

Кадастровый отчет по ООПТ государственный памятник природы водопад "Белые мосты"

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

государственный памятник природы водопад "Белые мосты"

2. Категория ООПТ:

памятник природы

3. Значение ООПТ:

Региональное

4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:

Данные отсутствуют

5. Профиль ООПТ:

Гидрологический.

6. Статус ООПТ:

Действующий

7. Дата создания:

09.08.1999

8. Цели создания ООПТ и ее ценность:

Гидрологический памятник природы "Белые мосты" образован в целях сохранения в естественном состоянии уникального водопада "Белые мосты" на реке Кулисмайоки, а также тяготеющих к водопаду ценных природных комплексов.

9. Нормативная основа функционирования ООПТ:

Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	правительство Республики Карелия	09.08.1999	70-П		О создании гидрологического памятника природы регионального значения "Белые мосты" на территории Питкярантского района Республики Карелия
Постановление	правительство Республики Карелия	04.06.2002	67-П		О внесении изменения в Постановление Правительства Республики Карелия от 9 августа 1999 года N 70-П

10. Ведомственная подчиненность:

Министерство по природопользованию и экологии Республики Карелия

11. Международный статус ООПТ:

Не присвоен

12. Категория ООПТ согласно классификации Международного союза охраны природы (МСОП, IUCN):

Памятник природы (охрана природных достопримечательностей)

13. Число отдельно расположенных, не граничащих друг с другом участков территории/акватории ООПТ:

Данные отсутствуют

14. Месторасположение ООПТ:

Северо-Западный федеральный округ, Республика Карелия, Питкярантский район.

15. Географическое положение ООПТ:

Российская Федерация, Республика Карелия, Питкярантский район,

Географические координаты центра памятника природы : Широта: 61.763866 Долгота: 31.412315

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Среднетаежные восточноевропейские равнинные (возвышенные)	100

Доли ландшафтов разного типа

16. Общая площадь ООПТ:

87,9 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га, площадь земельных участков, включенных в границы ООПТ без изъятия из хозяйственного использования – 0,0 га.

17. Площадь охранной зоны ООПТ:

0,0 га

18. Границы ООПТ:

Ближайший населённый пункт расположен в 9 км. к юго-западу от памятника природы - д. Кителя. Кратчайшее расстояние до трассы - 6 км. в восточном направлении - трасса А-131.

Ближайшее озеро находится на расстоянии 3,6 км. на запад - оз. Андронино.

Водопад "Белые мосты" и территория гослесфонда в Питкярантском лесничестве кв.26, 27,

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

Отсутствуют

20. Природные особенности ООПТ:

Климат умеренно-континентальный с чертами морского. Зима продолжительная, относительно мягкая. Лето короткое, прохладное. Среднегодовая температура от 0 до +3. Продолжительность безморозного периода на СЗ — 80-90 дней, в Приладожье - 120-130 дней. Погода здесь неустойчивая, это обуславливается частыми циклонами, идущими с запада. Больше половины дней в году — пасмурные.. Годовое количество осадков колеблется от 450-700 мм. Весна наступает в середине апреля, но возврат холодов возможен и в мае, до середины июня. Лето начинается в первой половине июня. Продолжительность светлого времени суток в среднем составляет 22 часа в июне, 21 час в июле, 16 часов в августе. Средняя июльская температура воздуха 15,5-16,5°. Преобладают ветра восточных румбов, приносящие затяжные дожди. Порой летом Карелию захватывает северная часть Европейского антициклона и при ясной погоде воздух прогревается до 30°. Однако, такая погода легко может смениться ливневыми дождями и сильными западными или холодными северными ветрами.

Осень с влажными юго-западными ветрами или ясной, но холодной (вплоть до заморозков в низинах) погодой приходит во второй половине августа— в начале сентября.

Белые Мосты (или Юканкоски) - самый высокий водопад в Южной Карелии. Его высота составляет 19 метров. Это на 8 метров выше широко известной карельской жемчужины - водопада Кивач. И хотя по полноводности Белые Мосты значительно уступают своему конкуренту, живописность этого водопада трудно переоценить. Облик водопада сильно меняется в зависимости от времени года. В период весенних паводков Белые Мосты представляют собой монолитный ревущий поток, желтый от примесей торфа, обрушивающийся с гигантской каменной ступени в пенящийся котел у ее подножия. К лету водопад "мелеет", и вода разбивается в ажурное кружево кристально-чистых струек. Осенью водопад снова начинает набирать силу, и так продолжается до того, как ударяют морозы. Мощности потока зимой не хватает, чтобы разрушить лед, и поэтому в холодную зиму водопад обмерзает сверху полностью, превращаясь в затвердевший каскад ледяных наплывов, под которыми продолжает струиться вода.

В 100 метрах к западу от "главного" водопада находится еще один водопад, иногда именуемый Белые Мосты 2. Образован второй водопад протокой, по которой часть речной воды огибает небольшой островок с противоположной стороны от основного водосброса. Белые Мосты 2 в сухую погоду пересыхает почти полностью, однако весной и в дождливое время тоже очень живописен.

Свое название водопад получил благодаря белому камню, который был использован финнами при строительстве мостов через Кулисмайоки выше по течению. В настоящий момент от мостов остались только белые обломки. Помимо моста, в свое время здесь находился финский хутор. Возле большой поляны близ водопада до сих пор сохранились остатки каменных сооружений, среди которых можно обнаружить очень интересные конструкции, характеризующие быт тогдашних обитателей этих мест.

В нынешние дни территория на многие километры вокруг Белых Мостов практически не заселена.

Основными посетителями этих мест являются лесорубы, охотники и туристы, приезжающие полюбоваться водопадом. За сутки водопад посещает от одной до нескольких небольших самостоятельных групп. Организованного посещения пока что не происходит, однако частные водители из города Сортавала временами промышляют извозом до водопада и обратно.

В силу относительно небольшого присутствия человека на этой территории, в окрестностях водопада водится достаточно много диких животных. В их число входят медведи и волки.

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:

Восточная Фенноскандия. Зона тайги, подзона средней тайги. Денационно тектонический холмисто грядовый ландшафт.

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

Факторы негативного воздействия

Фактор негативного воздействия	Объект воздействия	В чем проявляется негативное воздействие	Значимость (сила) негативного воздействия
Антропогенное воздействие	Природный комплекс	Вытаптывание, разведение костров.	Существенная

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

Бюджетное природоохранное рекреационное учреждение Республики Карелия "Дирекция особо охраняемых природных территорий регионального значения Республики Карелия"

Юридический адрес организации: 185000, г. Петрозаводск, ул. Ригачина, д. 66

Телефон: +7 8142 595689

Факс: +7 8142 595688

Адрес электронной почты: oopt@karelia.ru

Адрес в сети Интернет: <http://oopt-rk.ru/>

Дата государственной регистрации юридического лица: 12.11.2002

ОГРН: 1021000943688

ФИО руководителя: Лызлов Алексей Владимирович

Должность: директор

Служебный телефон: 8 (814 2) 59-56-89, +7 921 228 44 21

Адрес электронной почты: oopt@karelia.ru

Заместители и руководители подразделений:

Ведущий специалист по экологическому просвещению Полевая Екатерина Максимовна (телефон: director_oopt@mail.ru)

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 Республики Карелия от 09.08.1999 №70-П

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

запрещается в водоохранной зоне реки Кулисмайоки и вблизи водопада:

- нарушение гидрологического режима посредством изменения русла водотока (углубление, выпрямление, расширение);
- проведение взрывных работ;
- проведение осушительных работ;
- выпас скота, его содержание в летних лагерях.

применение ядохимикатов, органических и минеральных удобрений:

- заправка топливом, мойка и ремонт автотранспортных средств;
- сброс хозяйственно-бытовых, промышленных и сельскохозяйственных стоков;
- распашка земель;
- вырубка лесов, кроме санитарных, ландшафтных;
- добыча общераспространенных и других полезных ископаемых;
- строительство объектов промышленного, сельскохозяйственного назначения и социальной сферы, включая базы отдыха и садоводческие товарищества.

Разрешенные виды деятельности и природопользования:

- использование речной воды для хозяйственно-питьевых нужд;
- посещение памятника природы с познавательными, эколого-просветительскими и

- рекреационными целями;
- проведение научных исследований и мониторинга;
- любительское рыболовство.

26. Зонирование территории ООПТ:

Зонирование отсутствует.

27. Режим охранной зоны ООПТ:

Режим охраны и использования этой территории определен следующими документами:

- Постановление правительства Республики Карелия от 04.06.2002 №67-П

28. Собственники, землепользователи, землевладельцы, арендаторы земельных участков, находящихся в границах ООПТ:

29. Просветительские и рекреационные объекты на ООПТ:

Данные отсутствуют