

Кадастровый отчет по ООПТ Памятник природы республиканского значения "Хаджохская теснина" (Республикэ мэхьанэ зиӀэ чӀыопс сауӀгъэтэу "ХьаджэжкӀо тӀокӀэ зэжью")

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

Памятник природы республиканского значения "Хаджохская теснина" (Республикэ мэхьанэ зиӀэ чӀыопс сауӀгъэтэу "ХьаджэжкӀо тӀокӀэ зэжью")

2. Категория ООПТ:

памятник природы

3. Значение ООПТ:

Региональное

4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:

010

5. Профиль ООПТ:

Геологический.

6. Статус ООПТ:

Действующий

7. Дата создания:

13.05.1979

8. Цели создания ООПТ и ее ценность:

Цели создания

- необходимо сохранить важный в научном плане и интересный в рекреационном плане ландшафтный участок реки Белая, протекающей в толще известнякового массива, прорезая его и образуя глубокий каньон. Это редкое по красоте пещерно-карстовое образование, которым воспользовалась р.Белая на определенной стадии своего врезания.

Природоохранное, научное, познавательное, рекреационное значение:

- необходимость сохранения ценного ландшафтного объекта. Данное обстоятельство требует в условиях плотной застройки окружающих территорий введения режима охраны, близкого к таковому особо охраняемых зон национального парка;
- необходимость сохранения рекреационных и эстетических качеств объекта. Данные качества обусловлены расположением памятника природы в пределах пос. Каменноостровский, удобством подходов к ней рекреантов и наличием рекреационно привлекательных геологических объектов, в первую очередь, причудливых карстовых форм. Вышеизложенное требует введение функционального зонирования территории и регулирования рекреационных нагрузок, ограничения лесопользования.

9. Нормативная основа функционирования ООПТ:

Правоустанавливающие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Решение	Адыгейский областной исполнительный комитет	11.11.1983	500		Об утверждении памятника природы местного значения «Казачий камень»

Правоудостоверяющие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	кабинет Министров Республики Адыгея	25.10.2004	191		О придании статуса памятника природы Республики Адыгея уникальным природным комплексам

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

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	кабинет Министров Республики Адыгея	29.06.1998	209		О нормировании рекреационных нагрузок на особо охраняемые и уникальные природные территории Республики Адыгея
Приказ	управление природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Адыгея	27.05.2008	68-к		Об утверждении паспорта памятника природы республиканского значения "Хаджохская теснина"

Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Решение	исполнительный комитет Майкопского районного Совета народных депутатов	31.05.1979	317		
Решение	исполнительный комитет Краснодарского краевого Совета народных депутатов	14.09.1983	488		Об отнесении природных объектов к государственным памятникам природы местного значения утвердить государственными памятниками природы местного значения природные объекты согласно приложению 1
Решение	исполнительный комитет Краснодарского краевого Совета народных депутатов	14.07.1988	326		Об отнесении природных объектов к государственным памятникам природы
Постановление	кабинет Министров Республики Адыгея	07.12.2010	241		О некоторых вопросах памятников природы республиканского значения

10. Ведомственная подчиненность:

Управление по охране окружающей среды и природным ресурсам Республики Адыгея

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:

Южный федеральный округ, Республика Адыгея, Майкопский район.

15. Географическое положение ООПТ:

Памятник природы расположен на территории поселка Каменноостского в каньоне Шум реки Белой от порога Мезмайский до каменного острова Дракон

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Среднеевропейские и северокавказские (горный широколиственный лесной пояс) низкорослые	100

Доли ландшафтов разного типа

16. Общая площадь ООПТ:

5,4 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:

2,3 га

18. Границы ООПТ:

Восточная граница проходит по кромке каньона Шум правого берега реки Белой от точки напротив острова Дракон в русле реки Белой в южном направлении до моста через реку Белую. Далее граница продолжается на юг по кромке каньона Шум правого берега реки Белой до стыка с полосой отвода шоссе Майкоп - Гузерипль. Далее граница поворачивает в юго-восточном направлении по кромке каньона Шум правого берега реки Белой до точки напротив порога Мезмайский в русле реки Белой. Далее граница пересекает русло реки Белой в юго-западном направлении до кромки каньона Шум на левом берегу реки Белой. Затем граница продолжается в северо-западном направлении по кромке каньона Шум левого берега реки Белой вдоль границы квартала 44 Каменноостского лесничества Гузерипльского лесхоза и приусадебных участков улицы Комсомольской до моста через реку Белую. Далее граница продолжается в северном направлении по кромке каньона Шум левого берега реки Белой до точки напротив острова Дракон в русле реки Белой. Затем граница пересекает русло реки Белой в восточном направлении вдоль условной линии через остров Дракон в русле реки Белой.

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

Отсутствуют

20. Природные особенности ООПТ:

Памятник природы «Хаджохская теснина» представляет собой извилистый каньон реки Белая шириной от 2 до 7 м, глубина до уреза воды 35 м на отрезке от впадения в реку Белая ручья Мезмайский (верхняя граница) до начала расширения каньона с большим порогом в створе (нижняя граница). Серая известняковая теснина большой глубины (до 40 м) образована водами реки Белая. Субстратом карстового процесса, а теперь вместилищем бурного речного потока являются известняки позднеюрского (оксфорд-кимериджского) возраста. Эти биогенные отложения выделены в герпегемскую свиту, которая с размывом налегает на маломощную каменноостскую свиту келловей, либо, как это имеет место в начале Хаджохской теснины и по р.Руфабго, - на дислоцированные триасовые породы. Эта свита слагает эскарпы Скалистого хребта (Унакоза) и его антикавказского продолжения хребта Азиш-Тау. Эти хребты, погружаясь под уровень реки, сходятся в Хаджохской теснине в этом уникальном оро- и гидрографическом узле. Известняки оксфорд-кимериджа доломитизированы, перекристаллизованы, насыщены норами и пустотами, углубленными и расширенными карстовыми водами, и теперь слагают причудливые по конфигурации стены, ниши и своды Хаджохской теснины.

Рекреационную привлекательность ООПТ снижает захламленность и замусоренность территории, наличие искусственно запруженных небольших застойных водоемов с цветущей водой.

Памятник природы оборудован лестничными переходами, ограждениями в опасных местах, смотровыми площадками, часть маршрута проходит по асфальтированным дорожкам, но есть и протоптанные тропы, на которых растительный покров полностью отсутствует.

Памятник природы республиканского значения «Хаджохская теснина» расположен в Майкопском районе Республики Адыгея в пос. Каменноостский в р-не моста через реку Белая, представляя собой извилистый каньон реки Белая шириной от 2 до 7 м, глубина до уреза воды 35 м на отрезке от впадения в реку Белая ручья Мезмайский (верхняя граница) до начала расширения каньона с большим

порогом в створе (нижняя граница). Находится на юго-западной окраине пос. Каменноостского. ООПТ создана с целью сохранения важного в научном плане и интересного в рекреационном плане ландшафтного участка реки Белая, протекающей в толще известнякового массива, прорезая его и образуя глубокий каньон. Это редкое по красоте пещерно-карстовое образование, которым воспользовалась р.Белая на определенной стадии своего врезания.

Серая известняковая теснина большой глубины (до 40 м) образована водами реки Белая. Субстратом карстового процесса, а теперь вмещением бурного речного потока являются известняки позднеюрского (оксфорд-кимериджского) возраста. Эти биогенные отложения выделены в герпегемскую свиту, которая с размывом налегает на маломощную каменноостскую свиту келловея, либо, как это имеет место в начале Хаджохской теснины и по реке Руфабго, - на дислоцированные триасовые породы. Эта свита слагает эскарпы Скалистого хребта (Унакоза) и его антикавказского продолжения хребта Азиш-Тау. Эти хребты, погружаясь под уровень реки, сходятся в Хаджохской теснине в этом уникальном оро- и гидрографическом узле. Известняки оксфорд-кимериджа доломитизированы, перекристаллизованы, насыщены норами и пустотами, углубленными и расширенными карстовыми водами, и теперь слагают причудливые по конфигурации стены, ниши и своды Хаджохской теснины. Причудливые формы останцев, каменных мостиков и берегов каньона живописны и пользуются популярностью среди населения г. Майкоп и Майкопского района республики как места отдыха.

Количество осадков – 750-800 мм/год.

Почвы – серые лесные оподзоленные.

Памятник природы «Хаджохская теснина» представляет собой извилистый каньон реки Белая шириной от 2 до 7 м, глубина до уреза воды 35 м на отрезке от впадения в реку Белая ручья Мезмайский (верхняя граница) до начала расширения каньона с большим порогом в створе (нижняя граница).

Видовой состав растительности характеризуемой ООПТ, принадлежность видов к особо охраняемым категориям, места их произрастания и обилие приведены в таблице.

Растительность ущелья относится к поясу широколиственных лесов. Её основу составляет буково-грабово-дубовый лес. Основными лесобразующими породами являются бук восточный (*Fagus orientalis*), граб обыкновенный (*Carpinus betulus*), дуб скальный (*Quercus petraea*), клён равнинный (*Acer campestre*), клён светлый (*Acer laetum*), груша кавказская (*Pyrus caucasica*), ясень обыкновенный (*Fraxinus excelsior*). Кустарниковый ярус образован преимущественно такими видами как боярышник однопестичный (*Crataegus pentagyna*), кизил мужской (*Cornus mas*), лещина обыкновенная (*Corylus avellana*), бузина чёрная (*Sambucus nigra*), ежевика сизая (*Rubus caesius*), жимолость каприфоль (*Lonicera caprifolium*), бересклет европейский (*Euonymus europaea*), бирючину обыкновенную (*Ligustrum vulgare*). Иногда встречается лиана плющ обыкновенный (*Hedera helix*).

В травянистом ярусе отмечены подлесник европейский (*Sanicula europaea*), земляника лесная (*Fragaria vesca*), будра плющевидная (*Glechoma hederacea*), горечавка раздельночашечная (*Gentiana asclepiadea*), фиалки (*Viola* sp.), коротконожка лесная (*Brachypodium sylvaticum*), толстостенка крупнолистная (*Pachyphragma macrophyllum*), вороний глаз неполный (*Paris incompleta*), герань Роберта (*Geranium robertianum*), щитовник мужской (*Dryopteris filix-mas*), гравилат городской (*Geum urbanum*), волжанка обыкновенная (*Arunco vulgaris*). На влажных скалах произрастают костенец волосовидный (*Asplenium trichomanes*) и листовник сколопендровый (*Phyllitis scolopendrium*).

На территории памятника природы произрастают следующие редкие и исчезающие виды растений, внесенные в Красные книги Российской Федерации и Республики Адыгея: *Galanthus caucasicus* (Baker) Grossh, *Galanthus woronowii* Losinsk, *Scilla bifolia* L., *Scilla autumnalis* L., *Cyclamen coum* Mill. subsp. *caucasicum* (c. Koch) O. Schwarz., *Helleborus caucasicus* A. Br.

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)

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
Magnoliophyta (Покрывогосеменные)			
Eudicots (Настоящие двудольные)			
Dipsacales (Ворсянковые)			
Adoxaceae (Адоксовые)			
1	<i>Sambucus nigra</i> L.	Бузина черная	• Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 3.1
Fagales (Буковые)			
Fagaceae (Буковые)			
2	<i>Quercus petraea</i> (Matt.) Liebl.	Дуб скальный	• Красный список МСОП: Lower Risk/conservation dependent (LR/cd), ver. 2.3
Laniales (Губоцветные)			
Oleaceae (Маслиновые)			
3	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	Ясень обыкновенный (высокий)	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
Ranunculales			
Ranunculaceae (Лютиковые)			
4	<i>Helleborus orientalis</i> Lam	Зимовник восточный	• Региональная КК (Республика Адыгея)
Monocots (Однодольные)			
Asparagales (Спаржевые)			
Amaryllidaceae (Амариллисовые)			
5	<i>Galanthus alpinus</i> Sosp.	Подснежник альпийский	• Красная книга РФ: 3 • Региональная КК (Республика Адыгея): 3, РД
6	<i>Galanthus woronowii</i> Losinsk.	Подснежник Воронова	• Красная книга РФ: 2 • Региональная КК (Республика Адыгея): 2, УВ
Asparagaceae			
7	<i>Scilla autumnalis</i> L.	Пролеска осенняя	• Региональная КК (Республика Адыгея)
8	<i>Scilla bifolia</i> L.	Пролеска двулистная	• Региональная КК (Республика Адыгея): 3, РД

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)	36	2	5	3
Magnoliophyta (Покрывтосеменные)	33	2	5	3
Eudicots (Настоящие двудольные)	27	0	1	3
Monocots (Однодольные)	6	2	4	0
Pteridophyta (Папоротники)	3	0	0	0
Pteridopsida (Папоротниковые)	3	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:
Земли особо охраняемых территорий и объектов - 5,426, 100%

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:

- Приказ управления природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Адыгея от 27.05.2008 №68-к

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

На всей территории памятника природы запрещается:

- все виды рубок, за исключением уборки угрожающих падением деревьев, сухостоя, валежника;
- заготовка живицы и древесных соков;
- заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов;
- заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений;
- действия, изменяющие гидрологический режим земель;
- выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых, выходов минералов и горных пород, сбор геологических образцов, за исключением разрешенных научно-исследовательских работ;
- нарушение почвенного покрова;
- строительство и размещение промышленных и сельскохозяйственных предприятий и их отдельных объектов, строительство капитальных зданий и сооружений, дорог и путепроводов, линий электропередачи и прочих коммуникаций;
- любые виды пользования животным миром, за исключением разрешенных научно-исследовательских работ;
- интродукция живых организмов в целях их акклиматизации;

- применение минеральных удобрений и химических средств защиты растений;
- сбор зоологических, ботанических, минералогических и иных коллекций, за исключением предусмотренных планом научно-исследовательских работ;
- загрязнение территорий бытовыми и производственными отходами;
- нанесение надписей на скалах и камнях;
- повреждение растущих деревьев и кустарников;
- повреждение и уничтожение аншлагов, квартальных столбов, иных межевых знаков, а также искусственных сооружений, предназначенных для отдыха и обеспечения безопасности посетителей;
- иная деятельность, нарушающая естественное развитие природных процессов, угрожающая состоянию природных комплексов и объектов;
- передвижение вне установленных и обозначенных троп.

Разрешенные виды деятельности и природопользования:

- сохранение в естественном состоянии природных комплексов, восстановление, а также предотвращение изменений природных комплексов и их компонентов в результате антропогенного воздействия;
- обеспечение санитарной и пожарной безопасности людей, животных, природных комплексов и объектов;
- прокладка туристических маршрутов с учетом потенциальной опасности возникновения опасных природных явлений, угрожающих жизни людей и населенному пункту;
- проведение научных исследований, включая экологический мониторинг;
- ведение эколого-просветительской работы;
- инвентаризация объектов историко-культурного наследия;
- осуществление контрольно-надзорных функций;
- осуществление рекреационной и туристской деятельности на территории памятника природы при соблюдении следующих обязательных для выполнения условий: а) разработка проекта планировки и развития памятника природы и согласование его с Управлением; б) возведение только временных строений и сооружений в местах, согласованных с Управлением (пункты остановок и навесов для краткосрочного пребывания граждан на территории памятника природы); в) возможность одновременного нахождения людей на территории памятника природы на основе согласованных с Управлением научно обоснованных предельно допустимых рекреационных нагрузок на природные комплексы и объекты; г) проведение комплексной ревизии реального состояния памятника природы с привлечением специализированных организаций; д) проведение строительных работ по реконструкции существующих линейных объектов.

26. Зонирование территории ООПТ:

Зонирование отсутствует.

27. Режим охранной зоны ООПТ:

Охранная зона № 1:

Описание границ охранной зоны:

Восточная граница проходит по верхней кромке обрыва правого берега реки Белой вдоль границы приусадебных участков улицы Набережной от точки напротив острова Дракон в русле реки Белой в южном направлении до моста через реку Белую. Далее граница участка поворачивает на север и проходит по кромке каньона Шум реки Белой от моста до точки напротив острова Дракон в русле реки Белой. Северная граница участка поднимается по крутому склону обрыва правого берега реки Белой вдоль условной линии через остров Дракон в русле реки Белой до точки на верхней кромке обрыва.

Основные ограничения хозяйственной и иной деятельности:

- сплошные рубки;
- добыча полезных ископаемых и местных строительных материалов;
- сбор лекарственного сырья, ягод, грибов, цветов, дикорастущих плодов, семян, сенокошение;
- строительство промышленных и сельскохозяйственных объектов, автомобильных дорог.

Основные разрешенные виды природопользования и иной хозяйственной деятельности:

- все виды природопользования, не разрушающие природный комплекс, в том числе

лесоиспользование;

- рубки леса промежуточного пользования, строительство турбаз, домов отдыха, санаториев, дорог, трубопроводов и других коммуникаций и объектов должны вестись по согласованию с Управлением.

Охранная зона № 2:

Описание границ охранной зоны:

Восточная граница проходит по кромке каньона Шум реки Белой от точки напротив острова Дракон в русле реки Белой в южном направлении до моста через реку Белую. Далее граница поворачивает на северо-запад вдоль улицы и через 50 метров поворачивает на север. Далее граница проходит в северном направлении вдоль границы приусадебных участков улицы Пионерской по верхней кромке обрыва левого берега реки Белой от моста до точки напротив острова Дракон в русле реки Белой. Северная граница участка спускается по крутому склону обрыва левого берега реки Белой вдоль условной линии через остров Дракон в русле реки Белой до точки на кромке каньона Шум.

Основные ограничения хозяйственной и иной деятельности:

- сплошные рубки;
- добыча полезных ископаемых и местных строительных материалов;
- сбор лекарственного сырья, ягод, грибов, цветов, дикорастущих плодов, семян, сенокошение;
- строительство промышленных и сельскохозяйственных объектов, автомобильных дорог.

Основные разрешенные виды природопользования и иной хозяйственной деятельности:

- все виды природопользования, не разрушающие природный комплекс, в том числе лесоиспользование;
- рубки леса промежуточного пользования, строительство турбаз, домов отдыха, санаториев, дорог, трубопроводов и других коммуникаций и объектов должны вестись по согласованию с Управлением.

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

29. Просветительские и рекреационные объекты на ООПТ:

Данные отсутствуют