точки 137 в северо-восточном направлении, румб СВ:70°1,01', протяженность границы составляет 3,16 м.
137	138	Граница проходит от точки 137 до точки 138 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:88°37,74', протяженность границы составляет 48,06 м.
138	139	Граница проходит от точки 138 до точки 139 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:76°29,53', протяженность границы составляет 49,7 м.
139	140	Граница проходит от точки 139 до точки 140 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:81°5,62', протяженность границы составляет 19,31 м.
140	141	Граница проходит от точки 140 до точки 141 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:87°24,99', протяженность границы составляет 75,21 м.
141	142	Граница проходит от точки 141 до точки 142 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:87°37,99', протяженность границы составляет 36,08 м.
142	143	Граница проходит от точки 142 до точки 143 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:40°25,56', протяженность границы составляет 3,19 м.

143	131	Граница проходит от точки 143 до точки 131 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:1°31,13', протяженность границы составляет 2,64 м.
Контур 7		
144	145	Граница проходит от точки 144 до точки 145 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:76°36,45', протяженность границы составляет 1,08 м.
145	146	Граница проходит от точки 145 до точки 146 в северо-западном направлении, румб СЗ:84°54,22', протяженность границы составляет 66,08 м.
146	147	Граница проходит от точки 146 до точки 147 в северо-восточном направлении, румб СВ:28°26,58', протяженность границы составляет 0,27 м.
147	148	Граница проходит от точки 147 до точки 148 в северо-восточном направлении, румб СВ:61°51,58', протяженность границы составляет 8,95 м.
148	149	Граница проходит от точки 148 до точки 149 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:81°18,11', протяженность границы составляет 33,53 м.
149	144	Граница проходит от точки 149 до точки 144 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:78°1,18', протяженность границы составляет 24,14 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))

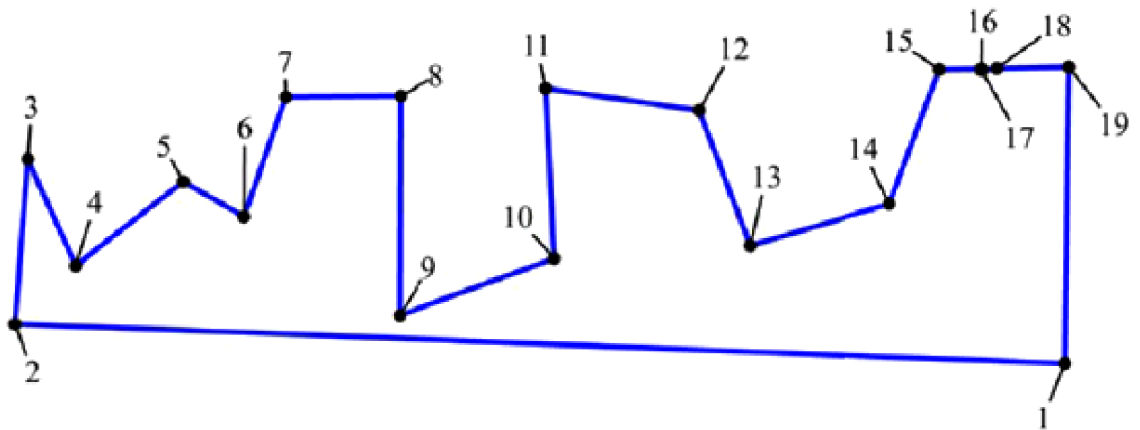
**Раздел 1
Сведения об объекте**

№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Челябинская область, Верхнеуфалейский городской округ, Уфалейское лесничество, Маукское участковое лесничество квартал 10 (части выделов 2, 4, 5, 6, 31)
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \text{дельта } P$)	46571 кв.м. \pm 3777 кв.м.
3	Иные характеристики объекта	-

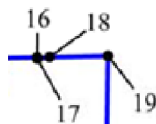
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-74, зона 2					
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	712077,47	2253544,74	картометрический	± 5	-
2	712097,54	2253011,67	картометрический	± 5	-
3	712181,16	2253018,08	картометрический	± 5	-
4	712127,18	2253042,42	картометрический	± 5	-
5	712170,05	2253096,92	картометрический	± 5	-
6	712152,05	2253127,61	картометрический	± 5	-
7	712212,91	2253148,78	картометрический	± 5	-
8	712213,43	2253206,98	картометрический	± 5	-
9	712101,78	2253206,46	картометрический	± 5	-
10	712130,89	2253285,31	картометрический	± 5	-
11	712217,14	2253281,07	картометрический	± 5	-

Раздел 4
План границ участка
Уфалейское лесничество, Маукское участковое лесничество,
квартал 10 части выделов 2, 4, 5, 6, 31
Масштаб 1:2000



Условные обозначения:

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

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	Граница проходит от точки 1 до точки 2 в северо-западном направлении, румб СЗ:87°50,63', протяженность границы составляет 533,45 м.
2	3	Граница проходит от точки 2 до точки 3 в северо-восточном направлении, румб СВ:4°23,01', протяженность границы составляет 83,87 м.
3	4	Граница проходит от точки 3 до точки 4 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:24°16,26', протяженность границы составляет 59,21 м.
4	5	Граница проходит от точки 4 до точки 5 в северо-восточном направлении, румб СВ:51°48,67', протяженность границы составляет 69,34 м.
5	6	Граница проходит от точки 5 до точки 6 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:59°36,48', протяженность границы составляет 35,58 м.
6	7	Граница проходит от точки 6 до точки 7 в северо-восточном направлении, румб СВ:19°10,81', протяженность границы составляет 64,44 м.
7	8	Граница проходит от точки 7 до точки 8 в северо-восточном направлении, румб СВ:89°29,29', протяженность границы составляет 58,2 м.
8	9	Граница проходит от точки 8 до точки 9 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:0°16,01', протяженность границы составляет 111,65 м.
9	10	Граница проходит от точки 9 до точки 10 в северо-восточном направлении, румб СВ:69°44,21', протяженность границы составляет 84,05 м.
10	11	Граница проходит от точки 10 до точки 11 в северо-западном направлении, румб СЗ:2°48,86', протяженность границы составляет 86,35 м.
11	12	Граница проходит от точки 11 до точки 12 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:81°52,32', протяженность границы составляет 78,58 м.
12	13	Граница проходит от точки 12 до точки 13 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:20°39,22', протяженность границы составляет 73,51 м.
13	14	Граница проходит от точки 13 до точки 14 в северо-восточном направлении, румб СВ:73°23,07', протяженность границы составляет 74 м.
14	15	Граница проходит от точки 14 до точки 15 в северо-восточном направлении, румб СВ:20°24,47', протяженность границы составляет 72,84 м.
15	16	Граница проходит от точки 15 до точки 16 в северо-восточном направлении, румб СВ:88°46,6', протяженность границы составляет 21,54 м.
16	17	Граница проходит от точки 16 до точки 17 в юго-восточном направлении, румб ЮВ:5°8,18', протяженность границы составляет 0,89 м.
17	18	Граница проходит от точки 17 до точки 18 в северо-восточном направлении, румб СВ:82°17,06', протяженность границы составляет 7,82 м.
18	19	Граница проходит от точки 18 до точки 19 в северо-восточном направлении,

		румб СВ:88°46,33', протяженность границы составляет 36,4 м.
19	1	Граница проходит от точки 19 до точки 1 в юго-западном направлении, румб ЮЗ:0°48,39', протяженность границы составляет 150,61 м.
1	2	Граница проходит от точки 1 до точки 2 в северо-западном направлении, румб СЗ:87°50,63', протяженность границы составляет 533,45 м.