

Кадастровый отчет по ООПТ памятник природы регионального значения «Исток реки Ангары»

1. Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):

памятник природы регионального значения «Исток реки Ангары»

2. Категория ООПТ:

памятник природы

3. Значение ООПТ:

Региональное

4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:

Данные отсутствуют

5. Профиль ООПТ:

Зоологический.

6. Статус ООПТ:

Действующий

7. Дата создания:

25.02.1985

8. Цели создания ООПТ и ее ценность:

Памятник природы представляет собой уникальный зоологический объект - единственную во всей северо-восточной Азии постоянную массовую зимовку пластинчатоклювых на незамерзающей полынье значительного размера, насчитывающую в отдельные годы до 25 тысяч особей.

Памятник природы создан в целях сохранения и поддержания в неизменном состоянии уникального зоологического объекта, важного в природоохранном, научном и просветительском отношении.

Целями образования памятника природы являются:

- сохранение уникального зоологического объекта - единственной во всей северо-восточной Азии постоянной массовой зимовки пластинчатоклювых и хищных птиц;
- изучение памятника природы и экологическое воспитание населения.

Задачами образования памятника природы являются:

- снижение уровня антропогенного воздействия;
- содействие в проведении научно-исследовательских работ в области зоологии без нарушения установленного режима особой охраны памятника природы;
- осуществление государственного мониторинга окружающей среды.

9. Нормативная основа функционирования ООПТ:

Правоустанавливающие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	правительство Иркутской области	20.10.2017	681-пп	О памятнике природы регионального значения "Исток реки Ангары"	1. Установить, что памятник природы областного значения "Исток реки Ангары" является памятником природы регионального значения "Исток реки Ангары". 2. Утвердить Положение о памятнике природы регионального значения "Исток реки Ангары". 3. Утвердить описание границ, каталог координат памятника природы регионального значения "Исток реки Ангары".

Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Решение	Облисполком Иркутского Совета народных депутатов	25.02.1985	101		Об организации охраны памятников природы

10. **Ведомственная подчиненность:**

Министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области

11. **Международный статус ООПТ:**

Ключевая орнитологическая территория

12. **Категория ООПТ согласно классификации Международного союза охраны природы (МСОП, IUCN):**

Данные отсутствуют

13. **Число отдельно расположенных, не граничащих друг с другом участков территории/акватории ООПТ:**

Данные отсутствуют

14. **Месторасположение ООПТ:**

Сибирский федеральный округ, Иркутская область, Иркутский район.
Сибирский федеральный округ, Иркутская область, Слюдянский район.

15. **Географическое положение ООПТ:**

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Водные объекты	100

Доли ландшафтов разного типа

16. **Общая площадь ООПТ:**

384,2 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га, площадь земельных участков, включенных в границы ООПТ без изъятия из хозяйственного использования – 384,2 га.

17. **Площадь охранной зоны ООПТ:**

Данные отсутствуют

18. **Границы ООПТ:**

Данные отсутствуют

19. **Наличие в границах ООПТ иных особо охраняемых природных территорий:**

Отсутствуют

20. **Природные особенности ООПТ:**

Ширина реки здесь достигает километра, и именно тут, на выходе из озера, находится своеобразный уступ в виде скального порога, над которым глубина воды в среднем составляет всего 3,5 м и скорость воды 12—15 км/час. Относительно теплые донные воды Байкала, поступаая к порогу, не позволяют замерзнуть поверхности истока зимой. Одновременно исток является своеобразной ветровой трубой, служащей местом вторжения на озеро холодных северо-западных потоков воздуха, в обратном же направлении по нему вытекает охлажденный воздух байкальской котловины. Эта климатическая особенность истока заметно сдерживает здесь ход развития фенологических явлений. Однако он включен в раздел «Зоологические памятники природы», и сделать это позволила единственная во всей Северной Азии массовая постоянная зимовка пластинчатоклювых, насчитывающая ежегодно 8—12 тысяч водоплавающих птиц. На огромной полынье, протянувшейся на 3—5 км и существующей благодаря большой скорости и постоянной положительной температуре

воды, преобладают крохали и утки, постоянно зимуют оляпки. Суровые зимы могут значительно сократить размеры полярной (зима 1983 г.), но лишь раз за 200 лет отмечено кратковременное полное ее замерзание.

По мнению ученых, зимовка водоплавающих — такое же исторически древнее явление, как и наличие полярной в истоке, а своеобразное поведение зимующих здесь птиц позволяет предположить, что здесь зимует особая экологическая группа, с давних пор приспособившаяся к экстремальным условиям жизни (установлено, например, что утки ночуют в торосистых льдах). Вот почему исключителен научный интерес к этой зимовке.

Основные охраняемые виды:

Algae and other protists (Водоросли и другие простейшие)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Bacteria and Archaea (Бактерии и археи)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Bryophytes (Мохообразные)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Fungi, lichens and fungus-like organisms (Грибы, лишайники и грибоподобные организмы)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Invertebrates (Беспозвоночные животные)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Vascular plants (Сосудистые растения)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Vertebrates (Позвоночные животные)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Суммарные сведения по биологическому разнообразию

Группа организмов	Всего видов на ООПТ	Виды в КК России	Виды в региональных КК	Виды в Красном списке МСОП
Algae and other protists (Водоросли и другие простейшие)	0	0	0	0
Bacteria and Archaea (Бактерии и археи)	0	0	0	0
Bryophytes (Мохообразные)	0	0	0	0
Fungi, lichens and fungus-like organisms (Грибы, лишайники и грибоподобные организмы)	0	0	0	0
Invertebrates (Беспозвоночные животные)	0	0	0	0
Vascular plants (Сосудистые растения)	0	0	0	0
Vertebrates (Позвоночные животные)	0	0	0	0

Уникальные с научной, познавательной, эстетической точек зрения природные и культурно-исторические объекты:

Данные отсутствуют.

21. Экспликация земель:

- Экспликация земель особо охраняемых территорий и объектов: расположен на землях водного фонда, в акватории Иркутского водохранилища.

22. Негативное воздействие на ООПТ (факторы и угрозы):

Данные отсутствуют

23. Юридические лица, ответственные за обеспечение охраны и функционирование ООПТ:

24. Сведения об иных лицах, на которые возложены обязательства по охране ООПТ:

Данные отсутствуют

25. Общий режим охраны и использования ООПТ:

Режим хозяйственного использования и зонирование территории определен следующими документами:

- Постановление правительства Иркутской области от 20.10.2017 №681-пп

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

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

- предоставление водного объекта в пользование без согласования с Уполномоченным органом;
- нарушение гидрологического режима объекта;
- остановка и стоянка водного транспорта в пределах памятника природы, за исключением водного транспорта, используемого при проведении мероприятий по соблюдению режима особой охраны и обеспечению функционирования памятника природы, а также в иных случаях, предусмотренных законодательством;
- сброс сточных и дренажных вод, мусора, отработанных нефтепродуктов и фекальных вод в границах акватории памятника природы;
- посещение и любой иной фактор беспокойства объектов растительного и животного мира (катание на моторизованных средствах передвижения) в акватории памятника природы в период его сезонного действия (зимний период), за исключением случаев, предусмотренных законодательством;
- охота в период его сезонного действия (зимний период);
- деятельность, влекущая за собой изменение рельефа дна.

26. Зонирование территории ООПТ:

Зонирование отсутствует.

27. Режим охранной зоны ООПТ:

Охранная зона отсутствует.

28. Собственники, землепользователи, землевладельцы, арендаторы земельных участков, находящихся в границах ООПТ:

29. Просветительские и рекреационные объекты на ООПТ:

Данные отсутствуют