

ПРАВИТЕЛЬСТВО ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 03.12.2020 г. № 649-П
Челябинск

Об установлении границ
памятника природы
Челябинской области Горный
луг хребта Чашковского

В соответствии с Законом Челябинской области «Об особо охраняемых природных территориях Челябинской области»

Правительство Челябинской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить границы памятника природы Челябинской области Горный луг хребта Чашковского согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Утвердить прилагаемые:

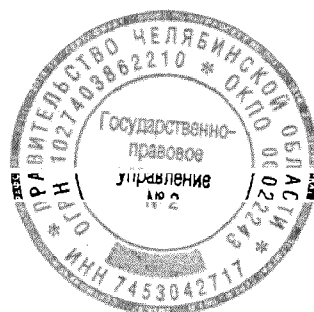
1) описание местоположения границ памятника природы Челябинской области Горный луг хребта Чашковского;

2) перечень координат характерных точек границ памятника природы Челябинской области Горный луг хребта Чашковского.

3. Министерству экологии Челябинской области (Лихачев С.Ф.) обеспечить представление в федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости, сведений о памятнике природы Челябинской области Горный луг хребта Чашковского, необходимых для внесения в Единый государственный реестр недвижимости.

4. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию.

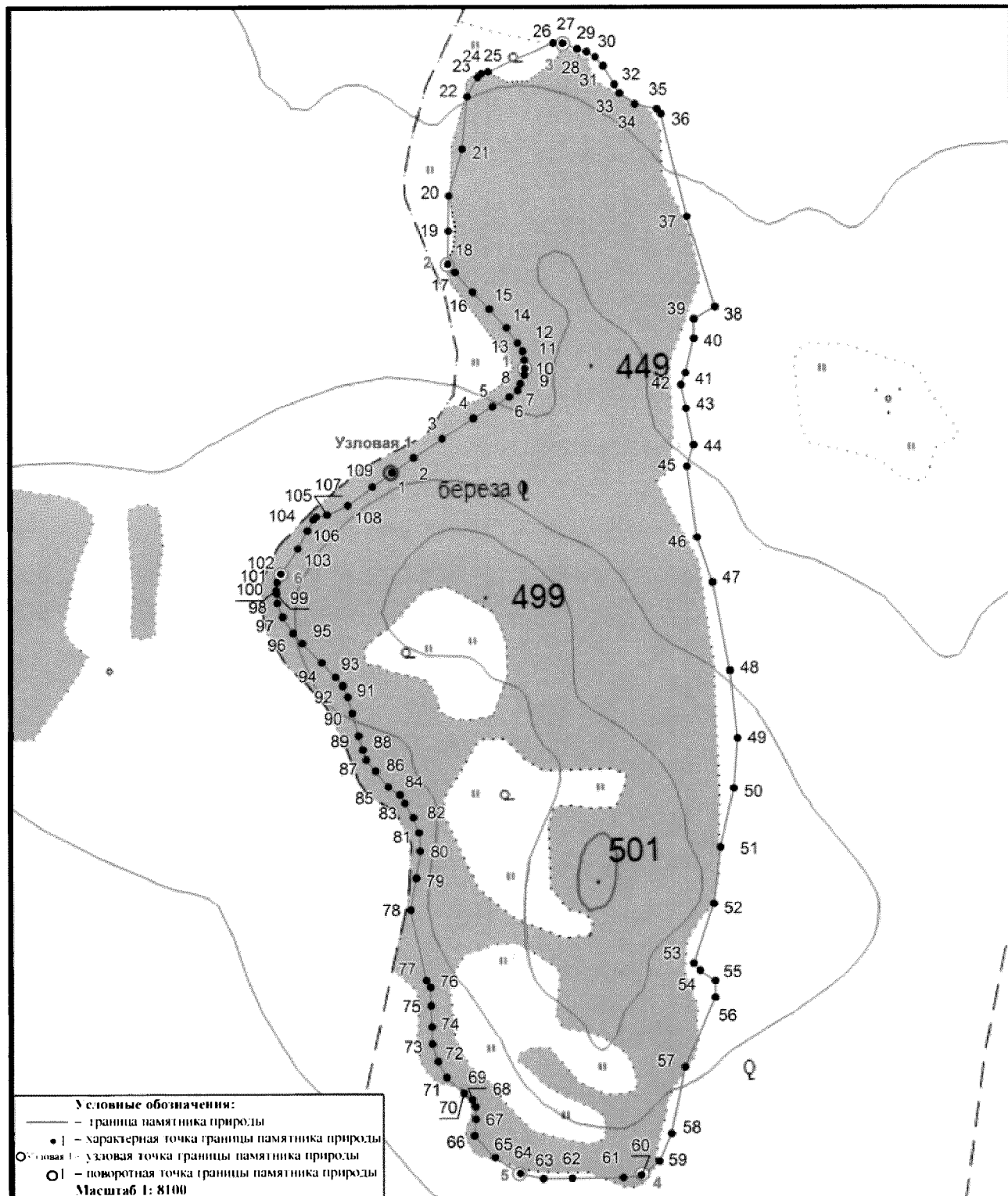
Председатель
Правительства Челябинской области



А.Л. Текслер

ПРИЛОЖЕНИЕ
к постановлению Правительства
Челябинской области
от 03.12.2020 г. № 649-П

Границы памятника природы Челябинской области
Горный луг хребта Чашковского



УТВЕРЖДЕНО
постановлением Правительства
Челябинской области
от 03.12. 2020 г. № 649-П

Описание местоположения границ
памятника природы Челябинской области
Горный луг хребта Чашковского

Памятник природы Челябинской области Горный луг хребта Чашковского (далее именуется - памятник природы Горный луг хребта Чашковского) расположен на территории Миасского городского округа Челябинской области.

Общая протяженность границ памятника природы Горный луг хребта Чашковского составляет 4 километра. Общая площадь памятника природы Горный луг хребта Чашковского составляет 63,5473 гектара.

От узловой точки границы памятника природы Горный луг хребта Чашковского (далее именуется – узловая точка) 1, расположенной на контуре западной стороны лесного массива, на границе сельскохозяйственных угодий, с восточной стороны проселочной дороги граница идет вдоль контура леса в северо-восточном направлении на протяжении 0,2479 километра до поворотной точки границы памятника природы Горный луг хребта Чашковского (далее именуется – поворотная точка) 1.

От поворотной точки 1 граница проходит вдоль контура леса в северо-западном направлении на протяжении 0,1881 километра до поворотной точки 2.

От поворотной точки 2 граница проходит вдоль контура леса в северном направлении на протяжении 0,4034 километра до поворотной точки 3, расположенной на северной стороне контура лесного массива.

От поворотной точки 3 граница проходит вдоль контура леса в южном направлении на протяжении 1,783 километра до поворотной точки 4, расположенной на юго-восточной стороне контура лесного массива.

От поворотной точки 4 граница проходит вдоль контура леса в западном направлении на протяжении 0,1734 километра до поворотной точки 5, расположенной на юго-западной стороне контура лесного массива.

От поворотной точки 5 граница проходит вдоль контура леса в северо-западном направлении на протяжении 0,9827 километра до поворотной точки 6, расположенной на восточной стороне контура лесного массива.

От поворотной точки 6 граница проходит вдоль контура леса в северо-восточном направлении на протяжении 0,2224 километра до узловой точки 1.

УТВЕРЖДЕН
 постановлением Правительства
 Челябинской области
 от 03.12. 2020 г. № 649-П

Перечень координат характерных точек
 границ памятника природы Челябинской области
 Горный луг хребта Чашковского

Номер точки	Номер узловой и поворотной точек	Координаты		От точки до точки	Длина, метров	Дирекционный угол
		X	Y			
1	1 узловая	572657,20	2237013,73	1 - 2	37,52	55° 47' 51"
2		572678,29	2237044,76	2 - 3	48,82	56° 32' 51"
3		572705,20	2237085,49	3 - 4	53,54	57° 23' 36"
4		572734,05	2237130,59	4 - 5	32,60	59° 36' 43"
5		572750,54	2237158,71	5 - 6	27,49	59° 48' 56"
6		572764,36	2237182,47	6 - 7	15,52	51° 19' 43"
7		572774,06	2237194,59	7 - 8	9,45	22° 39' 26"
8		572782,78	2237198,23	8 - 9	14,21	25° 14' 54"
9		572795,63	2237204,29	9 - 10	8,76	4° 46' 48"
10	1 поворотная	572804,36	2237205,02	10 - 11	12,17	355° 25' 41"
11		572816,49	2237204,05	11 - 12	12,31	349° 48' 12"
12		572828,61	2237201,87	12 - 13	14,06	327° 39' 59"
13		572840,49	2237194,35	13 - 14	26,77	324° 35' 39"
14		572862,31	2237178,84	14 - 15	35,69	317° 11' 30"
15		572888,49	2237154,59	15 - 16	34,04	313° 59' 18"
16		572912,13	2237130,10	16 - 17	37,61	318° 24' 20"
17		572940,26	2237105,13	17 - 18	15,49	320° 04' 51"
18	2 поворотная	572952,14	2237095,19	18 - 19	46,94	0° 55' 40"
19		572999,07	2237095,95	19 - 20	50,26	1° 15' 15"
20		573049,32	2237097,05	20 - 21	68,51	16° 17' 03"
21		573115,08	2237116,26	21 - 22	73,54	5° 46' 02"
22		573188,25	2237123,65	22 - 23	31,08	28° 25' 14"
23		573215,58	2237138,44	23 - 24	8,35	44° 57' 05"
24		573221,49	2237144,34	24 - 25	10,32	75° 27' 56"
25		573224,08	2237154,33	25 - 26	100,68	66° 36' 28"
26		573264,05	2237246,73	26 - 27	13,69	91° 02' 46"
27	3 поворотная	573263,80	2237260,42	27 - 28	22,22	111° 06' 08"
28		573255,80	2237281,15	28 - 29	13,27	106° 27' 19"
29		573252,04	2237293,88	29 - 30	14,45	120° 12' 08"

30		573244,77	2237306,37	30 - 31	17,39	137° 59' 00"
31		573231,85	2237318,01	31 - 32	30,87	148° 12' 54"
32		573205,61	2237334,27	32 - 33	14,39	150° 47' 54"
33		573193,05	2237341,29	33 - 34	26,86	124° 21' 53"
34		573177,89	2237363,46	34 - 35	31,73	102° 05' 46"
35		573171,24	2237394,49	35 - 36	9,18	139° 51' 32"
36		573164,22	2237400,41	36 - 37	149,29	165° 57' 46"
37		573019,39	2237436,62	37 - 38	133,71	162° 58' 13"
38		572891,54	2237475,78	38 - 39	34,74	240° 43' 10"
39		572874,55	2237445,48	39 - 40	27,35	180° 00' 00"
40		572847,20	2237445,48	40 - 41	50,18	193° 37' 25"
41		572798,43	2237433,66	41 - 42	18,25	201° 21' 51"
42		572781,43	2237427,01	42 - 43	34,06	167° 28' 10"
43		572748,18	2237434,40	43 - 44	52,76	168° 41' 09"
44		572696,45	2237444,75	44 - 45	32,48	197° 12' 28"
45		572665,42	2237435,14	45 - 46	101,85	172° 04' 16"
46		572564,54	2237449,19	46 - 47	68,36	161° 05' 07"
47		572499,87	2237471,35	47 - 48	128,69	169° 04' 30"
48		572373,51	2237495,74	48 - 49	96,62	173° 51' 25"
49		572277,44	2237506,08	49 - 50	71,87	184° 07' 31"
50		572205,76	2237500,91	50 - 51	87,13	192° 44' 11"
51		572120,77	2237481,70	51 - 52	80,39	186° 51' 58"
52		572040,96	2237472,09	52 - 53	89,74	198° 43' 54"
53		571955,97	2237443,27	53 - 54	13,62	139° 22' 33"
54		571945,63	2237452,14	54 - 55	26,03	124° 35' 37"
55		571930,85	2237473,57	55 - 56	23,65	180° 00' 00"
56		571907,20	2237473,57	56 - 57	108,24	203° 19' 55"
57		571807,81	2237430,70	57 - 58	97,25	191° 23' 35"
58		571712,48	2237411,49	58 - 59	43,68	203° 57' 55"
59		571672,57	2237393,75	59 - 60	32,65	232° 21' 54"
60	4 поворотная	571652,63	2237367,89	60 - 61	26,13	261° 51' 38"
61		571648,93	2237342,02	61 - 62	73,15	269° 25' 13"
62		571648,19	2237268,87	62 - 63	40,66	268° 57' 26"
63		571647,45	2237228,22	63 - 64	33,42	283° 25' 30"
64	5 поворотная	571655,21	2237195,71	64 - 65	42,84	302° 18' 37"
65		571678,11	2237159,50	65 - 66	43,24	316° 42' 20"
66		571709,58	2237129,85	66 - 67	23,60	4° 42' 55"
67		571733,10	2237131,79	67 - 68	17,21	359° 12' 04"
68		571750,31	2237131,55	68 - 69	11,62	336° 37' 59"
69		571760,98	2237126,94	69 - 70	15,19	308° 31' 49"
70		571770,44	2237115,06	70 - 71	32,95	312° 01' 24"
71		571792,50	2237090,58	71 - 72	26,05	331° 02' 37"

72		571815,29	2237077,97	72 - 73	26,69	342° 33' 23"
73		571840,75	2237069,97	73 - 74	24,75	357° 45' 14"
74		571865,48	2237069,00	74 - 75	29,60	358° 07' 18"
75		571895,06	2237068,03	75 - 76	26,43	358° 25' 02"
76		571921,48	2237067,30	76 - 77	11,44	328° 00' 19"
77		571931,18	2237061,24	77 - 78	102,48	347° 42' 23"
78		572031,31	2237039,42	78 - 79	46,00	9° 42' 44"
79		572076,65	2237047,18	79 - 80	39,19	8° 11' 09"
80		572115,44	2237052,76	80 - 81	26,71	356° 52' 00"
81		572142,11	2237051,30	81 - 82	22,93	340° 13' 19"
82		572163,69	2237043,54	82 - 83	23,62	328° 26' 59"
83		572183,82	2237031,18	83 - 84	14,22	330° 22' 12"
84		572196,18	2237024,15	84 - 85	20,11	303° 40' 56"
85		572207,33	2237007,42	85 - 86	29,30	322° 14' 18"
86		572230,49	2236989,48	86 - 87	21,17	320° 05' 51"
87		572246,73	2236975,90	87 - 88	14,72	342° 46' 17"
88		572260,79	2236971,54	88 - 89	20,71	343° 40' 56"
89		572280,67	2236965,72	89 - 90	33,31	343° 56' 54"
90		572312,68	2236956,51	90 - 91	24,11	344° 49' 42"
91		572335,95	2236950,20	91 - 92	17,38	337° 00' 17"
92		572351,95	2236943,41	92 - 93	15,87	321° 12' 58"
93		572364,32	2236933,47	93 - 94	28,46	315° 41' 51"
94		572384,69	2236913,59	94 - 95	38,92	315° 45' 36"
95		572412,57	2236886,44	95 - 96	19,90	316° 57' 19"
96		572427,11	2236872,86	96 - 97	26,99	328° 36' 24"
97		572450,15	2236858,80	97 - 98	21,56	338° 54' 33"
98		572470,27	2236851,04	98 - 99	13,22	354° 55' 24"
99		572483,44	2236849,87	99 - 100	5,04	353° 57' 40"
100		572488,45	2236849,34	100 - 101	11,70	5° 59' 00"
101		572500,09	2236850,56	101 - 102	13,45	25° 39' 01"
102	б поворотная	572512,21	2236856,38	102 - 103	43,24	33° 19' 48"
103		572548,34	2236880,14	103 - 104	29,18	28° 16' 08"
104		572574,04	2236893,96	104 - 105	17,56	26° 11' 09"
105		572589,80	2236901,71	105 - 106	6,18	48° 12' 45"
106		572593,92	2236906,32	106 - 107	15,60	78° 21' 06"
107		572597,07	2236921,60	107 - 108	31,80	66° 10' 03"
108		572609,92	2236950,69	108 - 109	43,98	53° 03' 35"
109		572636,35	2236985,84	109 - 1	34,82	53° 13' 08"