



## ПРАВИТЕЛЬСТВО ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

22 ноября 2017 года

№ 764-пп

Иркутск

### О памятнике природы регионального значения «Карстовый родник»

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 «Карстовый родник» является памятником природы регионального значения «Карстовый родник».

2. Утвердить Положение о памятнике природы регионального значения «Карстовый родник» (далее – Положение) (прилагается).

3. Утвердить описание границ, каталог координат памятника природы регионального значения «Карстовый родник» (далее – описание) (прилагается).

4. Установить:

1) зону с особыми условиями использования территории в границах территории памятника природы регионального значения «Карстовый родник» 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 «Карстовый родник» 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 22 ноября 2017 года № 764-пп

## **ПОЛОЖЕНИЕ О ПАМЯТНИКЕ ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «КАРСТОВЫЙ РОДНИК»**

### **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 «Карстовый родник».

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

2. Памятник природы представляет собой участок природного ландшафта, связанного с гидрологическим объектом – родником восходящего типа в бассейне реки Ушаковки, имеющим карстовое происхождение. Профиль памятника природы – ландшафтный.

3. Памятник природы создан в целях сохранения и поддержания в неизменном виде природного ландшафта, связанного с гидрогеологическим объектом карстового происхождения.

4. Памятник природы расположен на территории Иркутского районного муниципального образования Иркутской области в границах кадастрового квартала 38:06:144003, частично в границах земельного участка с кадастровым номером 38:06:000000:5479, в 50 м от реки Ушаковка близ деревни Добролет, на землях лесного фонда Ангарского лесничества, Ушаковского участкового лесничества, Добролетской дачи.

5. Территория, границы памятника природы, режим его особой охраны и использования учитываются при разработке документов стратегического планирования Иркутской области, схемы территориального планирования Иркутского районного муниципального образования Иркутской области, схем землеустройства, лесохозяйственных регламентов лесничеств, проектов освоения лесов.

6. Памятник природы образован без ограничения срока действия.

7. Памятник природы находится в ведении министерства природных ресурсов и экологии Иркутской области (далее – Уполномоченный орган), юридический адрес: 664027, Иркутская обл., г. Иркутск, ул. Ленина, д. 1А; почтовый адрес: 664027, Иркутская обл., г. Иркутск, ул. Ленина, д. 54; контактные телефоны (факс): 8(3952) 200-563, 201-882.

8. Обязательства по обеспечению режима особой охраны памятника природы в соответствии с пунктом 2 статьи 27 Федерального закона от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях» принимает на себя собственник 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 виде природного ландшафта, связанного с гидрогеологическим объектом – родником восходящего типа, имеющим карстовое происхождение;

2) изучение и экологическое воспитание населения.

11. Задачами образования памятника природы являются:

1) охрана естественного источника пресной воды карстового происхождения;

2) снижение уровня антропогенного воздействия;

3) содействие в проведении научно-исследовательских работ в области биологии без нарушения установленного режима особой охраны памятника природы;

4) осуществление государственного мониторинга окружающей среды.

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

12. Памятник природы расположен на территории Иркутского районного муниципального образования Иркутской области и занимает общую площадь 2,0 га в соответствии со схемой расположения памятника природы согласно приложению к настоящему Положению.

Памятник представляет собой естественный выход подземных вод в пониженном участке рельефа вблизи русла реки Ушаковки. Средний многолетний дебит 0,52 м<sup>3</sup>/с (120 л/с), температура воды +3°C. Воды источника относятся к пресным магний-кальциевого типа. Минерализация составляет 0,11 г/л. Сам родник восходящего типа высвобождается из водовмещающих пород (доломитов) позднепротерозойского возраста, относящихся к Усольской свите. На месте выхода родника образовалось небольшое озерцо, диаметром около 10 м с родниковыми головками восходящего типа, прикрыт делювиальными отложениями четвертичного

возраста, заполняющими карстовую полость. Из озерца существует сток в реку Ушаковку по постоянному руслу. Родник окружен спелым темнохвойным лесом, состоящим из ели сибирской и пихты. Климат резко-континентальный.

13. В ландшафтной структуре местоположение памятника природы относится к долинным травяным и травяно-моховым болотам с елью, кедром и лиственницей подгорных и межгорных понижений таежных кедрово-лиственничных ограниченного развития горно-таежных южносибирских североазиатских гольцовых и таежных геосистем.

14. Рельеф сформирован эрозийно-денудационными процессами. Средняя высота долины река Ушаковки в этом месте составляет 600 м. Днище долины в месте выхода родника имеет уклон 2°. Почвенный покров представлен луговыми и мерзлотно-луговыми почвами. Согласно карте растительности, составленной Л.И. Номоконовым для Иркутской области, территория памятника приходится на Ольхонско-Кудинский подокруг Ольхонско-Приангарского сосново-лесостепного округа. Животное население представлено обычными лесными и околоводными видами.

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

15. Социально-экономическая ценность территории памятника представляет ценность скорее как эталонный участок природного ландшафта, связанный с гидрогеологическим объектом, являющимся естественным источником высококачественной пресной воды, качество которой отвечает всем нормативным показателям.

16. Памятник природы имеет высокое научное и рекреационное значение.

Охрана природного объекта позволит сберечь не только высококачественную воду, но и фрагменты темнохвойных лесов, являющихся универсальным индикатором чистоты атмосферного воздуха.

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

17. 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) забор (изъятие) водных ресурсов для использования в промышленных целях;

3) осуществление рекреационной деятельности (в том числе

организация мест отдыха, разведение костров, обустройство экологических троп) за пределами специально предусмотренных для этого мест;

4) движение и стоянка механических транспортных средств, не связанных с функционированием памятника природы, а также в иных случаях, предусмотренных законодательством;

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

6) 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, а также при принятии мер пожарной безопасности в лесах, расположенных на территории памятника природы.

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

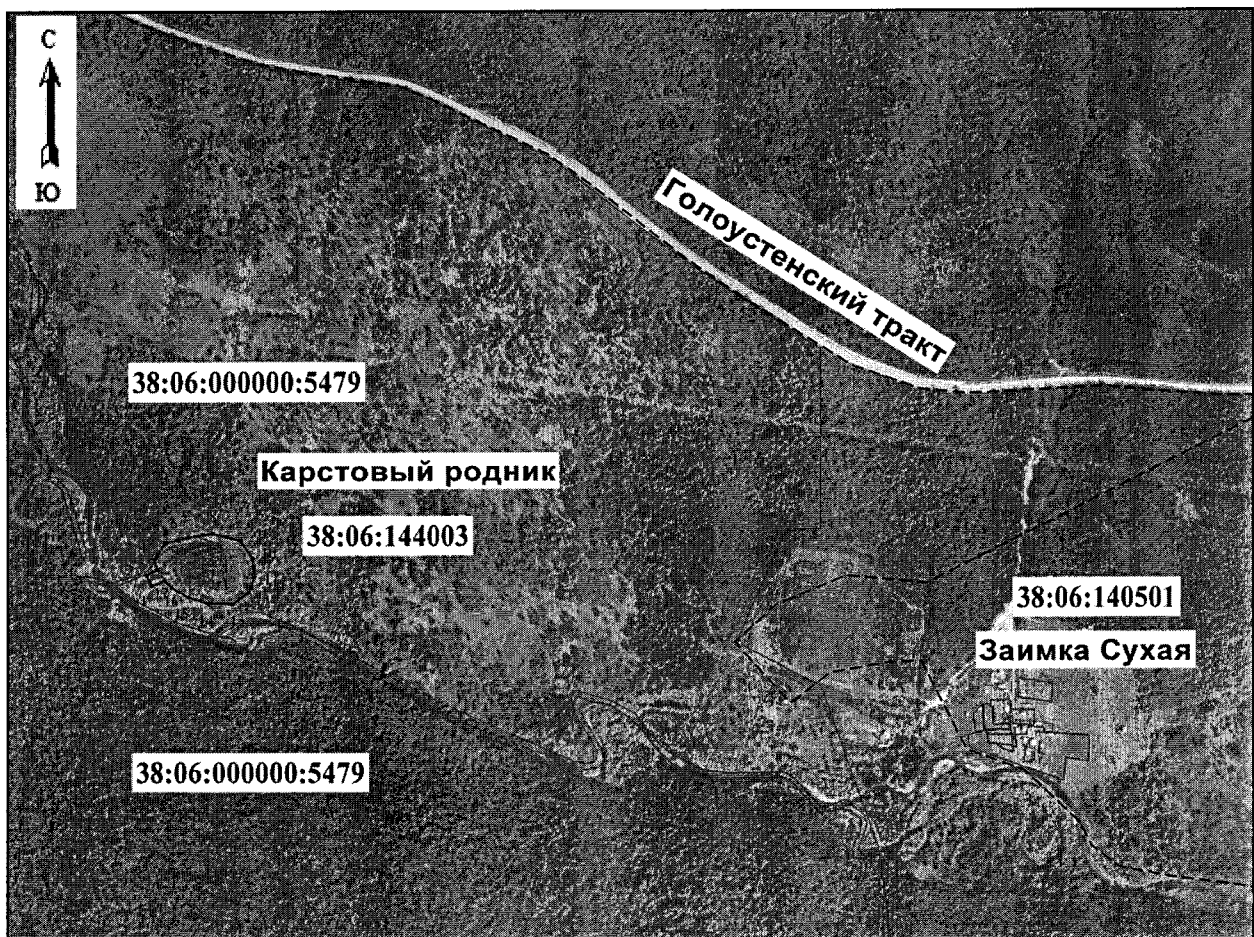
Заместитель Председателя  
Правительства Иркутской области



В.И. Кондрашов

Приложение  
к Положению о памятнике природы  
регионального значения «Карстовый  
родник»

**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ  
РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «КАРСТОВЫЙ РОДНИК»**



**Масштаб 1:15 000**

(в 1 см 150 м)

**Условные обозначения:**

- граница памятника природы регионального значения «Карстовый родник»
- - - - - граница кадастрового квартала
- границы земельных участков, сведения о которых содержатся в государственном кадастре недвижимости

**38:06:144003** - номер кадастрового квартала

**38:06:000000:5479** - кадастровый номер земельного участка

- 1 - поворотная точка памятника природы регионального значения «Карстовый родник»

**УТВЕРЖДЕНЫ**  
**постановлением Правительства**  
**Иркутской области**  
**от 22 ноября 2017 года № 764-пп**

**ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ, КАТАЛОГ КООРДИНАТ  
ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ  
«КАРСТОВЫЙ РОДНИК»**

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 находится в 48 м. от реки Ушаковка, в 1500 м от заимки Сухая Иркутского района Иркутской области. В границах земельного участка с кадастровым номером 38:06:000000:5479	Северо-западное	Граница проходит в северо-западном направлении под углом 331° 28' 35" на расстоянии 22.64 м от точки 1 до точки 2
2	2	Самая западная точка, находится на расстоянии 23 м от точки 1. В границах земельного участка с кадастровым номером 38:06:000000:5479	Северо-восточное	Граница поворачивает на северо-восток под углом 62° 58' 22" на расстоянии 23.83 м от точки 2 до точки 3
3	3	Данная точка находится на расстоянии 24 м от точки 2. В пределах кадастрового квартала 38:06:144003	Северо-западное	Граница поворачивает на северо-запад под углом 341° 14' 02" на расстоянии 20.24 м от точки 3 до точки 4
4	4	Точка находится на расстоянии 20 м от точки 3. В границах земельного участка с кадастровым номером 38:06:000000:5479	Северо-восточное	Граница поворачивает на северо-восток под углом 35° 10' 09" и проходит в северо-восточном направлении на расстоянии 38.68 м от точки 4 до точки 5
5	5	Данная точка находится на расстоянии 39 м от точки 4. В границах земельного участка с кадастровым номером 38:06:000000:5479	Северо-восточное	Граница памятника природы снова поворачивает на северо-восток под углом 79° 20' 31" и проходит в северо-восточном направлении на расстоянии 24.82 м от точки 5 до точки 6
6	6	Точка находится на расстоянии 25 м от точки 5. В границах земельного участка с кадастровым номером 38:06:000000:5479	Северо-восточное	Граница снова поворачивает на северо-восток под углом 73° 00' 13", протяженность границы 19.40 м от точки 6 до точки 7
7	7	Данная точка находится на расстоянии 18 м от точки 6. В границах земельного участка с кадастровым номером 38:06:000000:5479	Северо-восточное	Граница поворачивает на северо-восток под углом 81° 01' 52" и проходит в северо-восточном направлении расстоянием 46.18 м от точки 7 до точки 8
8	8	Самая северная точка, находится на расстоянии 46 м от точки 7. В границах земельного участка с кадастровым номером 38:06:000000:5479	Юго-восточное	Граница поворачивает на юго-восток под углом 104° 10' 41" и проходит на расстояние 54.93 м от точки 8 до точки 9 в юго-восточном направлении
9	9	Данная точка находится на	Юго-восточное	Граница поворачивает на юго-

		расстоянии 55 м от точки 8		восток под углом 146° 57' 06" и продолжает идти на расстоянии 41.11 м от точки 9 до точки 10
10	10	Точка, находится на расстоянии 41 м от точки 9. В границах земельного участка с кадастровым номером 38:06:000000:5479	Юго-восточное	Граница поворачивает опять на юго-восток под углом 173° 58' 28" и проходит на расстоянии 34.58 м от точки 10 до точки 11
11	11	Самая восточная точка, находится на расстоянии 35 м от точки 10. В границах земельного участка с кадастровым номером 38:06:000000:5479	Юго-западное	Границы поворачивает на юго-запад под углом 199° 42' 21" и проходит на расстоянии 31.08 м от точки 11 до точки 12
12	12	Точка находится на расстоянии 31 м от точки 11. В границах земельного участка с кадастровым номером 38:06:000000:5479	Юго-западное	Границы снова поворачивает на юго-запад под углом 234° 20' 27" и проходит на расстоянии 37.29 м от точки 12 до 13
13	13	Самая южная точка, находится на расстоянии 37 м от точки 12. В границах земельного участка с кадастровым номером 38:06:000000:5479	Северо-западное	Границы поворачивает на северо-запад под углом 271° 02' 04" и проходит на расстоянии 45.42 м от точки 13 до 14
14	14	Точка находится на расстоянии 45 м от точки 13. В границах земельного участка с кадастровым номером 38:06:000000:5479	Северо-западное	Границы поворачивает на северо-запад под углом 285° 58' 39" и проходит на расстоянии 39.16 м от точки 14 до 15
15	15	Данная точка находится на расстоянии 39 м от точки 14. В границах земельного участка с кадастровым номером 38:06:000000:5479	Северо-западное	Границы поворачивает на северо-запад под углом 300° 41' 50" и проходит на расстоянии 36.87 м от точки 15 до 16
16	16	Точка находится на расстоянии 37 м от точки 15. В границах земельного участка с кадастровым номером 38:06:000000:5479	Северо-западное	Граница снова поворачивает на северо-запад под углом 315° 33' 23" и продолжает идти в северо-западном направлении на расстоянии 20.39 м от точки 16 до точки 17
17	17	Даная точка находится на расстоянии 20 м от точки 16 и на расстоянии 26 м от точки 1. В границах земельного участка с кадастровым номером 38:06:000000:5479	Юго-западное	Границы поворачивает на юго-запад под углом 246° 17' 02" и проходит на расстоянии 26.45 м от точки 17 до точки 1 и возвращается в точку отсчета

Общая площадь памятника природы – 19774 м<sup>2</sup>

Система координат – МСК 38

Неп /п	№ точки на карте	X	Y	Дирекционный угол	Расстояние (м)
1	2	3	4	5	6
1	1	381883.27	3369852.28	331° 28' 35"	22.64
2	2	381903.16	3369841.47	62° 58' 22"	23.83
3	3	381913.99	3369862.70	341° 14' 02"	20.24
4	4	381933.15	3369856.19	35° 10' 09"	38.68
5	5	381964.77	3369878.47	79° 20' 31"	24.82
6	6	381969.36	3369902.86		

				73° 00' 13"	19.40
7	7	381975.03	3369921.41	81° 01' 52"	46.18
8	8	381982.23	3369967.03	104° 10' 41"	54.91
9	9	381968.78	3370020.27	146° 57' 06"	41.11
10	10	381934.32	3370042.69	173° 58' 28"	34.58
11	11	381899.93	3370046.32	199° 42' 21"	31.08
12	12	381870.67	3370035.84	234° 20' 27"	37.29
13	13	381848.93	3370005.54	271° 02' 04"	45.42
14	14	381849.75	3369960.13	285° 58' 39"	39.16
15	15	381860.53	3369922.48	300° 41' 50"	36.87
16	16	381879.35	3369890.78	315° 33' 23"	20.39
17	17	381893.91	3369876.50	246° 17' 02"	26.45
18	1	381883.27	3369852.28		

Общая протяженность границы – 563,05 м

Система координат – WGS-84

№п /п	№ точки на карте	X	Y	Дирекционный угол	Расстояние (м)
1	2	3	4	5	6
1	1	52° 15' 09.5645"	104° 47' 19.2151"	331° 28' 35"	22.64
2	2	52° 15' 10.2161"	104° 47' 18.6709"	62° 58' 22"	23.83
3	3	52° 15' 10.5497"	104° 47' 19.8034"	341° 14' 02"	20.24
4	4	52° 15' 11.1744"	104° 47' 19.4848"	35° 10' 09"	38.68
5	5	52° 15' 12.1795"	104° 47' 20.6992"	79° 20' 31"	24.82
6	6	52° 15' 12.3088"	104° 47' 21.9902"	73° 00' 13"	19.40
7	7	52° 15' 12.4776"	104° 47' 22.9749"	81° 01' 52"	46.18
8	8	52° 15' 12.6747"	104° 47' 25.3879"	104° 10' 41"	54.91
9	9	52° 15' 12.1980"	104° 47' 28.1760"	146° 57' 06"	41.11
10	10	52° 15' 11.0660"	104° 47' 29.3133"	173° 58' 28"	34.58
11	11	52° 15' 09.9511"	104° 47' 29.4606"	199° 42' 21"	31.08
12	12	52° 15' 09.0131"	104° 47' 28.8710"	234° 20' 27"	37.29
13	13	52° 15' 08.3338"	104° 47' 27.2467"	271° 02' 04"	45.42
14	14	52° 15' 08.3960"	104° 47' 24.8550"	285° 58' 39"	39.16
15	15	52° 15' 08.7741"	104° 47' 22.8850"	300° 41' 50"	36.87

16	16	52° 15' 09.4075"	104° 47' 21.2387"		
				315° 33' 23"	20.39
17	17	52° 15' 09.8896"	104° 47' 20.5049"		
				246° 17' 02"	26.45
18	1	52° 15' 09.5645"	104° 47' 19.2151"		

Общая протяженность границы – 563,05 м

Заместитель Председателя  
Правительства Иркутской области



В.И. Кондрашов