

Кадастровый отчет по ООПТ памятник природы регионального значения «Жемерякский карстовый ЛОГ»

- 1. Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):**
памятник природы регионального значения «Жемерякский карстовый лог»
- 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:**
06.10.1987
- 8. Цели создания ООПТ и ее ценность:**
Целью образования памятника природы Жемерякский карстовый лог является сохранение в естественном состоянии уникального ландшафтного образования, представляющего собой единый комплекс поверхностных и подземных карстовых форм.
- 9. Нормативная основа функционирования ООПТ:**
Индивидуальное положение об ООПТ, паспорт ООПТ, охранное обязательство, другие документы по организации и функционированию ООПТ:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	правительство Челябинской области	17.03.2008	42-П		О внесении изменений в некоторые акты исполнительного комитета Челябинского областного Совета народных депутатов
Постановление	Законодательное собрание Челябинской области	24.04.2008	1127		Об утверждении границы памятника природы Челябинской области Жемерякского карстового лога
Постановление	Законодательное собрание Челябинской области	25.06.2009	1848		О внесении изменений в постановление Законодательного Собрания Челябинской области «Об утверждении границы памятника природы Челябинской области Жемерякского карстового лога»
Постановление	правительство Челябинской области	27.07.2010	74-П		О положениях о памятниках природы Челябинской области

Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Решение	исполнительный комитет Челябинского областного Совета народных депутатов	06.10.1987	361		О памятниках природы
Постановление	Законодательное собрание Челябинской области	20.03.1997	57		О порядке использования памятников природы Челябинской области
Постановление	правительство Челябинской области	21.02.2008	34-П		Об утверждении Схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий Челябинской области на период до 2020 года
Постановление	правительство Челябинской области	14.09.2016	486-П		О внесении изменений в постановление Правительства Челябинской области от 21.02.2008 г. N 34-П Внести в постановление Правительства Челябинской области от 21.02.2008 г. N 34-П "Об утверждении Схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий Челябинской области на период до 2020 года" (Южноуральская панорама, 18 марта 2008 г., N 46; 31 декабря 2010 г., N 323, спецвыпуск N 80; 13 июля 2013 г., N 105, спецвыпуск N 25) изменения

10. Ведомственная подчиненность:

Областное государственное учреждение "Особо охраняемые природные территории Челябинской области"

Министерство экологии Челябинской 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:

Уральский федеральный округ, Челябинская область, Увельский район.

15. Географическое положение ООПТ:

Памятник природы Жемерякский карстовый лог расположен в лесостепной зоне Челябинской области на территории Увельского муниципального района в 8 километрах к западу от поселка Красногорский, на левом берегу р. Сухарыш, ниже д. Михири.

Тип ландшафта	% площади
Лесостепные западносибирские равнинные (возвышенные)	100

Доли ландшафтов разного типа

16. Общая площадь ООПТ:

59,6 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га, площадь земельных участков, включенных в границы ООПТ без изъятия из хозяйственного использования – 59,6 га.

17. Площадь охранной зоны ООПТ:

Данные отсутствуют

18. Границы ООПТ:

Общая протяженность границы памятника природы Жемерякского карстового лога составляет 4,28 км.

Перечень координат характерных точек границы памятника природы Жемерякского карстового лога приведен в приложении к постановлению Законодательного Собрания Челябинской области от 24 апреля 2008 г. N 1127.

Описание границы памятника природы Жемерякского карстового лога на территории Увельского муниципального района

- от узловой точки границы памятника природы 1, расположенной на краю оврага в 0,60 км северо-западнее вершины с отметкой 240,1, граница идет в северо-восточном направлении по полосе лесонасаждений на протяжении 0,17 км до поворотной точки границы памятника природы (далее - поворотная точка) 1, расположенной в 0,64 км северо-восточнее вершины с отметкой 240,1;
- от поворотной точки 1 граница идет в юго-восточном направлении на протяжении 0,26 км до поворотной точки 2, расположенной на краю сенокосных угодий в 0,57 км северо-восточнее вершины с отметкой 240,1;
- от поворотной точки 2 граница идет в юго-восточном направлении по контуру пашни на протяжении 0,52 км до поворотной точки 3, расположенной в 0,79 км юго-западнее пересечения шоссе с грунтовой дорогой;
- от поворотной точки 3 граница идет в юго-восточном направлении на протяжении 0,08 км до поворотной точки 4, расположенной на краю сенокосных угодий в 0,79 км юго-восточнее пересечения шоссе с грунтовой дорогой;
- от поворотной точки 4 граница идет в северо-восточном направлении по контуру сенокосных угодий на протяжении 0,31 км до поворотной точки 5, расположенной в 0,69 км южнее пересечения шоссе с грунтовой дорогой;
- от поворотной точки 5 граница идет в юго-восточном направлении на протяжении 0,24 км до поворотной точки 6, расположенной в 0,56 км северо-западнее вершины с отметкой 254,9;
- от поворотной точки 6 граница идет в юго-восточном направлении по краю лесного массива на протяжении 0,10 км до поворотной точки 7, расположенной в 0,48 км северо-западнее вершины с отметкой 254,9;
- от поворотной точки 7 граница идет в юго-западном направлении по контуру пашни на протяжении 0,34 км до поворотной точки 8, расположенной на краю лесного массива в 0,67 км северо-восточнее вершины с отметкой 254,9;
- от поворотной точки 8 граница идет в юго-западном направлении по краю лесного массива на протяжении 0,27 км до поворотной точки 9, расположенной на краю лесного массива в 0,79 км северо-восточнее вершины с отметкой 240,1;
- от поворотной точки 9 граница идет в юго-западном направлении по контуру пашни на протяжении 1,09 км до поворотной точки 10, расположенной в 0,21 км юго-западнее вершины с отметкой 240,1;
- от поворотной точки 10 граница идет в юго-западном направлении на протяжении 0,16 км до поворотной точки 11, расположенной на краю оврага в 0,32 км юго-западнее вершины с отметкой 240,1;
- от поворотной точки 11 граница идет в северо-западном направлении по краю оврага на

протяжении 0,74 км до узловой точки границы памятника природы 2, расположенной на краю оврага в 0,60 км северо-западнее вершины с отметкой 240,1.

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

Отсутствуют

20. Природные особенности ООПТ:

Памятник природы Жемерякский карстовый лог представляет собой выходы известняковых пород. Наиболее характерными являются поверхностные карстовые формы (воронки, овраги, лога), переходные (поноры) и подземные (колодцы, пещеры).

Устье лога выходит к левому берегу реки Сухарыш в 2,5 километра выше места ее впадения в реку Увелька. Реки этого района маловодны. Лог протянулся в северо-восточном направлении на 1,5 километра до пересечения с автомобильной дорогой Красногорск - Михири.

Рельеф территории, на которой расположен памятник природы Жемерякский карстовый лог, представляет собой холмисто-увалистую равнину, расчлененную оврагами и логами.

На территории памятника природы Жемерякский карстовый лог встречаются редкие и охраняемые виды лишайников, растений и животных.

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:

Режим хозяйственного использования и зонирование территории определен следующими документами:

- Постановление правительства Челябинской области от 27.07.2010 №74-П

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

- предоставление новых земельных участков и лесных участков под строительство, в том числе для индивидуального жилищного строительства, дачного строительства, садоводства и огородничества;
- предоставление новых земельных и лесных участков для рекреационного использования с размещением объектов капитального строительства и временных строений, за исключением беседок, навесов, скамеек и других аналогичных объектов, в том числе для личного рекреационного использования;
- размещение кладбищ, скотомогильников, мест захоронения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих, ядовитых веществ, удобрений, а также их складирование;
- проведение изыскательских, взрывных, буровых работ, добыча полезных ископаемых, за исключением добычи подземных вод в целях хозяйственно-питьевого водоснабжения;
- размещение стоянок транспортных средств, ремонтных мастерских, автозаправочных станций, моечных транспортных средств;
- выемка грунта, нарушение почвенно-растительного слоя, за исключением сельскохозяйственных мероприятий;
- нанесение надписей на геологические объекты;
- разрушение геологических объектов;
- сжигание сухих листьев и травы, разведение костров вне специально отведенных мест (за исключением плановых отжигов, проводимых лесной службой в целях снижения пожарной опасности), проведение сельскохозяйственных палов;
- повреждение информационных знаков и аншлагов;
- иные виды деятельности, препятствующие сохранению, восстановлению и воспроизводству памятника природы Жемерякский карстовый лог в естественном состоянии.

Разрешенные виды деятельности и природопользования:

На территории памятника природы Жемерякский карстовый лог строительство, реконструкция и капитальный ремонт линейных сооружений и иных объектов капитального строительства, осуществляемые с учетом режима особой охраны, установленного Положением, допускается только при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы.

Использование памятника природы Жемерякский карстовый лог допускается в следующих целях:

- научные (мониторинг состояния окружающей среды, изучение функционирования и развития природных экосистем и их компонентов и другие);
- эколого-просветительские (проведение учебно-познавательных экскурсий, организация и обустройство экологических учебных троп, снятие видеофильмов, фотографирование с целью выпуска слайдов, буклетов и другие);
- рекреационные (транзитные прогулки);
- природоохранные (предупреждение чрезвычайных ситуаций, сохранение генофонда видов живых организмов, обеспечение условий обитания редких и исчезающих видов растений и животных и другие).

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