



ПРАВИТЕЛЬСТВО ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26 июля 2022 года

№ 581-пп

Иркутск

Об объявлении природного объекта «Ботовская пещера», расположенного на территории муниципального образования «Жигаловский район» Иркутской области, памятником природы регионального значения

В соответствии со статьями 2, 26 Федерального закона от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», статьей 6 Закона Иркутской области от 19 июня 2008 года № 27-оз «Об особо охраняемых природных территориях и иных особо охраняемых территориях в Иркутской области», руководствуясь частями 4, 4¹ статьи 66, статьей 67 Устава Иркутской области, Правительство Иркутской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

Объявить:

1) природный объект «Ботовская пещера», расположенный на территории муниципального образования «Жигаловский район» Иркутской области, памятником природы регионального значения «Ботовская пещера»;

2) территорию памятника природы регионального значения «Ботовская пещера» особо охраняемой природной территорией регионального значения.

1. Утвердить

1) Положение о памятнике природы регионального значения «Ботовская пещера» (прилагается).

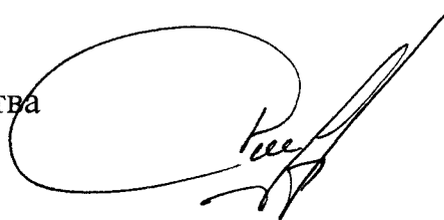
2) описание местоположения границ памятника природы регионального значения «Ботовская пещера» (прилагается);

3) текстовое описание местоположения границ, каталог координат характерных точек границ памятника природы регионального значения «Ботовская пещера» (прилагается).

2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в общественно-политической газете «Областная», сетевом издании «Официальный интернет-портал правовой информации Иркутской области»

(ogirk.ru), а также на «Официальном интернет - портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

Исполняющий обязанности первого
заместителя Губернатора Иркутской
области – Председателя Правительства
Иркутской области

A handwritten signature in black ink, consisting of a large, stylized loop followed by several sharp, diagonal strokes.

Р.Л. Ситников

УТВЕРЖДЕНО
постановлением Правительства
Иркутской области
от 26 июля 2022 года № 581-пп

ПОЛОЖЕНИЕ О ПАМЯТНИКЕ ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «БОТОВСКАЯ ПЕЩЕРА»

Глава 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Природный объект «Ботовская пещера» в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях» объявлен памятником природы регионального значения «Ботовская пещера», а территория, занятая им, особо охраняемой природной территорией регионального значения (далее – памятник природы).

2. Памятник природы образован в целях сохранения уникального геологического, геоморфологического, гляциологического объекта и природного комплекса, связанного с ним.

Профиль памятника природы - геологический и геоморфологический.

3. Памятник природы расположен на территории муниципального образования «Жигаловский район» Иркутской области в кадастровом квартале 38:03:010101 на землях лесного фонда.

Местоположение памятника природы согласно материалам лесоустройства: Российская Федерация, Иркутская область, муниципальное образование «Жигаловский район», Жигаловское лесничество, Тутурское участковое лесничество, Орленгская дача, кв. 576, 577, 611, 612 (части).

4. Территория, границы памятника природы, режим его особой охраны и использования учитываются при разработке документов стратегического планирования Иркутской области, схемы территориального планирования муниципального образования «Жигаловский район», схем землеустройства, проектов планировки территории и проектов межевания территории, лесохозяйственных регламентов лесничеств, проектной документации лесных участков, проектов освоения лесов.

5. Памятник природы образован без ограничения срока действия. Образование памятника природы не влечет изъятия земельных участков, входящих в границы памятника природы у собственников этих земельных участков.

6. Памятник природы находится в ведении министерства природных ресурсов и экологии Иркутской области (далее – Уполномоченный орган), местонахождение: 664025, Иркутская обл., г. Иркутск, ул. Степана Разина, 14.

7. Обязательства по обеспечению режима особой охраны и использования памятника природы возлагаются на собственников, владельцев и пользователей земельного участка, на котором находится памятник

природы. Передача памятника природы под охрану закрепляется в паспорте памятника природы и его охранном обязательстве.

8. Региональный государственный контроль (надзор) в области охраны и использования памятника природы осуществляется областным государственным бюджетным учреждением «Дирекция по особо охраняемым природным территориям регионального значения Иркутской области» (далее – Дирекция), местонахождение: 664025, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Степана Разина, 14.

Глава 2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОБРАЗОВАНИЯ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

9. Целями образования памятника природы являются:

1) сохранение в естественном состоянии уникального геологического, геоморфологического и гляциологического объекта и природного комплекса, связанного с ним;

2) изучение памятника природы и экологическое воспитание населения.

10. Задачами образования памятника природы являются:

1) снижение уровня антропогенного воздействия;

2) поддержание состояния природной среды, сложившегося на момент его организации;

3) содействие в проведении научно-исследовательских работ в области геологии, спелеологии, гляциологии и смежных дисциплин без нарушения установленного режима особой охраны и использования памятника природы;

4) осуществление государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды).

Глава 3. КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ФИЗИКО-ГЕОГРАФИЧЕСКОЙ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

11. Памятник природы расположен на межселенной территории муниципального образования «Жигаловский район» Иркутской области и занимает общую площадь 1468,94 га.

Памятник природы расположен на водоразделе левых притоков реки Лена – реки Боты и ручья Покойный высотой 890 м, в 7,7 км к юго-западу от с. Коношаново.

В состав памятника природы входит пещера с суммарной протяженностью картографированных ходов 69680 м, приуроченных к субгоризонтальному пласту известняков нижней подсвиты Усть-Кутской свиты нижнего ордовика, с многочисленными натечными образованиями, а также прилегающая часть водораздела реки Боты и ручья Покойный с сохранившимися массивами старовозрастных лесов и обнажениями терригенных пород нижнего ордовика.

На момент образования памятника природы Ботовская пещера является длиннейшей пещерой России, зафиксировано шесть входов в пещеру, находящихся на высоте 750 м над уровнем моря.

12. По геоботаническому районированию территория памятника природы относится к Верхнеленскому горно-таежному округу Лено-Ангарской провинции Среднесибирской таежной области.

Глава 4. КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

13. Социально-экономическими ценностями, сохраняемыми на территории памятника природы, являются уникальный геологический, геоморфологический объект и природный комплекс, связанный с ним.

Важным с социально-культурной точки зрения является факт находок в пещере следов пребывания человека эпохи неолита.

Важным с экономической точки зрения является проведение на территории памятника природы специализированных научных геологических и спелеологических экскурсий.

14. Памятник природы имеет научное, природоохранное, эстетическое, просветительское значение.

Глава 5. РЕЖИМ ОСОБОЙ ОХРАНЫ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

15. На территории памятника природы запрещается любая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:

1) образование земельных участков с видами разрешенного использования, не соответствующими указанным в пункте 18 настоящего Положения;

2) строительство объектов капитального строительства;

3) осуществление рекреационной деятельности (в том числе организация мест отдыха, разведение костров, обустройство экологических троп) за пределами специально предусмотренных для этого мест;

4) осуществление деятельности, влекущей за собой нарушение природных комплексов памятника природы, изменение ландшафта, геологических образований и почвенного покрова;

5) проведение всех видов рубок, за исключением проведения рубок при непосредственном тушении лесных пожаров на территории памятника природы, проведения согласованных Уполномоченным органом рубок, проводимых в рамках санитарно-оздоровительных и воспроизводственных мероприятий в установленных законодательством случаях, а также при принятии мер пожарной безопасности в лесах, расположенных на территории памятника природы;

6) искусственное создание входов в пещеру;

7) проезд и стоянка автотранспортных средств, за исключением средств, обеспечивающих функционирование территории памятника природы, противопожарные мероприятия, нужды министерства лесного комплекса Иркутской области, а также иных случаев, предусмотренных

законодательством;

8) проведение гидрогеологических, гидромелиоративных и иных работ, оказывающих влияние на режим подземных и поверхностных вод за исключением работ, выполняемых в ходе противопожарных мероприятий;

9) разведка и разработка месторождений полезных ископаемых, за исключением месторождений, учтенных в государственном балансе запасов полезных ископаемых, территориальном балансе запасов до вступления в силу настоящего Положения.

10) хранение горюче-смазочных, взрывоопасных веществ, отходов производства и потребления;

11) посещение пещеры без предварительного уведомления Дирекции в установленном Уполномоченным органом порядке;

12) нанесение надписей на геологические обнажения, отдельные камни и стволы деревьев;

13) уничтожение и повреждение аншлагов, шлагбаумов, стендов, граничных столбов и других информационных знаков и указателей на территории памятника природы.

16. На территории памятника природы разрешена охота на основе охотхозяйственных соглашений и лицензий без размещения домов охотника, действующих на дату утверждения настоящего Положения.

17. Памятник природы обозначается на местности предупредительными и информационными знаками (аншлагами) по периметру его границы с кратким изложением режима памятника природы и схемой расположения его границ.

18. В границах памятника природы допускаются следующие виды разрешенного использования земельных участков:

деятельность по особой охране и изучению природы;

охрана природных территорий;

недропользование (в случае, предусмотренном подпунктом 9 пункта 15 настоящего Положения).

УТВЕРЖДЕНО
постановлением Правительства
Иркутской области
от 26 июля 2022 года № 581-пп

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Памятника природы регионального значения «Ботовская пещера»**

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

Раздел 1

Сведения об объекте

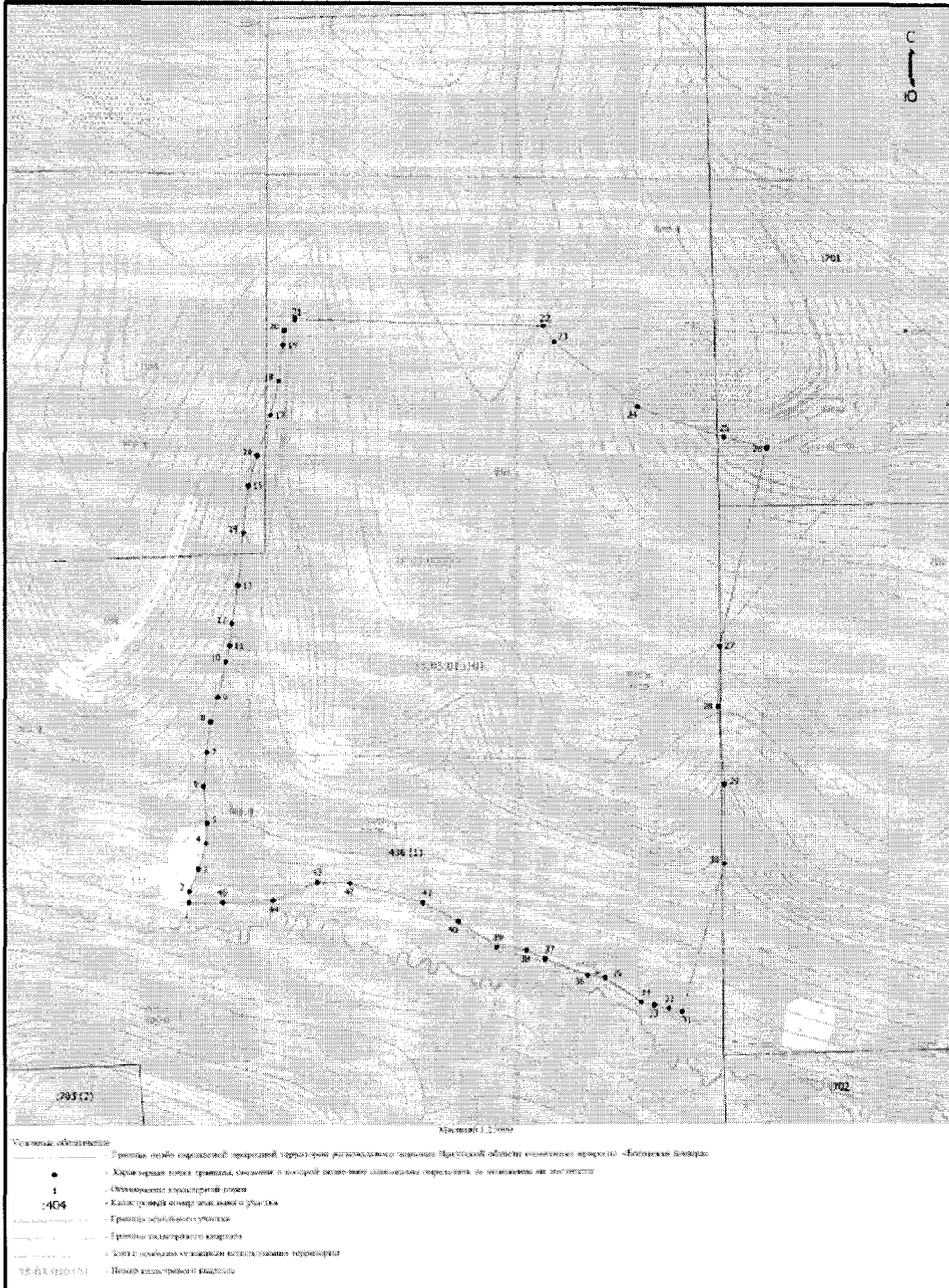
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Иркутская область, Жигаловский р-н
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	14689354 ± 67072
3.	Иные характеристики объекта	Особо охраняемая природная территория -памятник природы регионального значения "Ботовская пещера"

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-38					
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	2	3	4	5	6
1	718364.21	4204360.08	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
2	718443.43	4204364.48	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
3	718599.03	4204426.69	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
4	718786.33	4204480.90	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
5	718932.38	4204489.37	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
6	719196.96	4204466.08	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
7	719442.50	4204489.37	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
8	719662.63	4204514.77	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
9	719839.85	4204564.46	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
10	720094.43	4204620.60	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
11	720212.96	4204648.12	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
12	720369.60	4204665.05	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
13	720644.76	4204707.38	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
14	721023.65	4204745.48	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
15	721364.43	4204781.47	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
16	721578.22	4204844.97	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
17	721866.08	4204938.10	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
18	722113.73	4204997.37	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
19	722374.08	4205029.12	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
20	722479.92	4205037.58	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
21	722565.76	4205113.45	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-38					
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			
22	722514.75	4206861.40	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
23	722397.37	4206938.35	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
24	721927.47	4207522.55	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
25	721711.57	4208132.16	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
26	721635.37	4208436.96	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
27	720206.35	4208105.96	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
28	719768.20	4208093.66	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
29	719204.63	4208141.28	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
30	718633.13	4208141.28	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
31	717577.44	4207839.66	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
32	717600.71	4207746.59	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
33	717626.11	4207644.99	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
34	717648.88	4207553.91	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
35	717819.24	4207299.80	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
36	717839.34	4207175.18	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
37	717958.44	4206879.22	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
38	718021.78	4206746.95	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
39	718045.76	4206537.91	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
40	718228.32	4206268.03	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
41	718363.26	4206021.97	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
42	718498.20	4205506.03	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует
43	718506.13	4205275.84	Картометрический метод	5	Закрепление отсутствует

Раздел 4

План границ объекта



Подпись _____ Дата "___" _____ Г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

УТВЕРЖДЕНО
 постановлением Правительства
 Иркутской области
 от 26 июля 2022 года № 581-пп

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ,
 КАТАЛОГ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ
 ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ
 «БОТОВСКАЯ ПЕЩЕРА»**

Сведения об узловых и поворотных точках границы			Сведения об участках границы	
№ п/п	Номер точки на карте	Описание местоположения точки	Направление участка границы	Описание прохождения участка границы
1	2	3	4	5
1	1	Точка в западной части памятника природы, в месте ее поворота на север	Северное	Граница проходит в северном направлении на расстоянии 79,34 м от точки 1 до точки 2
2	2	Точка в западной части памятника природы, в месте ее поворота на северо-восток	Северо-Восточное	Граница проходит в северо-восточном направлении на расстоянии 167,58 м от точки 2 до точки 3
3	3	Точка в западной части памятника природы, в месте ее поворота на северо-восток	Северо-Восточное	Граница проходит в северо-восточном направлении на расстоянии 194,99 м от точки 3 до точки 4
4	4	Точка в западной части памятника природы, в месте ее поворота на север	Северное	Граница проходит в северном направлении на расстоянии 146,30 м от точки 4 до точки 5
5	5	Точка в западной части памятника природы, в месте ее поворота на северо-запад	Северо-Западное	Граница проходит в северо-западном направлении на расстоянии 265,604 м от точки 5 до точки 6
6	6	Точка в западной части памятника природы, в месте ее поворота на север	Северное	Граница проходит в северном направлении на расстоянии 246,64 м от точки 6 до точки 7
7	7	Точка в западной части памятника природы, в	Северное	Граница проходит в северном направлении на

		месте ее поворота на север		расстоянии 221,59 м от точки 7 до точки 8
8	8	Точка в западной части памятника природы, в месте ее поворота на северо-восток	Северо-Восточное	Граница проходит в северо- восточном направлении на расстоянии 184,05 м от точки 8 до точки 9
9	9	Точка в западной части памятника природы, в месте ее поворота на северо-восток	Северо-Восточное	Граница проходит в северо- восточном направлении на расстоянии 260,70 м от точки 9 до точки 10
10	10	Точка в западной части памятника природы, в месте ее поворота на северо-восток	Северо-Восточное	Граница проходит в северо- восточном направлении на расстоянии 121,68 м от точки 10 до точки 11
11	11	Точка в западной части памятника природы, в месте ее поворота на северо-восток	Северо-Восточное	Граница проходит в северо- восточном направлении на расстоянии 157,55 м от точки 11 до точки 12
12	12	Точка в западной части памятника природы, в месте ее поворота на северо-восток	Северо-Восточное	Граница проходит в северо- восточном направлении на расстоянии 278,40 м от точки 12 до точки 13
13	13	Точка в западной части памятника природы, в месте ее поворота на северо-восток	Северо-Восточное	Граница проходит в северо- восточном направлении на расстоянии 380,80 м от точки 13 до точки 14
14	14	Точка в западной части памятника природы, в месте ее поворота на север	Северное	Граница проходит в северном направлении на расстоянии 342,68 м от точки 14 до точки 15
15	15	Точка в западной части памятника природы, в месте ее поворота на северо-восток	Северо-Восточное	Граница проходит в северо- восточном направлении на расстоянии 223,02 м от точки 15 до точки 16
16	16	Точка в западной части памятника природы, в месте ее поворота на северо-восток	Северо-Восточное	Граница проходит в северо- восточном направлении на расстоянии 302,55 м от точки 16 до точки 17

17	17	Точка в западной части памятника природы, в месте ее поворота на северо-восток	Северо-Восточное	Граница проходит в северо- восточном направлении на расстоянии 254,64 м от точки 17 до точки 18
18	18	Точка в западной части памятника природы, в месте ее поворота на северо-восток	Северо-Восточное	Граница проходит в северо- восточном направлении на расстоянии 262,28 м от точки 18 до точки 19
19	19	Точка в западной части памятника природы, в месте ее поворота на север	Северное	Граница проходит в северном направлении на расстоянии 160,18 м от точки 19 до точки 20
20	20	Точка в западной части памятника природы, в месте ее поворота на северо-восток	Северо-Восточное	Граница проходит в северо- восточном направлении на расстоянии 114,56 м от точки 20 до точки 21
21	21	Точка в северной части памятника природы, в месте ее поворота на восток	Восточное	Граница проходит в восточном направлении на расстоянии 1748,69 м от точки 21 до точки 22
22	22	Точка в северной части памятника природы, в месте ее поворота на юго-восток	Юго-Восточное	Граница проходит в юго-восточном направлении на расстоянии 140,35 м от точки 22 до точки 23
23	23	Точка в северной части памятника природы, в месте ее поворота на юго-восток	Юго-Восточное	Граница проходит в юго-восточном направлении на расстоянии 749,73 м от точки 23 до точки 24
24	24	Точка в северной части памятника природы, в месте ее поворота на юго-восток	Юго-Восточное	Граница проходит в юго-восточном направлении на расстоянии 646,71 м от точки 24 до точки 25
25	25	Точка в северной части памятника природы, в месте ее поворота на юго-восток	Юго-Восточное	Граница проходит в юго-восточном направлении на расстоянии 314,18 м от точки 25 до точки 26
26	26	Точка в северной части памятника природы, в месте ее поворота на юго-запад	Юго- Западное	Граница проходит в юго-западном направлении на расстоянии 1466,85 м от точки 26 до точки 27
27	27	Точка в восточной части памятника природы, в	Южное	Граница проходит в южном направлении на

		месте ее поворота на юг		расстоянии 438,32 м от точки 27 до точки 28
28	28	Точка в восточной части памятника природы, в месте ее поворота на юго-восток	Юго-Восточное	Граница проходит в юго-восточном направлении на расстоянии 565,58 м от точки 28 до точки 29
29	29	Точка в восточной части памятника природы, в месте ее поворота на юг	Южное	Граница проходит в южном направлении на расстоянии 571,50 м от точки 29 до точки 30
30	30	Точка в восточной части памятника природы, в месте ее поворота на юго-запад	Юго- Западное	Граница проходит в юго-западном направлении на расстоянии 1097,93 м от точки 30 до точки 31
31	31	Точка в восточной части памятника природы, в месте ее поворота на запад	Западное	Граница проходит в западном направлении на расстоянии 95,93 м от точки 31 до точки 32
32	32	Точка в южной части памятника природы, в месте ее поворота на северо-запад	Северо-Западное	Граница проходит в северо- западном направлении на расстоянии 104,73 м от точки 32 до точки 33
33	33	Точка в южной части памятника природы, в месте ее поворота на северо-запад	Северо-Западное	Граница проходит в северо- западном направлении на расстоянии 93,88 м от точки 33 до точки 34
34	34	Точка в южной части памятника природы, в месте ее поворота на северо-запад	Северо-Западное	Граница проходит в северо- западном направлении на расстоянии 305,93 м от точки 34 до точки 35
35	35	Точка в южной части памятника природы, в месте ее поворота на северо-запад	Северо-Западное	Граница проходит в северо- западном направлении на расстоянии 126,23 м от точки 35 до точки 36
36	36	Точка в южной части памятника природы, в месте ее поворота на северо-запад	Северо-Западное	Граница проходит в северо- западном направлении на расстоянии 319,03 м от точки 36 до точки 37
37	37	Точка в южной части памятника природы, в	Северо-Западное	Граница проходит в северо- западном

		месте ее поворота на северо-запад		направлении на расстоянии 146,65 м от точки 37 до точки 38
38	38	Точка в южной части памятника природы, в месте ее поворота на северо-запад	Северо-Западное	Граница проходит в северо- западном направлении на расстоянии 210,41 м от точки 38 до точки 39
39	39	Точка в южной части памятника природы, в месте ее поворота на северо-запад	Северо-Западное	Граница проходит в северо- западном направлении на расстоянии 325,83 м от точки 39 до точки 40
40	40	Точка в южной части памятника природы, в месте ее поворота на северо-запад	Северо-Западное	Граница проходит в северо- западном направлении на расстоянии 280,63 м от точки 40 до точки 41
41	41	Точка в южной части памятника природы, в месте ее поворота на северо-запад	Северо-Западное	Граница проходит в северо- западном направлении на расстоянии 533,29 м от точки 41 до точки 42
42	42	Точка в южной части памятника природы, в месте ее поворота на северо-запад	Северо-Западное	Граница проходит в северо- западном направлении на расстоянии 230,33 м от точки 42 до точки 43
43	43	Точка в южной части памятника природы, в месте ее поворота на северо-запад	Северо-Западное	Граница проходит в северо- западном направлении на расстоянии 341,96 м от точки 43 до точки 44
44	44	Точка в южной части памятника природы, в месте ее поворота на запад	Западное	Граница проходит в западном направлении на расстоянии 357,97 м от точки 44 до точки 45
45	45	Точка в южной части памятника природы, в месте ее поворота на запад	Западное	Граница проходит в западном направлении на расстоянии 240,60 м от точки 45 до точки 1

№п/п	№ точки на карте	Широта	Долгота	Расстояние (м)
1	2	3	4	5
1	1	55°17'12.396"	105°18'55.234"	79.34
2	2	55°17'14.959"	105°18'55.437"	167.58
3	3	55°17'20.011"	105°18'58.871"	194.99
4	4	55°17'26.085"	105°19'1.833"	146.30
5	5	55°17'30.810"	105°19'2.228"	265.60
6	6	55°17'39.358"	105°19'0.754"	246.64
7	7	55°17'47.305"	105°19'1.931"	221.59
8	8	55°17'54.431"	105°19'3.242"	184.05
9	9	55°18'0.178"	105°19'5.955"	260.70
10	10	55°18'8.428"	105°19'8.989"	121.68
11	11	55°18'12.270"	105°19'10.480"	157.55
12	12	55°18'17.340"	105°19'11.348"	278.40
13	13	55°18'26.251"	105°19'13.588"	380.80
14	14	55°18'38.515"	105°19'15.528"	342.68
15	15	55°18'49.546"	105°19'17.371"	223.02
16	16	55°18'56.479"	105°19'20.847"	302.55
17	17	55°19'5.818"	105°19'25.961"	254.64
18	18	55°19'13.845"	105°19'29.179"	262.28
19	19	55°19'22.274"	105°19'30.829"	106.18
20	20	55°19'25.699"	105°19'31.248"	114.56
21	21	55°19'28.499"	105°19'35.501"	1748.69
22	22	55°19'27.412"	105°21'14.656"	140.35
23	23	55°19'23.641"	105°21'19.085"	749.73
24	24	55°19'8.630"	105°21'52.470"	646.71
25	25	55°19'1.837"	105°22'27.152"	314.18

№п/п	№ точки на карте	Широта	Долгота	Расстояние (м)
26	26	55°18'59.466"	105°22'44.475"	
				1466.85
27	27	55°18'13.158"	105°22'26.474"	
				438.32
28	28	55°17'58.987"	105°22'26.012"	
				565.58
29	29	55°17'40.779"	105°22'29.013"	
				571.50
30	30	55°17'22.299"	105°22'29.319"	
				1097.93
31	31	55°16'48.071"	105°22'12.799"	
				95.93
32	32	55°16'48.795"	105°22'7.514"	
				104.73
33	33	55°16'49.585"	105°22'1.745"	
				93.88
34	34	55°16'50.293"	105°21'56.573"	
				305.93
35	35	55°16'55.723"	105°21'42.085"	
				126.23
36	36	55°16'56.334"	105°21'35.014"	
				319.03
37	37	55°17'0.092"	105°21'18.183"	
				146.65
38	38	55°17'2.098"	105°21'10.654"	
				210.41
39	39	55°17'2.808"	105°20'58.798"	
				325.83
40	40	55°17'8.625"	105°20'43.407"	
				280.63
41	41	55°17'12.909"	105°20'29.391"	
				533.29
42	42	55°17'17.106"	105°20'0.082"	
				230.33
43	43	55°17'17.287"	105°19'47.036"	
				341.96
44	44	55°17'13.077"	105°19'29.120"	
				357.97
45	45	55°17'12.476"	105°19'8.865"	
				240,60
1	1	55°17'12.396"	105°18'55.234"	

Общая площадь территории – 14689354 м², общая протяженность границы – 15764 м.
Система координат – WGS84