

Кадастровый отчет по ООПТ памятник природы регионального значения «Геологический разрез углистых фтанитов с граптолитами»

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

памятник природы регионального значения «Геологический разрез углистых фтанитов с граптолитами»

2. Категория ООПТ:

памятник природы

3. Значение ООПТ:

Региональное

4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:

Данные отсутствуют

5. Профиль ООПТ:

Геологический, геоморфологический.

6. Статус ООПТ:

Действующий

7. Дата создания:

23.12.1985

8. Цели создания ООПТ и ее ценность:

Основной целью объявления геологического разреза углистых фтанитов с граптолитами (у д. Булатово) памятником природы является сохранение в естественном состоянии эталонного геологического разреза силурийских отложений, опорной точки при геологическом картировании на Южном Урале.

Разрез имеет важное природоохранное и научно-познавательное значение.

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	02.12.2020	640-П	Об установлении границ памятника природы Челябинской области Разрез горных углистых фтанитов с граптолитами (село Булатово)	Установить границы памятника природы Челябинской области "Разрез горных углистых фтанитов с граптолитами (село Булатово)". Утвердить описание и перечень координат характерных точек границы памятника природы "Разрез горных углистых фтанитов с граптолитами (село Булатово)".

Другие документы:

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

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Решение	исполнительный комитет Челябинского областного Совета народных депутатов	23.12.1985	553		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, Уйский район.

15. Географическое положение ООПТ:

Геологический разрез углистых фтанитов с граптолитами расположен в Уйском районе Челябинской области, у деревни Булатово, на правом берегу реки Увельки.

16. Общая площадь ООПТ:

2,0 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:

Скальные выходы темносерых и черных графитосодержащих кремнистых пород – фтанитов, представляющих собой сильно измененные тонкообломочные морские отложения, высотой около 30 м, протянулись вдоль правого берега реки Увельки на 400 м.

На плоскостях сланцеватости геологи обнаружили следы вымерших животных – граптолитов. Это небольшие (до 1 см) древовидной формы морские организмы, строившие колонии в прибрежной части древних морей, имели хитиновый скелет. Впервые граптолиты в геологическом разрезе у деревни Булатово обнаружил К.П. Плюсин в 1966 году. Позднее в этих же отложениях челябинскими геологами были найдены остатки радиолярий, акритарх, подтверждающих первично морское происхождение вмещающих их пород. Разрез является эталонным, опорным при изучении и описании силурийских отложений (443–418 млн. лет) восточного склона Урала.

Вершины и некоторые участки склонов геологического разреза покрыты березовым редколесьем, единично встречается лиственница, а в ложбинах – заросли кустарников. Травяной покров большей частью изрежен и представляет собой смесь лугово-степных и лесных видов. В понижениях рельефа при лучших условиях увлажнения разнотравье имеет более богатый видовой состав.

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