



ПРАВИТЕЛЬСТВО ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

14 августа 2018 года

№ 584-пп

Иркутск

**О памятнике природы регионального значения
«Уковский водопад»**

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 «Уковский водопад» является памятником природы регионального значения «Уковский водопад».
2. Утвердить Положение о памятнике природы регионального значения «Уковский водопад» (прилагается).
3. Утвердить описание границ, каталог координат памятника природы регионального значения «Уковский водопад» (прилагается).
4. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в общественно-политической газете «Областная», а также на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).
5. 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 14 августа 2018 года № 584-пп

ПОЛОЖЕНИЕ О ПАМЯТНИКЕ ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «УКОВСКИЙ ВОДОПАД»

Глава 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Решением Исполнительного комитета Иркутского областного Совета народных депутатов от 19 мая 1985 года № 264 «Об организации охраны памятников природы» объявлен памятник природы областного значения «Уковский водопад».

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

2. Памятник природы представляет собой один из самых известных водопадов Прибайкалья. Профиль памятника – гидрологический.

3. Памятник природы создан в целях сохранения и поддержания в неизменном состоянии уникального гидрологического объекта, важного в научном, оздоровительном и рекреационном отношении.

4. Памятник природы расположен на территории муниципального образования «Нижнеудинский район» Иркутской области в границах кадастрового квартала 38:11:072001, на землях лесного фонда.

5. Территория, границы памятника природы, режим его особой охраны и использования учитываются при разработке документов стратегического планирования Иркутской области, схемы территориального планирования муниципального образования «Нижнеудинский район» 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 область, г. Иркутск, ул. Ленина, д. 1А.

8. 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.

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 область, г. Иркутск, ул. Ленина, д. 1А.

Глава 2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОБРАЗОВАНИЯ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

10. Целью образования памятника природы является сохранение и поддержание в неизменном состоянии уникального гидрологического объекта.

11. Задачами образования памятника природы являются:

- 1) снижение уровня антропогенного воздействия;
- 2) содействие в проведении научно-исследовательских работ в области гидрологии без нарушения установленного режима особой охраны и использования памятника природы;
- 3) осуществление государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды).

Глава 3. КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ФИЗИКО-ГЕОГРАФИЧЕСКОЙ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

12. Памятник природы расположен на территории муниципального образования «Нижнеудинский район» Иркутской области и занимает общую площадь 0,45 га в соответствии со схемой расположения памятника природы согласно приложению к настоящему Положению.

Территория памятника природы находится в 18 км ниже по течению реки Уды от города Нижнеудинск, в 505 км от города Иркутск. При впадении в реку Уду река Ук образует скальное ущелье и мощный водопад. Уковский водопад считается наиболее мощным и красивейшим водопадом среди всех, находящихся на территории Центрального Саяна, имеет ступенчатое строение, вода падает с верхнего уступа на следующий, общая высота падения воды около 18 м. Зимой водопад превращается в застывший ледяной поток.

13. Климат в месте расположения памятника природы резко-континентальный с суровой продолжительной зимой и теплым коротким летом.

По геоботаническому районированию территория памятника относится к Верхнебирюсинскому темно-хвойно-горно-таежному-пихтово-кедровому округу, Верхнебирюсинской горно-тундрово-темно-хвойно-горно-таежной провинции Южнобирюсинской горно-таежной области.

В окрестностях памятника природы отмечен ряд редких видов, подлежащих государственной охране. В Красную книгу Российской Федерации, в Красную книгу Иркутской области внесены: Кизильник блестящий – *Cotoneaster lucidus* Schlecht, Гнездоцветка клубучковая – *Neottianthe cucullata* (L.) Schlechter., Башмачок известняковый – *Cypripedium calceolus* L., Башмачок крупноцветковый – *Cypripedium macranthon* Sw.,

Фиалка надрезанная – *Viola incisa* Turcz., Пион марьин-корень – *Paeonia anomala* L., Луносемянник даурский – *Menispermum dauricum* DC., Лилия карликовая – *Lilium pumilum* Delile. Красоднев малый – *Heimerocallis minor* Miller, входящий в перечень растений, животных и других живых организмов, не вошедших в Красную книгу Иркутской области, но нуждающихся в особом внимании, утвержденный распоряжением министерства природных ресурсов и экологии Иркутской области от 24 января 2011 года № 12-мпр-р.

Глава 4. КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

14. Социально-экономическими ценностями, сохраняемыми на территории памятника природы, является сохранение уникального гидрологического объекта и природного комплекса, связанного с ним.

15. Памятник природы имеет природоохранное, эстетическое и рекреационное значение.

Глава 5. РЕЖИМ ОСОБОЙ ОХРАНЫ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

16. 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 использования и обеспечению функционирования памятника природы;

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

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

4) 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;

5) проведение взрывных работ, выполнение работ по геологическому изучению недр для разработки месторождений полезных ископаемых;

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

7) осуществление деятельности, влекущей за собой засорение, загрязнение вод памятника природы.

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

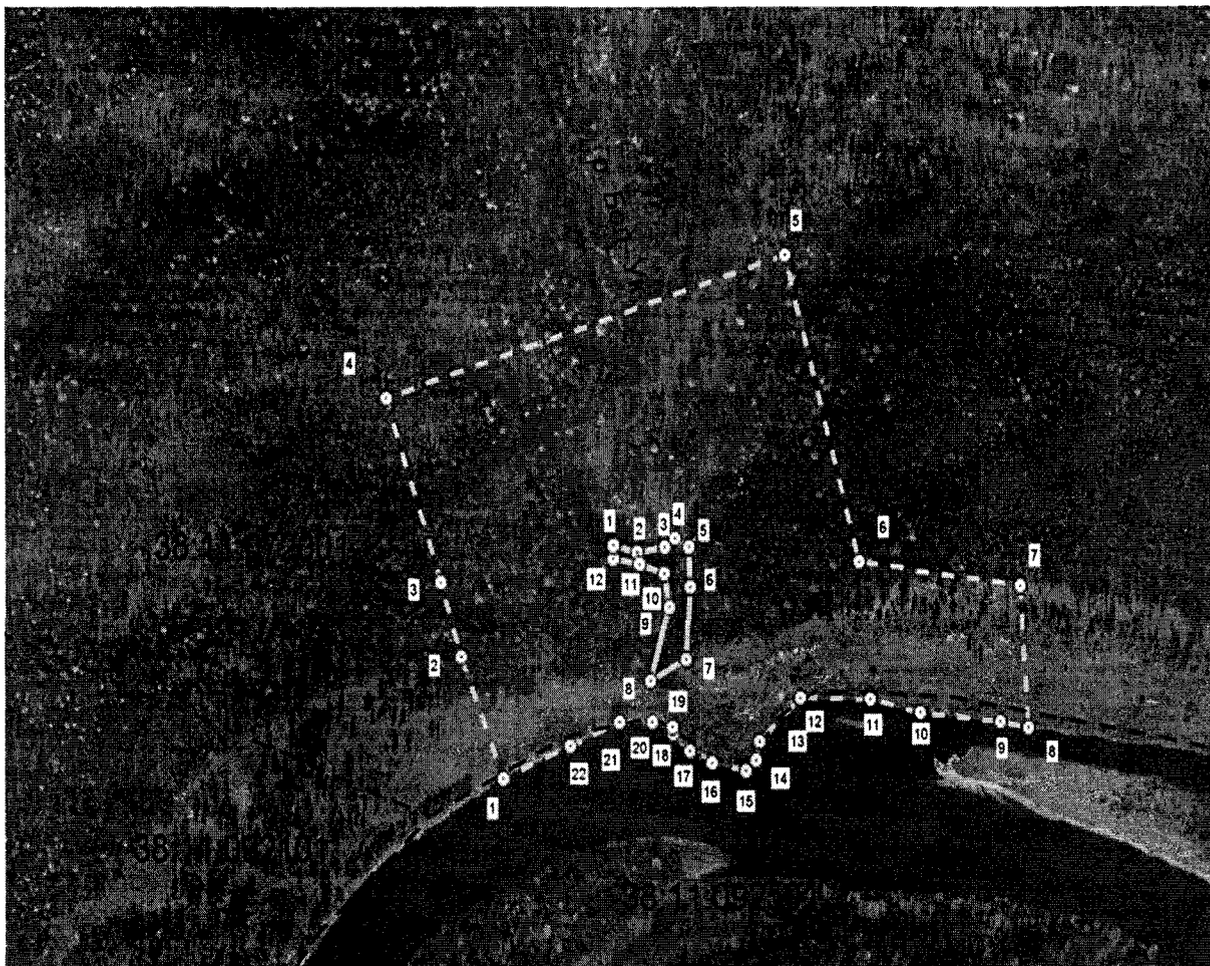
Заместитель Председателя
Правительства Иркутской области



В.И. Кондрашов

Приложение
к Положению о памятнике
природы регионального значения
«Уковский водопад»

**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ
РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «УКОВСКИЙ ВОДОПАД»**



**Масштаб 1:10000
(в 1 см 100 м)**

Условные обозначения:



граница памятника природы регионального значения
«Уковский водопад»;



поворотная точка памятника природы регионального значения
«Уковский водопад»;

38:11:092101

номер кадастрового квартала;



граница кадастрового квартала.

УТВЕРЖДЕНЫ
 постановлением Правительства
 Иркутской области
 от 14 августа 2018 года № 584-пп

**ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ, КАТАЛОГ КООРДИНАТ ПАМЯТНИКА
 ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ
 «УКОВСКИЙ ВОДОПАД»**

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 северо-западной части памятника природы, которая расположена в 4460 м от с. Водопадный в юго-западном направлении	Восточное	Граница проходит в восточном направлении на расстоянии 28.59 м от точки 1 до точки 2
2	2	Точка в северо-западной части памятника природы, в месте ее поворота на восток	Восточное	Граница поворачивает на север на расстоянии 31.86 м от точки 2 до точки 3
3	3	Точка в северной части памятника природы, в месте ее поворота на северо-восток	Северо-восточное	Граница поворачивает на северо-восток на расстоянии 15.23 м от точки 3 до точки 4
4	4	Точка в северной части памятника природы, в месте ее поворота на юго-восток	Юго-восточное	Граница поворачивает на юго-восток на расстоянии 17.91 м от точки 4 до точки 5
5	5	Точка в северной части памятника природы, в месте ее поворота на юг	Южное	Граница поворачивает на юг на расстоянии 38.48 м от точки 5 до точки 6
6	6	Точка в западной части памятника природы, в месте ее поворота на юг	Южное	Граница поворачивает на юг на расстоянии 70.28 м от точки 6 до точки 7
7	7	Точка в южной части памятника природы, в месте ее поворота на юго-запад	Юго-западное	Граница поворачивает на юго-запад на расстоянии 46.50 м от точки 7 до точки 8
8	8	Точка в юго-западной части памятника природы, в месте ее поворота на северо-восток	Северо-восточное	Граница поворачивает на северо-восток на расстоянии 75.65 м от точки 8 до точки 9
9	9	Точка в западной части памятника природы, в месте ее поворота на север	Северное	Граница поворачивает на север на расстоянии 32.62 м от точки 9 до точки 10
10	10	Точка в западной части памятника природы, в месте ее поворота на запад	Западное	Граница поворачивает на запад на расстоянии 30.47 м от точки 10 до точки 11
11	11	Точка в юго-западной части памятника природы, в месте ее поворота на запад	Западное	Граница поворачивает на юго-восток на расстоянии 30.74 м от точки 11 до точки 12
12	12	Точка в юго-западной части памятника природы, в месте ее поворота на север	Северное	Граница поворачивает на север на расстоянии 12.56 м от точки 12 до точки 1

Система координат – МСК 38 зона 2

№ п/п	№ точки на карте	X	Y	Дирекционный угол	Расстояние (м)
1	2	3	4	5	6
1	1	688911.21	2182190.15	103°4'43.43"	28.59

2	2	688904.74	2182218.00	82°3'47.36"	31.86
3	3	688909.14	2182249.56	54°11'28.15"	15.23
4	4	688918.05	2182261.91	118°28'58.02"	17.91
5	5	688909.51	2182277.65	176°44'15.29"	38.48
6	6	688871.09	2182279.84	183°57'55.37"	70.28
7	7	688800.98	2182274.98	242°40' 8.38"	46.50
8	8	688779.63	2182233.67	16°34'25.49"	75.65
9	9	688852.14	2182255.25	348°45'19.89"	32.62
10	10	688884.13	2182248.89	288°35' 1.01"	30.47
11	11	688893.84	2182220.01	279°1'15.87"	30.74
12	12	688898.66	2182189.65	2°16'53.38"	12.56

Общая площадь территории – 4 469 м², общая протяженность границы – 431 м.

Система координат – WGS84

№ п/п	№ точки на карте	Широта	Долгота	Расстояние (м)
1	2	3	4	5
1	1	55°01'08.5"	98°58'23.5"	28.59
2	2	55°01'08.3"	98°58'25.1"	31.86
3	3	55°01'08.4"	98°58'26.9"	15.23
4	4	55°01'08.7"	98°58'27.6"	17.91
5	5	55°01'08.5"	98°58'28.5"	38.48
6	6	55°01'07.2"	98°58'28.6"	70.28
7	7	55°01'05.0"	98°58'28.4"	46.50
8	8	55°01'04.2"	98°58'26.1"	75.65
9	9	55°01'06.6"	98°58'27.2"	32.62
10	10	55°01'07.6"	98°58'26.9"	30.47
11	11	55°01'07.9"	98°58'25.2"	30.74
12	12	55°01'08.1"	98°58'23.5"	12.56

Общая площадь территории – 4 469 м², общая протяженность границы – 431 м.

Заместитель Председателя
Правительства Иркутской области



В.И. Кондрашов