

Кадастровый отчет по ООПТ памятник природы регионального значения «Черпельские кривуны»

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

памятник природы регионального значения «Черпельские кривуны»

2. **Категория ООПТ:**

памятник природы

3. **Значение ООПТ:**

Региональное

4. **Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:**

Данные отсутствуют

5. **Профиль ООПТ:**

Геологический.

6. **Статус ООПТ:**

Действующий

7. **Дата создания:**

11.10.1978

8. **Цели создания ООПТ и ее ценность:**

Данные отсутствуют

9. **Нормативная основа функционирования ООПТ:**

Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание	
Постановление	глава администрации Амурской области	30.03.1993	108		О Порядке определения платы и ее предельных размеров за загрязнение окружающей природной среды, размещение отходов на территории области	Содержит приложение - Перечень природоохранных объектов и предприятий
Постановление	глава администрации Амурской области	29.02.1996	102		О Порядке определения платы за загрязнение окружающей природной среды, размещение отходов на территории области	Содержит приложение - Перечень природоохранных объектов и предприятий

10. **Ведомственная подчиненность:**

Министерство природных ресурсов Амурской области

Управление по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области

11. **Международный статус ООПТ:**

Не присвоен

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:**

Дальневосточный федеральный округ, Амурская область, Сковородинский район.

15. **Географическое положение ООПТ:**

В пределах Верхнего Амура между сёлами Игнашино и Джалинда, на отрезке 710- 748 км судового хода.

Географические координаты природного объекта: 123°29' в.д., 52°27' с.ш.

16. **Общая площадь ООПТ:**

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:**

Черпельские кривуны представлены тремя петлеобразными изгибами русла и долины реки, в плане, напоминающими греческую букву «омега» (Ω), что является достаточно распространенным явлением для рек, формирующих свою долину в рыхлых породах, практически не ограничивающих смещения потока в горизонтальной плоскости. Однако, узкопойменное (не более 1 км) днище долины р. Амур на данном отрезке его течения глубоко (до 100 м) врезано в скальные осадочные породы, которые в значительной степени ограничивают миграции потока по днищу долины. Формирование врезанных симметрично расположенных макроизлучин – крайне редкое явление, а потому представляет большой научный интерес.

Кроме геоморфологической значимости Черпельские кривуны представляют интерес и в стратиграфическом отношении. Здесь представлены различные отложения третичного возраста на территории Приамурья. Кроме того, на данном отрезке долины Амура произрастают редкие растения, занесенные в Красные книги России и Амурской области. Поэтому данный отрезок долины следует рассматривать как политипный памятник природы.

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:

Данные отсутствуют

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

Данные отсутствуют

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

Государственное бюджетное учреждение Амурской области "Дирекция по охране и использованию животного мира и особо охраняемых природных территорий"

Юридический адрес организации: 675000, Благовещенск Город, Нагорная Улица, 3

Почтовый адрес организации: ул. Первомайская, 39, г. Благовещенск, 675002

Телефон: 8(4162) 201-419

Факс: 8(4162) 201-419

Адрес электронной почты: ooptamur@mail.ru

Адрес в сети Интернет: <http://amuroopt.ru>

Дата государственной регистрации юридического лица: 31.01.2006

ОГРН: 1062801002857

ФИО руководителя: Шейко Николай Николаевич

Должность: начальник

Служебный телефон: 8(4162) 20-14-19

Заместители и руководители подразделений:

Зам. начальника по общим вопросам, начальник отдела ООПТ Тарасов Андрей Алексеевич (телефон: 8(4162) 20-14-16)

Начальник отдела ПиКР Лошманова Ирина Викторовна (телефон: 8(4162) 20-14-19)

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

Данные отсутствуют

25. Общий режим охраны и использования ООПТ:

Данные отсутствуют

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