

Кадастровый отчет по ООПТ памятник природы местного значения «Пещера Стерегущее копье»

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

памятник природы местного значения «Пещера Стерегущее копье»

2. Категория ООПТ:

памятник природы

3. Значение ООПТ:

Местное

4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:

Данные отсутствуют

5. Профиль ООПТ:

Ландшафтный.

6. Статус ООПТ:

Действующий

7. Дата создания:

26.04.1979

8. Цели создания ООПТ и ее ценность:

Данные отсутствуют

9. Нормативная основа функционирования ООПТ:

Правоустанавливающие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	глава администрации Хабаровского края	20.01.1997	7		Об особо охраняемых природных территориях Хабаровского края

Индивидуальное положение об ООПТ, паспорт ООПТ, охранное обязательство, другие документы по организации и функционированию ООПТ:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	губернатор Хабаровского края	27.10.2004	262	О внесении изменений в постановление главы администрации Хабаровского края от 20 января 1997 Г. N 7	Внести в постановление главы администрации Хабаровского края от 20 января 1997 г. N 7 "Об особо охраняемых природных территориях Хабаровского края" изменения
Постановление	губернатор Хабаровского края	22.12.2008	175	Об утверждении лесного плана Хабаровского края на 2009 - 2018 годы	Утвердить лесной план Хабаровского края на 2009 - 2018 годы

Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
-----------	--------------	------	-------	-------	--------------------

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Решение	исполнительный комитет Хабаровского краевого Совета народных депутатов	26.04.1979	246		О признании уникальных природных объектов в крае памятниками природы

10. Ведомственная подчиненность:

**Администрация Хабаровского муниципального района Хабаровского края
Министерство природных ресурсов Хабаровского края**

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, Хабаровский край, Хабаровский район.

15. Географическое положение ООПТ:

На реке Улун притока реки Кур.

16. Общая площадь ООПТ:

0,1 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 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:

Центральный вход представляет собой большой наклонный грот в крупной воронке. Он расположен в пологой верхней части склона в 20 метрах от обрыва к реке. Вход образовался скорее всего в результате обрушения кровли, поэтому спуск к нему - земляная осыпь, а от начала свода и ниже - каменная осыпь, частично покрытая льдом. Далее -многолетний ледник большой площади, уровень которого, исходя из прошлых отчетов и рассказов, ежегодно ощутимо повышается. На леднике в мае месяце наблюдаются высокие -1,5 метра ледяные сталагмиты булавоподобной формы из молочно-белого многолетнего льда . С потолка из округлых вертикальных каналов свисают длинные и тонкие ледяные сталактиты. Сталактиты свисают не вертикально, а слегка расходятся веером от центра отверстия . Стены, потолок, сталактиты и сталагмиты (в 50 см от пола) покрыты крупными ледяными кристаллами и пластинами различной формы . Справа есть два крутых обледенелых спуска, по которым можно пройти в Главный зал. В дальнем конце зала есть почти круглое отверстие в стене, ведущее в зал Сказка. Уровень пола в зале Сказка примерно на 1 метр ниже, чем в зале Ступеней. Зал Сказка еще красивее зала Ступеней. В нем также много ледяных украшений и они разнообразнее. Особенно красив ледяной сталактит, выросший в ледяной пол. Из сублимированного льда красивы шестиугольные пластины, по всему ребру которых под небольшим углом к их плоскости стоят меньшие пластинки. Похоже на раскрытый веер. Вверху правой части зала есть ход на второй этаж . Он проходит над Призрачным залом, образуя балкон, и соединяется с вертикальным ходом,

расположенным за ледяным сталактитом. «Эксклюзив» этого этажа - ледяные розочки из закрученных ледяных игл. Далее ход имеет крутой спуск и поворачивает в сторону Центрального входа. Потом проходит по краю многолетнего льда из зала Ступеней и через два купольных зала очень интересной формы. Заканчивается ледяной пробкой где-то в районе Квадрата или воронки за ним. В верхнем этаже - зале Ступеней и Сказке, как в более старых, много натечных образований. Там можно увидеть волнистую драпировку на стенах, скопления небольших сталактитов, ушки и гребешки. Зал Сказка обрывается 6 метровым почти вертикальным спуском в зал Призрачный. Этот зал явно образовался в результате обвала перекрытия между этажами. На потолке, в отличие от предыдущих залов, много острых выступов и глубоких впадин, а пол засыпан крупным и мелким обломочным материалом. Из зала Призрачного уходит влево галерея в виде арок, соединенных перекрытиями, названная на карте «Сашкиной Кондрашкой». Галерея имеет второй этаж с белой кальцитовый корой, больше похожей на «лунное молоко» и натечными образованиями в виде макаронин, конических сталактитов и геликситов. В галерее довольно тепло. Встречаются отдельные ледяные образования - однолетние, прозрачные, красивые, причудливой формы. Только в одном месте есть толстый слой многолетнего льда. В галерее есть еще один выход на поверхность, крутой и обледенелый. Вправо от спуска в Призрачный есть несколько шкуродеров, ведущих к Стражу. Они достаточно узкие и неприятные. В этой части Призрачного много земляных осыпей, одна перекрывает еще один выход на поверхность (из осыпи торчат бревна). Достопримечательностью этой части пещеры является ледяной потолок. Лед, его образующий, совершенно гладкий и покрывает примерно половину потолка. А дальше идет ровный перпендикулярный срез, обнажающий множество слоев этого льда, возраст которого, судя по количеству чередующихся темных и белых слоев, не менее 20 - 25 лет. В зал Главный можно попасть через Главный вход и через зал Ступеней. Главный вход - крутонаклонный грот, со снегом в верхней и льдом в нижней части. Начинается он в широкой овальной воронке, второе углубление которой занимает озеро. Воронка расположена в 300м от речного обрыва чуть ниже по склону от Центрального входа. Зал Главный - большой ледяной каток с низким потолком. Он имеет множество ответвлений, часть из которых закрыта обвалами или затянута льдом. Существуют проходы в зал Ступеней и Наклонный зал. В Наклонный зал из Главного сейчас пройти сложно, потому что горизонтальный канал, ведущий в него, больше чем наполовину закрыт льдом, и лед уже стекает по вертикальной щели, ведущий к нему. В Спальный зал проход закрыт толстым слоем прозрачного льда. Основным интерес в Главном зале представляет Сталактитовый грот. Грот представляет собой нишу, стены и потолок которой сплошь заросли сталактитами. Есть еще один проход между Главным залом и Призрачным. Он начинается слева от подъема в Наклонный, проходит мимо затянутого льдом Выхода № 3 и выходит в Призрачный зал недалеко от Стража.

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:

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