



ПРАВИТЕЛЬСТВО ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ  
**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

27 ноября 2017 года

№ 775-пп

Иркутск

**О памятнике природы регионального значения «Мыс Бурхан»**

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», решением Исполнительного комитета Иркутского областного Совета народных депутатов от 19 мая 1981 года № 264 «Об организации охраны памятников природы», руководствуясь частью 4 статьи 66, статьей 67 Устава Иркутской области, Правительство Иркутской области

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Установить, что памятник природы областного значения «Мыс Бурхан» является памятником природы регионального значения «Мыс Бурхан».
2. Утвердить Положение о памятнике природы регионального значения «Мыс Бурхан» (далее – Положение) (прилагается).
3. Утвердить описание границ, каталог координат памятника природы регионального значения «Мыс Бурхан» (далее – описание) (прилагается).
4. Установить:
  - 1) зону с особыми условиями использования территории в границах территории памятника природы регионального значения «Мыс Бурхан» в соответствии с описанием;
  - 2) режим зоны с особыми условиями использования территории в соответствии с режимом особой охраны и использования территории памятника природы регионального значения «Мыс Бурхан» в соответствии с Положением.
5. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в общественно-политической газете «Областная», а также на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)).
6. Настоящее постановление вступает в силу через десять календарных дней после дня его официального опубликования.

Первый заместитель Губернатора  
Иркутской области – Председатель  
Правительства Иркутской области

Р.Н. Болотов

УТВЕРЖДЕНО  
постановлением Правительства  
Иркутской области  
от 27 ноября 2017 года № 775-пп

## ПОЛОЖЕНИЕ О ПАМЯТНИКЕ ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «МЫС БУРХАН»

### Глава 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Решением Исполнительного комитета Иркутского областного Совета народных депутатов от 19 мая 1981 года № 264 «Об организации охраны памятников природы» объявлен памятник природы областного значения «Мыс Бурхан».

2. В соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях» памятник природы областного значения «Мыс Бурхан» является особо охраняемой природной территорией регионального значения - памятником природы регионального значения «Мыс Бурхан» (далее – памятник природы).

3. Памятник природы представляет собой мыс в центральной части северо-западного берега острова Ольхон, в поселке Хужир. Профиль памятника – ландшафтный.

Памятник природы создан в целях сохранения и поддержания в неизмененном состоянии уникального ландшафтного объекта, важного в природоохранном, эстетическом, эколого-просветительском, культурно-историческом, рекреационном отношении.

4. Памятник природы расположен на территории Ольхонского районного муниципального образования Иркутской области в границах кадастрового квартала 38:13:010101 на землях населенных пунктов.

5. Территория, границы памятника природы, режим его особой охраны и использования учитываются при разработке документов стратегического планирования Иркутской области, схемы территориального планирования Ольхонского муниципального образования Иркутской области, генерального плана сельского поселения поселка Хужир, правил землепользования и застройки землепользования.

6. Функционирование памятника природы не влечет изъятия земельных участков, входящих в границы памятника природы, у пользователей, владельцев и собственников.

7. Памятник природы находится в ведении министерства природных ресурсов и экологии Иркутской области (далее - Уполномоченный орган).

Юридический адрес Уполномоченного органа: 664027, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Ленина, д. 1а.

8. Обязательства по обеспечению режима особой охраны памятника природы возлагаются на собственника, владельцев и пользователей земельного участка, на котором находится памятник природы. Передача

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

9. Региональный государственный экологический надзор за соблюдением требований настоящего Положения осуществляется службой по охране природы и озера Байкал Иркутской области в лице его должностных лиц, которые являются государственными инспекторами в области охраны окружающей среды, юридический адрес: 664027, Иркутская обл., г. Иркутск, ул. Ленина, д. 1а.

## Глава 2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОБРАЗОВАНИЯ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

10. Целями образования памятника природы являются:

1) сохранение и поддержание в неизменном состоянии уникального ландшафтного объекта, важного в природоохранном, эстетическом, эколого-просветительском, культурно-историческом, рекреационном отношении;

2) изучение и экологическое воспитание населения.

11. Задачами образования памятника природы являются:

1) охрана ландшафтного объекта;

2) поддержание и восстановление состояния природных ландшафтов;

3) снижение уровня антропогенного воздействия;

4) содействие в проведении научно-исследовательских работ в области ландшафтования, истории родного края без нарушения установленного режима особой охраны памятника природы;

5) осуществление государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды);

6) проведение работ по экологическому просвещению и воспитанию населения;

7) обустройство эколого-познавательной тропы.

## Глава 3. КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ФИЗИКО-ГЕОГРАФИЧЕСКОЙ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

12. Памятник природы расположен на территории Ольхонского районного муниципального образования Иркутской области и занимает общую площадь – 6,89 га.

13. Территория Памятника природы находится в центральной части северо-западного побережья острова Ольхон, в поселке Хужир, между двух заливов пролива Малое Море - Сарайским с северо-востока и Хужирским с юго-запада, отделена от острова низменным узким перешейком и оканчивается двухвершинной скалой, называемой «Шаман-скала», сложенной мрамором и доломитизированным известняком, местами со множественными вкраплениями графита. Высота ближней к берегу части скалы – 30 м, высота дальней части – 42 м. В ближней скале имеется сквозная пещера длиной около 12 м, шириной от 3 до 4,5 м, высотой до 6 м. Вход в пещеру возможен с двух сторон – с северо-восточной и западной.

Наиболее удобен вход с западной стороны, где имеется предпещерная площадка. Узкий поднимающийся ход выводит из пещеры на восточную сторону скалы.

14. Климат резко-континентальный с суровой продолжительной малоснежной зимой и теплым с незначительными осадками летом.

15. По геоботаническому районированию территории памятника природы относится к Западнобайкальскому с фрагментами петрофитных степей округу Байкальской озерно-котловинной провинции Байкало-Джугджурской гольцово-горно-таежной области. Растительный покров характеризуется как типчаковые и мятыковые (*Festuca lenensis* Drobov, *Poa botryoides* (Griseb.) Roshev) иногда смешанные мелкодерновиннозлаковые степи в сочетании с одиночными лиственницами на круtyх и выпoложенныx склонах.

В ландшафтной структуре территории памятника природы относится к Аридным Азиатским внутренеконтинентальным горно-равнинным пустынно-степным ландшафтам – гемикриофильные онон-аргунского типа (предбайкальский вариант) склоновые холмистых плато-равнин (на породах молассовой формации, местами карбонатных) мелкодерновинно-злаковые (типчаково-тырсыевые) и разнотравно-типчаковые сухостепные малоустойчивые степи (Ольхонско-Еланцинский округ, горно-таежная средне- и высокогорная Прибайкальская провинция, Прибайкальско-Патомская подобласть).

Почвы – каштановые дерновые степные, каштановидные в условиях грядово-долинного рельефа на неоднородных породах под разнотравно-злаковыми и злаковыми степями, относящимися к основному типу – почвы предгорных сухих степей.

#### Глава 4. КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

16. Социально-экономическими ценностями, сохраняемыми на территории памятника природы, является уникальный ландшафтный объект, важный с эстетической, культурно-исторической и рекреационной точки зрения.

«Шаман-скала», входящая в состав памятника природы, является одной из девяти буддистских и шаманских святынь Азии, имеет большое значение как сакральный объект. Памятник природы стал визитной картой озера Байкал, одним из самых знаменитых ключевых образов Байкала. Скала Богатырь на мысе Татайском, входящая в состав памятника, является главной обзорной точкой памятника природы.

На территории памятника природы обнаружены многочисленные археологические находки – стоянка древнего человека, больше десятка захоронений эпохи неолита и бронзового века со множеством артефактов.

17. Памятник природы имеет природоохранное, научное, эстетическое, просветительское и рекреационное значение.

## Глава 5. РЕЖИМ ОСОБОЙ ОХРАНЫ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

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

- 1) изъятие и предоставление земельных участков под виды хозяйственной деятельности, не связанные с проведением мероприятий по соблюдению режима особой охраны и обеспечению функционирования памятника природы;
- 2) нарушение, изменение ландшафта и почвенного покрова памятника природы, в том числе путем проведения взрывных работ;
- 3) устройство привалов, бивуаков, туристических стоянок и лагерей, разведение костров, организация массовых спортивных и зрелищных мероприятий вне специально определенных и обозначенных информационными знаками мест, обустройство экологических троп за пределами оборудованной эколого-познавательной тропы;
- 4) пускание палов, выжигание растительности;
- 5) деятельность, влекущая за собой нарушение условий обитания объектов растительного и животного мира;
- 6) сбор геологических, ботанических и зоологических коллекций;
- 7) применение ядохимикатов, минеральных удобрений, химических средств защиты растений и стимуляторов роста;
- 8) сброс сточных и дренажных вод, мусора, отработанных нефтепродуктов и фекальных вод в границах памятника природы;
- 9) причаливание моторизованных водных транспортных средств в бухте Хужирской в пределах памятника природы, за исключением случаев, предусмотренных законодательством;
- 10) движение и стоянка механических транспортных средств, не связанных с функционированием памятника природы, за исключением случаев, предусмотренных законодательством;
- 11) уничтожение и повреждение аншлагов, шлагбаумов, стендов, граничных столбов и других информационных знаков и указателей.

19. Памятник природы обозначается на местности предупредительными и информационными знаками по периметру его границы с кратким изложением режима памятника природы и схемой его границ.

Заместитель Председателя  
Правительства Иркутской области

В.И. Кондрашов

Приложение  
к Положению о памятнике  
природы регионального значения  
«Мыс Бурхан»

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ  
ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «МЫС БУРХАН»



Масштаб 1:10 000  
(в 1 см 100 м)

Условные обозначения:

- граница памятника природы регионального значения «Мыс Бурхан»
- - - граница кадастрового квартала
- границы земельных участков, сведения о которых содержатся в Едином государственном реестре недвижимости

**38:13:010101** номер кадастрового квартала

**1** • поворотная точка памятника природы

**УТВЕРЖДЕНЫ**  
**постановлением Правительства**  
**Иркутской области**  
**от 27 ноября 2017 года № 775-пп**

## **ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ, КАТАЛОГ КООРДИНАТ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «МЫС БУРХАН»**

Сведения об узловых и поворотных точках границы			Сведения об участках границы	
№ п/п	№ точки на карте	Описание местоположения точки	Направление участка границы	Описание прохождения участка границы
1	1	Точка на побережье озера Байкал между заливами Хужирский и Сарайский, в месте ее поворота на северо-восток	Северо-восточное	Граница проходит по побережью озера Байкал между заливами Хужирский и Сарайский, на расстояние 34,95 м в северо-восточном направлении по урезу воды
2	2	Точка на побережье озера Байкал между заливами Хужирский и Сарайский, в месте ее направления на северо-восток	Восточное	Граница проходит по побережью озера Байкал между заливами Хужирский и Сарайский, на расстояние 25,12 м в восточном направлении по урезу воды
3	3	Точка на побережье озера Байкал между заливами Хужирский и Сарайский, в месте ее направления на юго-восток	Юго-восточное	Граница проходит по побережью озера Байкал между заливами Хужирский и Сарайский, на расстояние 24,94 м в юго-восточном направлении по урезу воды
4	4	Точка на побережье озера Байкал между заливами Хужирский и Сарайский, в месте ее направления на юго-восток	Юго-восточное	Граница проходит по побережью озера Байкал между заливами Хужирский и Сарайский, на расстояние 25,91 м в юго-восточном направлении по урезу воды
5	5	Точка на побережье озера Байкал между заливами Хужирский и Сарайский, в месте ее направления на юго-восток	Юго-восточное	Граница проходит по побережью озера Байкал между заливами Хужирский и Сарайский, на расстояние 27,96 м в юго-восточном направлении по урезу воды
6	6	Точка на побережье озера Байкал между заливами Хужирский и Сарайский, в месте ее направления на юго-восток	Юго-восточное	Граница проходит по побережью озера Байкал между заливами Хужирский и Сарайский, на расстояние 21,46 м в юго-восточном направлении по урезу воды
7	7	Точка на побережье озера Байкал между заливами Хужирский и Сарайский, в месте ее поворота на северо-восток	Северо-восточное	Граница проходит по побережью озера Байкал между заливами Хужирский и Сарайский, на расстояние 29,8 м. в северо-восточном направлении по урезу воды
8	8	Точка на побережье озера Байкал между заливами Хужирский и Сарайский, в месте ее направления на северо-восток	Северо-восточное	Граница проходит по побережью озера Байкал между заливами Хужирский и Сарайский, на расстояние 14,64 м в северо-восточном направлении по урезу воды
9	9	Точка на побережье озера Байкал между заливами Хужирский и Сарайский, в месте ее поворота на северо-запад	Северо-западное	Граница проходит по побережью озера Байкал между заливами Хужирский и Сарайский, на расстояние 30,85 м в северо-западном направлении по урезу воды
10	10	Точка на побережье озера Байкал между заливами	Северо-восточное	Граница проходит по побережью озера Байкал между заливами Хужирский и



Общая площадь территории – 68849 м<sup>2</sup>

## Система координат – МСК 38

№ п/п	№ точки на карте	X	Y	Дирекционный угол	Расстояние (м)
1	1	487132.28	4337145.26	68° 26' 54"	34.95
2	2	487145.12	4337177.77	99° 09' 44"	25.12
3	3	487141.12	4337202.57	158° 32' 54"	24.94
4	4	487117.91	4337211.69	114° 25' 06"	25.91
5	5	487107.20	4337235.28	145° 37' 20"	27.96
6	6	487084.12	4337251.07	103° 59' 51"	21.46
7	7	487078.93	4337271.89	59° 55' 00"	29.80
8	8	487093.87	4337297.68	32° 09' 32"	14.64
9	9	487106.26	4337305.47	338° 40' 28"	30.85
10	10	487135.00	4337294.25	19° 05' 51"	21.33
11	11	487155.16	4337301.23	76° 48' 10"	21.20
12	12	487160.00	4337321.87	104° 28' 38"	20.80
13	13	487154.80	4337342.01	160° 00' 26"	382.57
14	14	486795.29	4337472.81	96° 27' 24"	47.84
15	15	486789.91	4337520.35	190° 42' 43"	121.59
16	16	486670.44	4337497.75	280° 25' 01"	115.76
17	17	486691.37	4337383.90	268° 57' 00"	92.23
18	18	486689.68	4337291.69	268° 56' 12"	16.70
19	19	486689.37	4337274.99	5° 34' 57"	34.74
20	20	486723.95	4337278.37	318° 07' 11"	23.52
21	21	486741.46	4337262.67	315° 06' 37"	77.18
22	22	486796.14	4337208.20	101° 58' 44"	49.39
23	23	486785.89	4337256.51	66° 02' 52"	45.72
24	24	486804.45	4337298.29	45° 49' 14"	43.95
25	25	486835.08	4337329.81	8° 17' 18"	94.76
26	26	486928.85	4337343.47	351° 46' 06"	90.87
27	27	487018.78	4337330.46	291° 33' 29"	23.16
28	28	487027.29	4337308.92	261° 02' 48"	32.38
29	29	487022.25	4337276.93	279° 27' 30"	24.46
30	30	487026.27	4337252.80	326° 48' 57"	28.90
31	31	487050.46	4337236.98	264° 21' 14"	41.57
32	32	487046.37	4337195.61	299° 07' 06"	33.23
33	33	487062.54	4337166.58	18° 15' 44"	28.31
34	34	487089.42	4337175.45	308° 43' 47"	24.34
35	35	487104.65	4337156.46	337° 56' 04"	29.81

## Система координат – WGS-84

№ п/п	№ точки на карте	B	L	Дирекционный угол	Расстояние (м)
1	1	53°12'15.6708"	107°20'15.9432"	68° 26' 54"	34.95
2	2	53°12'16.0668"	107°20'17.7072"	99° 09' 44"	25.12
3	3	53°12'15.9228"	107°20'19.0392"	158° 32' 54"	24.94
4	4	53°12'15.1668"	107°20'19.5072"	114° 25' 06"	25.91
5	5	53°12'14.8068"	107°20'20.7672"	145° 37' 20"	27.96
6	6	53°12'14.0508"	107°20'21.5952"	103° 59' 51"	21.46
7	7	53°12'13.8708"	107°20'22.7112"	59° 55' 00"	29.80
8	8	53°12'14.3388"	107°20'24.1152"	32° 09' 32"	14.64
9	9	53°12'14.7348"	107°20'24.5472"	338° 40' 28"	30.85
10	10	53°12'15.6708"	107°20'23.9712"	19° 05' 51"	21.33
11	11	53°12'16.3188"	107°20'24.3672"	76° 48' 10"	21.20
12	12	53°12'16.4628"	107°20'25.4832"	104° 28' 38"	20.80
13	13	53°12'16.2828"	107°20'26.5632"	160° 00' 26"	382.57
14	14	53°12'4.5792"	107°20'33.2520"	96° 27' 24"	47.84
15	15	53°12'4.3776"	107°20'35.8080"	190° 42' 43"	121.59
16	16	53°12'0.5256"	107°20'34.4724"	280° 25' 01"	115.76
17	17	53°12'1.2708"	107°20'28.3632"	268° 57' 00"	92.23

18	18	53°12'1.2708"	107°20'23.3952"	268° 56' 12"	16.70
19	19	53°12'1.2708"	107°20'22.4952"	5° 34' 57"	34.74
20	20	53°12'2.3868"	107°20'22.7112"	318° 07' 11"	23.52
21	21	53°12'2.9628"	107°20'21.8832"	315° 06' 37"	77.18
22	22	53°12'4.7628"	107°20'19.0032"	101° 58' 44"	49.39
23	23	53°12'4.4028"	107°20'21.5952"	66° 02' 52"	45.72
24	24	53°12'4.9788"	107°20'23.8632"	45° 49' 14"	43.95
25	25	53°12'5.9508"	107°20'25.5912"	8° 17' 18"	94.76
26	26	53°12'8.9748"	107°20'26.4192"	351° 46' 06"	90.87
27	27	53°12'11.8908"	107°20'25.8072"	291° 33' 29"	23.16
28	28	53°12'12.1788"	107°20'24.6552"	261° 02' 48"	32.38
29	29	53°12'12.0348"	107°20'22.9272"	279° 27' 30"	24.46
30	30	53°12'12.1788"	107°20'21.6312"	326° 48' 57"	28.90
31	31	53°12'12.9708"	107°20'20.8032"	264° 21' 14"	41.57
32	32	53°12'12.8628"	107°20'18.5712"	299° 07' 06"	33.23
33	33	53°12'13.4028"	107°20'17.0232"	18° 15' 44"	28.31
34	34	53°12'14.2668"	107°20'17.5272"	308° 43' 47"	24.34
35	35	53°12'14.7708"	107°20'16.5192"	337° 56' 04"	29.81

Общая протяженность границы – 1802 м.

Заместитель Председателя  
Правительства Иркутской области

В.И. Кондрашов