

Кадастровый отчет по ООПТ памятник природы регионального значения «Белая выемка»

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

памятник природы регионального значения «Белая выемка»

2. Категория ООПТ:

памятник природы

3. Значение ООПТ:

Региональное

4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:

Данные отсутствуют

5. Профиль ООПТ:

Геологический.

6. Статус ООПТ:

Утраченный

7. Дата создания:

30.03.1986

Дата ликвидации:

02.09.2020

8. Цели создания ООПТ и ее ценность:

Целями образования памятника природы являются:

- сохранение уникального геологического объекта и природного комплекса, связанного с ним, имеющего научное, культурное историческое и эстетическое значение;
- изучение и экологическое воспитание населения.

Задачами образования памятника природы являются:

- снижение уровня антропогенного воздействия;
- содействие в проведении научно-исследовательских работ в области геологии и биологии 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
Решение	исполнительный комитет Иркутского областного совета народных депутатов	30.03.1986	176		Об организации охраны памятников природы

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	правительство Иркутской области	02.09.2020	728-пп		О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ ОТ 12 ДЕКАБРЯ 2018 ГОДА N 922-ПП И ПРИЗНАНИИ УТРАТИВШИМИ СИЛУ ОТДЕЛЬНЫХ ПОСТАНОВЛЕНИЙ ПРАВИТЕЛЬСТВА ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

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

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	правительство Иркутской области	09.10.2017	646-пп	О памятнике природы регионального значения "Белая выемка"	1. Установить, что памятник природы республиканского значения "Белая выемка" является памятником природы регионального значения "Белая выемка". 2. Утвердить Положение о памятнике природы регионального значения "Белая выемка" (далее - Положение) (прилагается). 3. Утвердить описание границ, каталог координат памятника природы регионального значения "Белая выемка" (далее - описание) (прилагается).

10. **Ведомственная подчиненность:**

Министерство природных ресурсов и экологии Иркутской 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:**

Сибирский федеральный округ, Иркутская область, Слюдянский район.

15. **Географическое положение ООПТ:**

Территория памятника природы расположена в юго-западной части побережья озера Байкал вдоль 103 - 105 км КБЖД.

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Водные объекты	70.1
Южнотаежные и подтаежные (пояс горных лиственных и сосновых лесов) низкогорные	29.9

Доли ландшафтов разного типа

16. **Общая площадь ООПТ:**

8,1 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:

Обращенный к Байкалу склон представляет собой тектоногенный уступ, образование которого связано с процессами воздымания северо-западного борта Байкальской впадины в плиоцен-плейстоценовое время. Водораздельная поверхность, расположенная выше уступа, представляет собой обширное и плоское Олхинское нагорье, которое является фрагментом древней, мел-палеогеновой поверхностью выравнивания.

Обнажение составляют типичные и эталонные апокарбонатные метасоматиты, здесь сконцентрированы обычные, редкие и уникальные породы и минералы, которых насчитывается около 70. Карбонатные породы выемки залегают в ядре пологой Шумихинской антиклинали, образуемой толщей мощностью до 200 м основных двупироксеновых сланцев, мигматитов, чарнокитоидов, гранитоидов. Выше основного тела мраморов в перекрывающих породах, встречаются многочисленные будины карбонатных пород мощностью до 10 м. Основной пласт и мелкие пропластки карбонатных пород выемки практически нацело состоят из продуктов ультраметаморфических и постультраметаморфических преобразований исходных мраморов. Непосредственно на территории памятника природы постоянные водотоки и водоемы отсутствуют, имеются временные водотоки (руч. Ивановский и сухие пади), оформленные как особые инженерные сооружения КБЖД.

Климат резко-континентальный с суровой продолжительной малоснежной зимой и теплым с обильными осадками летом.

По геоботаническому районированию территория памятника природы относится к Западно-Байкальскому светлохвойному таежному с фрагментами степей округу Байкальской озерно-котловинной провинции Байкало-Джугджурской гольцово-горно-таежной области. Тип растительности - сосновые и лиственнично-сосновые кустарниковые (*Rhododendron dauricum* L., *Duschekia fruticosa* (Rupr.) Pouzar, *Karagana rugosa* (L.) DC) травяные леса на каменистых часто довольно крутых склонах юго-западной экспозиции у побережья Байкала.

В ландшафтной структуре памятник природы относится к горно-таежным светлохвойным семиаридным североазиатским ландшафтам (склоновым травяно-кустарниковым, с преобладанием в подлеске рододендрона даурского, травяным остепненным в сочетании с горно-степными).

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 промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения.

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 09.10.2017 №646-пп

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

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

- изъятие и предоставление земельных участков под виды хозяйственной деятельности, не связанные с проведением мероприятий по соблюдению режима особой охраны и обеспечению функционирования памятника природы;
- проведение взрывных работ, выполнение работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых;
- нарушение, изменение ландшафта и почвенного покрова памятника природы;
- осуществление рекреационной деятельности (в том числе организация мест отдыха, разведение костров, обустройство экологических троп) за пределами специально предусмотренных для этого мест;
- пускание палов, выжигание растительности;
- деятельность, влекущая за собой нарушение условий обитания объектов растительного и животного мира;
- сбор геологических, ботанических и зоологических коллекций;
- применение ядохимикатов, минеральных удобрений, химических средств защиты растений и стимуляторов роста;
- сброс сточных и дренажных вод, мусора, отработанных нефтепродуктов и фекальных вод в границах памятника природы;
- уничтожение и повреждение аншлагов, шлагбаумов, стендов, граничных столбов и других

информационных знаков и указателей, оборудованных экологических троп, строений и сооружений, нанесение надписей и знаков на деревьях, валунах на территории памятника природы;

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

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