

ПРАВИТЕЛЬСТВО ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 03.12.2020 г. № 652-П
Челябинск

Об установлении границ
памятника природы
Челябинской области
Пугачевская пещера

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

Правительство Челябинской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить границы памятника природы Челябинской области Пугачевская пещера согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Утвердить прилагаемые:

1) описание местоположения границ памятника природы Челябинской области Пугачевская пещера;

2) перечень координат характерных точек границ памятника природы Челябинской области Пугачевская пещера.

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 Пугачевская пещера, необходимых для внесения в Единый государственный реестр недвижимости.

4. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию.

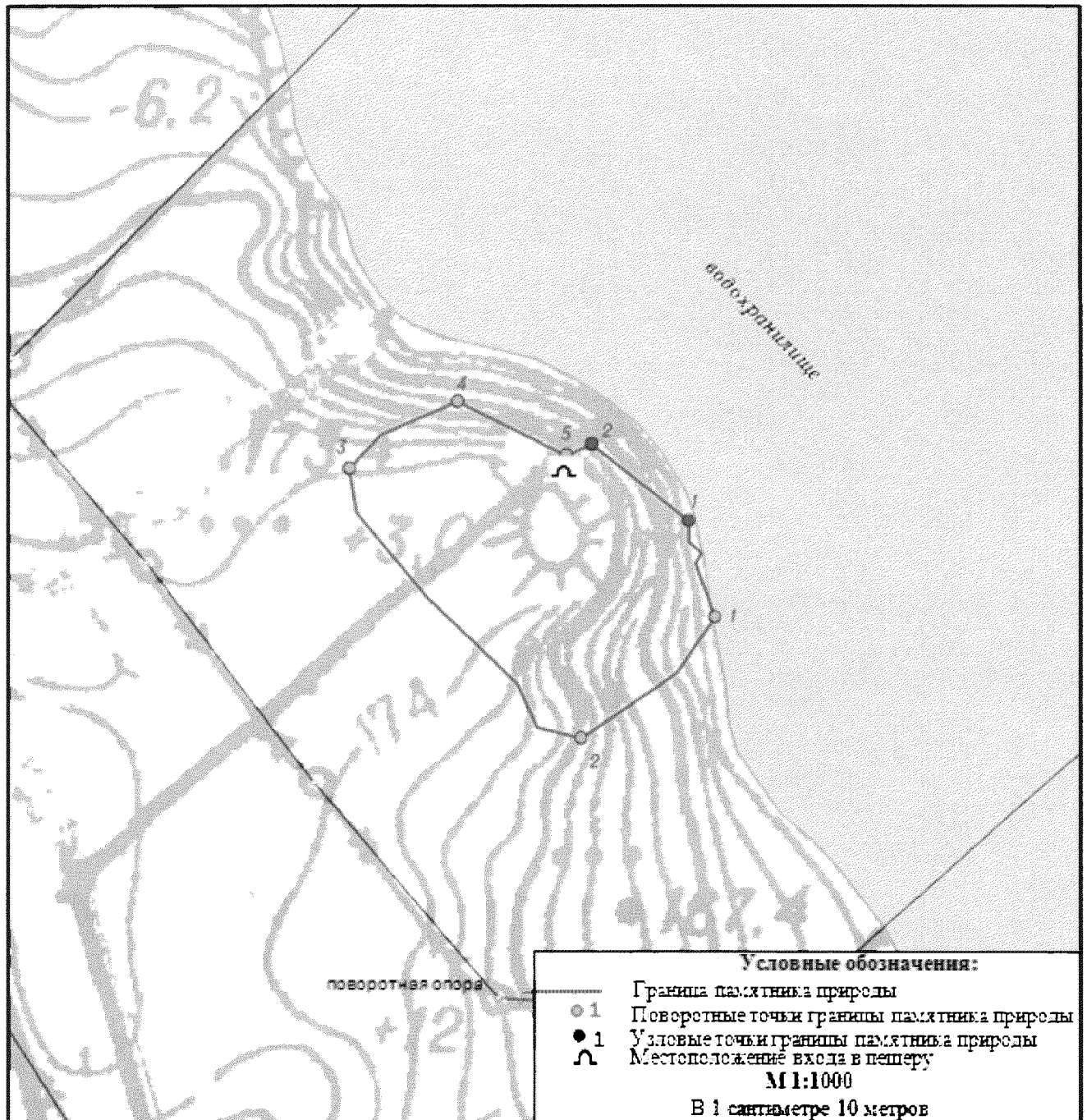
Председатель
Правительства Челябинской области



А.Л. Текслер

ПРИЛОЖЕНИЕ
к постановлению Правительства
Челябинской области
от 03.12. 2020 г. № 652-П

Границы памятника природы Челябинской области Пугачевская пещера



УТВЕРЖДЕНО
постановлением Правительства
Челябинской области
от 03.12. 2020 г. № 652-П

Описание местоположения границ
памятника природы Челябинской области
Пугачевская пещера

Памятник природы Челябинской области Пугачевская пещера (далее именуется - памятник природы Пугачевская пещера) расположен на территории Троицкого городского округа Челябинской области.

Общая протяженность границы памятника природы Пугачевская пещера составляет 0,182 километра. Площадь памятника природы Пугачевская пещера составляет 0,2112 гектара.

От узловой точки границы памятника природы Пугачевская пещера (далее именуется - узловая точка) 1, расположенной в 0,09 километра северо-восточнее поворотной опоры воздушной линии электропередач высокого напряжения, граница идет в юго-восточном направлении на протяжении 0,02 километра до поворотной точки границы памятника природы Пугачевская пещера (далее именуется - поворотная точка) 1, расположенной в 0,08 километра северо-восточнее поворотной опоры воздушной линии электропередач высокого напряжения.

От поворотной точки 1 граница идет в юго-западном направлении на протяжении 0,03 километра до поворотной точки 2, расположенной в 0,05 километра северо-восточнее поворотной опоры воздушной линии электропередач высокого напряжения.

От поворотной точки 2 граница идет в северо-западном направлении на протяжении 0,06 километра до поворотной точки 3, расположенной в 0,09 километра северо-западнее поворотной опоры воздушной линии электропередач высокого напряжения.

От поворотной точки 3 граница идет в северо-восточном направлении на протяжении 0,02 километра до поворотной точки 4, расположенной в 0,10 километра северо-западнее поворотной опоры воздушной линии электропередач высокого напряжения.

От поворотной точки 4 граница идет в юго-восточном направлении на протяжении 0,02 километра до поворотной точки 5, расположенной в 0,09 километра северо-восточнее поворотной опоры воздушной линии электропередач высокого напряжения.

От поворотной точки 5 граница идет в северо-восточном направлении на протяжении 0,01 километра до узловой точки 2, расположенной в 0,10 километра северо-восточнее поворотной опоры воздушной линии электропередач высокого напряжения.

От узловой точки 2 граница идет в юго-восточном направлении на протяжении 0,02 километра до узловой точки 1.

УТВЕРЖДЕН
постановлением Правительства
Челябинской области
от 03.12. 2020 г. № 652-П

Перечень координат характерных точек
границ памятника природы Челябинской области
Пугачевская пещера

Номер точки	Номер узловой и поворотной точек	Координаты		От точки до точки	Длина, метров	Дирекционный угол
		X	Y			
1	1 узловая	484683,72	2335864,10	1 - 2	3,71	179° 32' 12"
2		484680,01	2335864,13	2 - 3	2,86	130° 2' 11"
3		484678,17	2335866,32	3 - 4	2,15	209° 46' 40"
4		484676,30	2335865,25	4 - 5	9,83	160° 8' 47"
5	1 поворотная	484667,05	2335868,59	5 - 6	11,35	214° 46' 7"
6		484657,73	2335862,12	6 - 7	19,79	235° 19' 50"
7	2 поворотная	484646,47	2335845,84	7 - 8	7,86	283° 14' 26"
8		484648,27	2335838,19	8 - 9	8,11	335° 40' 44"
9		484655,66	2335834,85	9 - 10	21,29	313° 44' 38"
10		484670,38	2335819,47	10 - 11	19,09	320° 35' 25"
11		484685,13	2335807,35	11 - 12	7,5	351° 10' 42"
12	3 поворотная	484692,54	2335806,20	12 - 13	7,79	43° 57' 37"
13		484698,15	2335811,61	13 - 14	14,23	66° 30' 57"
14	4 поворотная	484703,82	2335824,66	14 - 15	12,25	116° 33' 54"
15		484698,34	2335835,62	15 - 16	8,49	115° 28' 40"
16	5 поворотная	484694,69	2335843,28	16 - 17	4,74	66° 37' 37"
17	2 узловая	484696,57	2335847,63	17 - 1	20,89	127° 57' 42"