

Общество с ограниченной ответственностью
«Донской градостроительный центр»
(ООО «ДГЦ»)

Арх. № _____

Заказ: № МК№1 от 17.09.07г.

Заказчик:
Администрация
Майкопского района
Республики Адыгея

**СХЕМА
ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ
МАЙКОПСКОГО РАЙОНА
РЕСПУБЛИКИ АДЫГЕЯ**

Приложение 2.

**ОСОБО ОХРАНЯЕМЫЕ ПРИРОДНЫЕ ТЕРРИТОРИИ
НА ТЕРРИТОРИИ МАЙКОПСКОГО РАЙОНА.**

Директор
ООО «ДГЦ»

Н.И. Жиленкова

Ростов-на-Дону
2009 г.

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

Содержание.

Содержание.	2
Введение.	3
1. Перечень особо охраняемых природных территорий на территории Майкопского района.	8
2. Особо охраняемые природные территории федерального значения.	11
Кавказский государственный природный биосферный заповедник.	11
3. Особо охраняемые природные территории регионального значения.	18
«Большой Тхач»	18
Памятник природы «Верховья рек Пшеха и Пшехашха».....	25
Памятник природы «Верховья реки Цице».....	28
Памятник природы «Хребет Буйный»	32
Памятник природы «Долина реки Руфабго».....	36
Памятник природы «Гранитное ущелье».....	40
Памятник природы «Хаджохская теснина»	43
Памятник природы «Казачий камень»	46
Массив самшита колхидского	48
Каньон реки Аминовка	55
Естественное насаждение каштана посевного	62
Каньон ручья Мешоко.....	69
Каньон реки Сахрай	76
Долина реки Сюк.....	81
Долина аммонитов	87
Гора Монах - водопады реки Кутанка.....	92
Майкопский ботанический заказник	98
Кужорский ботанический заказник	101
Даховский государственный заказник	104
4. Особо охраняемые природные территории местного значения.	107
Памятник природы «Полковницкая балка»	107
Памятник природы «Гора Монах»	110
Памятник природы «Роща медвежьего ореха»	113
Памятник природы «Посадка бархата амурского»	116
Памятник природы «Даховская пещера»	119
Памятник природы «Монастырская пещера»	122

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

Введение.

Схема территориального планирования Майкопского района Республики Адыгея разрабатывается Обществом с ограниченной ответственностью «Донской градостроительный центр» в соответствии с муниципальным контрактом № 1-2007.

Предыдущая работа, сходная по своим задачам, - схема районной планировки Республики Адыгея – была выполнена в 1979 г. институтом «Гипрогор» (Москва).

Основанием для разработки настоящей схемы послужили:

- положения статьи 9 Градостроительного кодекса РФ (ФЗ-190 от 29.12.2004 г.);
- Программа градостроительного развития Республики Адыгея.

Для настоящей схемы территориального планирования Майкопского района Республики Адыгея установлены следующие этапы проектирования:

- | | |
|-----------------------------------|---------|
| • Исходный год | 2007 г. |
| • Первая очередь реализации схемы | 2012 г. |
| • Расчётный срок | 2017 г. |

В составе схемы также даны предложения на отдалённую перспективу – до 2027 г.

Территориальное планирование – это планирование развития территории исходя из совокупности социальных, экономических, экологических и иных факторов, в целях обеспечения устойчивого развития территорий, интересов граждан и их объединений, Российской Федерации, субъектов федерации, муниципальных образований.

Целью данного проекта является пространственная организация территории Майкопского района Республики Адыгея в соответствии с поставленными стратегическими целями – устойчивое развитие территории до 2017 года.

Для обеспечения устойчивого развития территории необходима стратегическая ориентация на решение следующих задач:

- обеспечение существенного прогресса в развитии основных секторов экономики Майкопского района Республики Адыгея;
- повышение инвестиционной привлекательности территорий;
- повышение уровня жизни и условий проживания населения;
- развитие социальной сферы: доступное образование, современное медицинское обслуживание, новое жилищное строительство и реконструкция фонда;

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

- модернизация и развитие транспортной и инженерной инфраструктур, современных средств связи;
- экологическая безопасность, сохранение и рациональное развитие природных ресурсов;
- охрана объектов культурного наследия;
- развитие сферы отдыха и туризма.

Схема территориального планирования Майкопского района Республики Адыгея разрабатывалась в соответствии с решениями Схемы территориального планирования Республики Адыгея, разработанной в 2007 году НКП НПО «ЮРГЦ» (г. Ростов-на-Дону), а также в увязке с материалами Схемы территориального планирования Краснодарского края, разработанной в 2007 году институтом «Гипрогор» (г. Москва).

При подготовке проекта схемы территориального планирования Майкопского района Республики Адыгея использовались отчётные и аналитические материалы территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Республике Адыгея, фондовые материалы отдельных органов государственного управления Республики Адыгея, прочих организаций, данные, предоставленные администрацией Майкопского района, данные собственных исследований состояния окружающей среды территории, проведённых сотрудниками ООО «ДГЦ» совместно с НПП «Экологическая лаборатория», прочие источники.

Показатели развития хозяйства, заложенные в проекте, не являются самостоятельной разработкой схемы, а обобщают прогнозы, предложения, и плановые намётки различных организаций. Проект Схемы не является директивным документом по развитию района, но представляет собой модель развития событий по различным сценариям.

Руководитель проекта - заслуженный архитектор РФ Ю.Н. Трухачёв, главный архитектор проекта – Е.Ю. Батунова.

Социально-экономические разделы проекта подготовлены ООО «Региональный градостроительный центр», Республика Адыгея, г. Майкоп.

Экологические разделы подготовлены НПП «Экологическая лаборатория», г. Ростов-на-Дону.

Существенную помощь при подготовке проекта оказал Комитет Республики Адыгея по архитектуре и градостроительству.

Содержание и состав работы определяется положениями Градостроительного кодекса Российской Федерации, заданием на проектирование.

В ходе работы сотрудниками ООО «ДГЦ» было проведено натурное обследование территории и рабочие встречи представителями администрации района. В ходе встреч обсуждались намерения администрации по развитию инфраструктуры, перспективы социально-экономического развития территорий.

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

Настоящая работа подразделяется на два крупных блока – утверждаемую часть и материалы по обоснованию.

**СОДЕРЖАНИЕ ПРОЕКТА СХЕМЫ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО
ПЛАНИРОВАНИЯ**

№ п/п	Наименование раздела	гриф	инв. №	Примечание
	<u>Положение о территориальном планировании:</u>			
1	Раздел I. Цели и задачи территориального планирования.	н/с		
2	Раздел II. Мероприятия по территориальному планированию.	н/с		
	<u>Графические материалы схемы территориального планирования:</u>			
3	Схема 1. Границы поселений, входящих в состав муниципального района.	н/с		М 1:50 000
4	Схема 2. Границы земель различных категорий.	н/с		М 1:50 000
5	Схема 3. Границы территорий объектов культурного наследия.	н/с		М 1:50 000
6	Схема 4. Границы зон с особыми условиями использования территорий.	н/с		М 1:50 000
7	Схема 5. Границы территорий, подверженных воздействию чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера			М 1:50 000
8	Схема 6. Размещение объектов капитального строительства местного значения.	н/с		М 1:50 000
	<u>Материалы по обоснованию схемы территориального планирования в текстовой форме:</u>			
9	Том I. Общие положения.	н/с		
10	Том II. Анализ существующего положения и комплексная оценка развития территории.	н/с		
11	Том III. Обоснование вариантов	н/с		

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

№ п/п	Наименование раздела	гриф	инв. №	Примечание
	решения задач территориального планирования и предложений по территориальному планированию.			
12	Том IV. Этапы реализации предложений по территориальному планированию, перечень мероприятий по территориальному планированию.	н/с		
13	Том V. Перечень основных факторов риска возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.	н/с		
14	Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия на территории района.	н/с		
15	Приложение 2. Особо охраняемые природные территории на территории Майкопского района.	н/с		
	<u>Материалы по обоснованию схемы территориального планирования в графической форме:</u>			
16	Положение Майкопского района в составе Республики Адыгея.	н/с		М 1:200 000
17	Современное использование территории муниципального района.	н/с		М 1:50 000
18	Схема перспективного освоения недр.	н/с		М 1:50 000
19	Ограничения использования территории.	н/с		М 1:50 000
20	Анализ комплексного развития территории.	н/с		М 1:50 000
21	Схема транспортной инфраструктуры	н/с		М 1:50 000
22	Схема инженерной инфраструктуры	н/с		М 1:50 000
23	Схема зон планируемого	н/с		М 1:50 000

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

№ п/п	Наименование раздела	гриф	инв. №	Примечание
	размещения объектов капитального строительства местного значения.			
24	Рекреация и туризм	н/с		М 1:50 000

Авторский коллектив схемы территориального планирования:

Трухачёв Юрий Николаевич – руководитель авторского коллектива, заслуженный архитектор РФ, советник РААСН;

Батунова Елена Юрьевна – главный архитектор проекта;

Приваленко Валерий Владимирович – главный научный сотрудник Южного регионального отделения Российской академии наук (РАН), главный специалист по экологии, доктор биологических наук, кандидат геолого-минералогических наук, профессор РГУ;

Тхагапсова Нафисет Хамедовна – автор социально-экономических разделов.

Социально-экономические разделы проекта подготовлены ООО «Региональный градостроительный центр», Республика Адыгея, г. Майкоп.

Экологические разделы подготовлены НПП «Экологическая лаборатория», г. Ростов-на-Дону.

Графическая часть проекта подготовлена архитекторами А.В. Шандулиной, Д.В. Чеботарёвым, при участии техника-проектировщика Новиковой А.С., техника-проектировщика Кривошлыкова В.А. Техническое обеспечение проекта – инженер-программист М.Ю. Трухачёв.

Графические материалы схемы разработаны с использованием ГИС «Object Land 2.6.3.» Проведение вспомогательных операций с графическими материалами осуществлялось с использованием САПР «IntelliCAD», графического редактора «Corel Draw», «Photoshop».

Создание и обработка текстовых материалов проводилась с использованием пакетов программ «Microsoft Office Small Business-2003», «Open Office.org. Professional. 2.0.1.»

При подготовке данного проекта использовано исключительно лицензионное программное обеспечение, являющееся собственностью ООО «ДГЦ».

Материалы, входящие в состав настоящего проекта, не содержат сведений, отнесённых законодательством к категории государственной тайны.

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

1. Перечень особо охраняемых природных территорий на территории Майкопского района.

Табл.1.1.

Список ООПТ Майкопского района на 01.06.2005 года.

Кадастр.	Название ООПТ	Статус, категория	Площадь и местоположение	Основные объекты охраны.	Дополнение
1	2	3	4	5	6
1	- А. Кавказский государственный природный биосферный заповедник (Северный инспекционный отдел) - Б. «Лагонакский биосферный полигон»:	Биосферный, федерального подчинения, объект ВПН ООПТ переданная КГПБЗ исполнительной властью Республики Адыгея в 1990-92 годах для расширения территории	Майкопский 73356 га 18174 га	Все компоненты биогееоценозов.	
ИТОГО федерального значения		1	91530 га		
2	«Большой Тхач»	Природный парк регионального значения, объект ВПН, компонент охранной зоны КГПБЗ	Майкопский 3703 га	Все компоненты биогееоценозов	
3	Памятник природы «Верховья рек Пшеха и Пшехашха»	Памятник природы, республиканского подчинения, объект ВПН, компонент охранной зоны КГПБЗ	Майкопский 5776 га	Первичные лесные сообщества.	
4	Памятник природы «Верховья реки Цице»	Памятник природы, республиканского подчинения, объект ВПН, компонент охранной зоны КГПБЗ	Майкопский 1913 га	Первичные лесные сообщества, букопихтарники, букняки.	
5	Памятник природы «Хребет Буйный»	Памятник природы, республиканского подчинения, объект ВПН, компонент охранной зоны КГПБЗ	Майкопский 1470 га	Первичные лесные сообщества, пихтарники.	

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

Кадастр.	Название ООПТ	Статус, категория	Площадь и местоположение	Основные объекты охраны.	Дополнение
6	Памятник природы «Долина реки Руфабго»	Памятник природы Республиканского значения	Майкопский 322,4 га	Ручей Руфабго и окружающая растительность.	
7	Памятник природы «Гранитное ущелье»	Памятник природы республиканского значения	Майкопский 556,3 га	Гранитный каньон р. Белой, растительность по его берегам.	
8	Памятник природы «Хаджохская теснина»	Памятник природы республиканского значения	Майкопский 5,426 га	Каньон р. Белой.	
9	Памятник природы «Казачий камень»	Памятник природы республиканского значения	Майкопский 0,25 га	Казачий камень	
10	Массив самшита колхидского	Памятник природы республиканского значения	Майкопский 1824,6 га	Реликтовое насаждение	
11	Каньон реки Аминовка	Памятник природы республиканского значения	Майкопский 1539,8 га		
12	Естественное насаждение каштана посевного	Памятник природы республиканского значения	Майкопский 1332,1га		
13	Каньон ручья Мешоко	Памятник природы республиканского значения	Майкопский 67,5 га		
14	Каньон реки Сахрай	Памятник природы республиканского значения	Майкопский 71,7 га		
15	Долина реки Сук	Памятник природы республиканского значения	Майкопский 624,1 га		
16	Долина аммонитов	Памятник природы республиканского значения	Майкопский 25,407 га		

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

Кадастр.	Название ООПТ	Статус, категория	Площадь и местоположение	Основные объекты охраны.	Дополнение
17	Гора Монах - водопады реки Кутанка	Памятник природы республиканского значения	Майкопский 266,0 га		
ИТОГО ООПТ регионального значения		16	19498 га		
18	Памятник природы «Полковницкая балка»	Памятник природы местного значения	Майкопский 600 га	Лесонасаждение с участием каштана посевного.	
19	Памятник природы «Гора Монах»	Памятник природы местного значения	Майкопский 5 га	Западная часть гранитного массива г. Монах.	
20	Памятник природы «Роща медвежьего ореха»	Памятник природы местного значения	Майкопский 7,5 га	Насаждения медвежьего ореха.	
21	Памятник природы «Посадка бархата амурского»	Памятник природы местного значения	Майкопский 2,6 га	Участок территории с насаждением бархата амурского	
22	Памятник природы «Дуб Араксинский»	Памятник природы местного значения	Майкопский 400 га	Дуб	
23	Памятник природы «Даховская пещера»	Памятник природы местного значения	Майкопский 0,2 га	Пещера	
24	Памятник природы «Монастырская пещера»	Памятник природы местного значения	Майкопский 0,3 га	Искусственная пещера	

Табл.1.2.

Особо охраняемые природные территории Республики Адыгея утратившие свой статус с июня 2003 года в связи с окончанием срока заказа территорий.

	Название ООПТ	Статус, категория	Площадь и район РА	Основные объекты охраны	Дополнение
1	Майкопский ботанический заказник	Ботанический, республиканского подчинения	Майкопский 5400 га	22 вида растений, занесенных в Красные книги РФ, РА.	

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

	Название ООПТ	Статус, категория	Площадь и район РА	Основные объекты охраны	Дополнение
2	Кужорский ботанический заказник	Ботанический, республиканского подчинения	Майкопский 1117 га	22 вида растений, занесенных в Красные книги РФ, РА.	
3	Даховский государственный заказник	Охотничий комплексный, компонент охранной зоны КГПБЗ	Майкопский 23000 га	Охотничьи виды животных	

2. Особо охраняемые природные территории федерального значения.

Кавказский государственный природный биосферный заповедник

1. Название ООПТ

Северный инспекционный отдел и Майкопское отделение Кавказского государственного природного биосферного заповедника (КГПБЗ).

2. Кластерность

Нет

3. Местоположение ООПТ в структуре административно-территориального деления

Северный инспекционный отдел расположен в Майкопском районе Республики Адыгея,

Майкопский отдел – в г. Майкопе

4. Год создания

1924

5. Общая площадь (га)

Северного инспекционного отдела – 73356 тыс. га.

6. Нормативная правовая основа функционирования

Декрет СНК РСФСР от 12.05.1924 года;

Распоряжение Совета Министров РСФСР от 16.08.56 г. № 3366-р;

Приказ Госкомэкологии Российской Федерации от 02.09.1999 г. № 430;

Положение о государственном учреждении «Кавказский государственный природный биосферный заповедник» от 11.03.2001 г.

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

7. Обоснование создания ООПТ и её значимость

Необходимость продолжения охраны и изучения естественных природных комплексов и систем в целях поддержания их в естественном состоянии, изучения и сохранения биологического разнообразия региона и планеты в целом.

8. Сведения о присвоении международных дипломов

Решением Президиума международного координационного Совета Программы “Человек и биосфера (МАВ)” от 19.02.79г., принятому по поручению ЮНЕСКО, заповедник включен в международную сеть биосферных резерватов.

В соответствии с Программой ООН по окружающей среде ЮНЕП заповедник 03.04.85г. зарегистрирован в качестве источника информации по окружающей среде в “Международном регистре источников информации ИНФОТЕРРА”.

КГПБЗ стал центральным объектом в номинации «Западный Кавказ», включенной в Список Всемирного культурного и природного наследия ЮНЕСКО на 23 сессии генеральной ассамблеи ЮНЕСКО 2 декабря 1999 года.

9. Перечень основных объектов охраны

Экосистемы; все живые организмы, земли, недра, почвы, воды, воздушное пространство над территорией КГПБЗ

10. Ведомственная подчиненность

Департамент государственного контроля и перспективного развития в сфере природопользования и охраны окружающей среды МПР России по Южному Федеральному округу

11. Юридический адрес и статус ООПТ

Адрес управления КГПБЗ:

Россия, 354341, Краснодарский край, Сочи, А -341, ул. К. Маркса,8.

Тел: (8622) 44-51-36; 69-20-03

Адрес Северного инспекционного отдела:

РА, Майкопский район, пос. Гузерипль, КГПБЗ.

Адрес Майкопского отделения КГПБЗ:

285000, РА, г. Майкоп, ул. Советская, 187. Тел.: (87722) 2-16-97; 2-10-61

12. Наличие подчиненных ООПТ

на территории Республики Адыгея – отсутствуют

Территориальная структура ООПТ и основные природные характеристики

13. Географическое положение и основные черты природы ООПТ

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

КГПБЗ располагается на территории трех субъектов Российской Федерации: Краснодарского края, Карачаево-Черкесской республики и Республики Адыгея, охватывает северный и южный макросклоны западной части Большого Кавказа.

Площадь Адыгейской части КГПБЗ – его Северного инспекционного отдела - 91512 га, южная граница проходит по гребню Главного Кавказского хребта (г. Чугуш, г. Уруштен), северная – по р. Киша к вершинам Ачешбок, западная – по р. Белая до г. Фишт, восточная – по линии: г. Ачешбок – г. Джуга – г. Уруштен. Координаты: 43 градуса, 46 минут - 44 градуса 81 минута северной широты и 30 градусов 47 минут - 40 градусов 29 минут восточной долготы по Гринвичу.

Адыгейская часть КГПБЗ находится в предгорной и горной части Большого Кавказа в пределах высот: 596 м. над уровнем моря (устье реки Киша) и 3237 м. над уровнем моря (гора Чугуш).

Общий характер климата на территории Адыгейской части КГПБЗ умеренный. Однако, сильно расчлененный рельеф, близость Черного моря, наличие обширного понижения главного Кавказского хребта ниже отметки 3000 м. над уровнем моря (так называемые Колхидские ворота), формируют здесь исключительное разнообразие микроклиматических режимов, которые по мере увеличения высоты от засушливых равнинных переходят в борельные лесные и горно-луговые. Среднемесячная температура в январе здесь -4, -6 градусов по Цельсию, а среднемесячная температура июля +12, +20 градусов по Цельсию.

Годовое количество осадков в зависимости от высоты над уровнем моря в среднем составляет от 700 до 2000 мм. Максимум выпадающих осадков приходится на июнь. Над территорией Адыгейской части КГПБЗ преимущественно проходят циклоны среднеземноморского фронта, что определяет приоритет ветров западного направления.

Данная территория является основной водосборной частью бассейна рек Белая и Пшеха. Протяженность реки Белой на заповедной территории более 50 км. Причем, здесь находятся ее истоки, верхнее и часть среднего течения. Крупными притоками реки, расположенными на заповедной территории являются реки Киша, Чессу, Молчепа.

Все реки - типично горные, имеют паводковый режим в зависимости от количества осадков и интенсивности таяния снега. Наиболее полноводны в конце весны - начале лета, а самый низкий уровень воды отмечается осенью-зимой.

К геологическим достопримечательностям относятся пермо-триасовые отложения по долинам рек Киша и Белая. Уникален Фишт-Оштенский массив, сложенный верхне-юрскими рифовыми известняками.

Почвенный покров чрезвычайно пестрый, однако, преобладающие почвы – бурые лесные и горнолуговые.

Широко представлены горно-лесные, горно-луговые, снежно-скальные ландшафты. Склоны гор на абсолютных высотах 600 – 2200 м покрыты девственными лесами (буко-пихтарники, пихтарники, сосняки, кленовики, березняки, криволесье вдоль верхней границы леса). Растительность альпийских

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия, расположенных на территории района

лугов чрезвычайно разнообразна, от субальпийского разнотравья до лишайниковых пустошей.

Фауна включает 74 вида млекопитающих, среди которых наиболее ценные горный зубр, кавказский подвид благородного оленя, тур кубанский, серна кавказская, косуля, кабан, медведь, рысь, лесной кот. В орнитофауне 241 вид птиц, в т.ч. – бородач, белоголовый сип, улар, кавказский тетерев. Рептилий – 19 видов, в т.ч. гадюка Динника, гадюка Казнакова; 18 видов рыб, не менее 4 -5 тыс. видов беспозвоночных.

14. Информация о наличии землеустроительного дела, согласовании границ, другой предпроектной и проектной документации.

Табл.2.1.

Экспликация земель (в гектарах и процентах от общей площади ООПТ).

Категория земель	Площадь га	Приближенно: % от общей площади
Лесные земли, всего	53654.0	59
в т. ч.: покрытые лесом	53518.6	58,8
непокрытые лесом	135.5	0,2
Нелесные земли, всего	37857.9	41
в т. ч:		
пашня	8.2	0,008
сенокосы	36.0	0,03
пастбища	7989.7	8,7
покрытые водой	308.0	0,3
дороги	9.0	0,03
усадебьы	15.0	0,015
прочие	11491.0	12,5

15. Режим и зонирование территории

Зонирование территории не проводилось

На всей территории заповедника запрещается любая деятельность, противоречащая задачам заповедника и режиму особой охраны его территории, в том числе:

- действия, изменяющие гидрологический режим земель;
- изыскательские работы и разработка полезных ископаемых, выходов минералов и горных пород, за исключением случаев сбора коллекционного материала и заготовки строительного материала для собственных нужд на территориях биосферных полигонов и зон ограниченной хозяйственной деятельности;
- нарушение почвенного покрова, за исключением случаев, предусмотренных Положением о ГУ КГПБЗ;
- рубка леса, за исключением прочих рубок, осуществляемых в установленном порядке, заготовка живицы и древесных соков;
- сенокошение, пастьба скота, размещение ульев и пасек, сбор и заготовка дикорастущих плодов, грибов, орехов, семян, цветов и иные виды

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

пользования растительным миром за исключением случаев, предусмотренных Положением о ГУ КГПБЗ;

- строительство и размещение промышленных, рекреационных и сельскохозяйственных предприятий и их отдельные объекты, строительство зданий и сооружений, дорог и путепроводов, линий электропередачи и прочих коммуникаций, за исключением необходимых для обеспечения деятельности заповедника; при этом в отношении объектов, предусмотренных генпланом, разрешения на строительство оформляются в соответствии с законодательством Российской Федерации о местном самоуправлении и градостроительным кодексом Российской Федерации;
- промысловая, спортивная и любительская охота и лов рыбы, иные виды пользования животным миром, за исключением случаев, предусмотренных Положением о ГУ КГПБЗ;
- интродукция живых организмов в целях их акклиматизации;
- применение минеральных удобрений и химических средств защиты растений;
- сплав леса;
- загрязнение территории бытовыми и производственными отходами и мусором;
- транзитный прогон домашних животных;
- нахождение, проход и проезд посторонних лиц и автотранспорта вне дорог и водных путей общего пользования, за исключением случаев, предусмотренных настоящим Положением о ГУ КГПБЗ;
- сбор зоологических, ботанических, минералогических и иных коллекций, кроме предусмотренных тематикой и планами научных исследований в заповеднике;
- пролет вертолетов и самолетов ниже 2000 метров над заповедником без согласования с его дирекцией или Министерством природных ресурсов Российской Федерации, а также преодоление самолетами над территорией заповедника звукового барьера;
- иная деятельность, нарушающая естественное развитие природных процессов, угрожающая состоянию природных комплексов и объектов, а также не связанная с выполнением возложенных на заповедник задач.

На всей территории заповедника допускается деятельность, направленная на:

- сохранение в естественном состоянии природных комплексов, восстановление, а также предотвращение изменений природных

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

комплексов и их компонентов в результате антропогенного воздействия;

- поддержание условий, обеспечивающих санитарную и противопожарную безопасность людей, животных, природных комплексов и объектов;
- предотвращение опасных природных явлений (снежных лавин, камнепадов, селей и других), угрожающих жизни людей и населенным пунктам;
- проведение научных исследований и экологического мониторинга;
- инвентаризация объектов историко-культурного наследия;
- осуществление контрольно-надзорных функций.

В заповеднике могут выделяться участки, на которых исключается всякое вмешательство человека в природные процессы. Размеры этих участков определяются, исходя из необходимости сохранения всего природного комплекса в естественном состоянии.

На специально выделенных участках ограниченного хозяйственного использования территории и природных ресурсов, не включающих особо ценные экологические системы и объекты, допускается деятельность, которая направлена на обеспечение функционирования заповедника и жизнедеятельности граждан, проживающих на его территории, и осуществляется в соответствии с Положением о ГУ КГПБЗ.

Закладка искусственных солонцов и другие виды подкормки диких животных на территории заповедника производятся по рекомендациям Научно-технического совета заповедника, утвержденным директором заповедника.

На территории заповедника отстрел (отлов) диких животных в научных и регуляционных целях допускается только по разрешениям, выдаваемым Департаментом охраны окружающей среды и экологической безопасности МПР России.

Любительский лов рыбы поплавочной удочкой с одним крючком на территории заповедника для личного потребления (без права продажи) разрешается:

- работникам заповедника - по всей территории заповедника;
- лицам, постоянно проживающим на территории заповедника, - непосредственно в зоне постоянного проживания (зона ограниченной хозяйственной деятельности кордонов);
- лицам, временно проживающим на территории заповедника и имеющим специальное разрешение дирекции заповедника, - в зонах ограниченной хозяйственной деятельности и на территории биосферного полигона.

Пребывание на территории заповедника посторонних лиц, не являющихся

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

его работниками или должностными лицами органа, в ведении которого находится заповедник, допускается только при наличии у них разрешений этого органа или дирекции заповедника.

Ответственность за нарушение установленного режима или иных правил охраны и использования окружающей природной среды и природных ресурсов на территории заповедника, его охранный зоны и иных ООПТ, находящихся в ведении заповедника, наступает в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

16. Наличие/отсутствие охранный зоны

Отсутствует

17. Положение ООПТ в структуре регионального землепользования

Вдоль границ адыгейской части КГПБЗ расположены земли федерального лесного фонда и земли государственного земельного запаса. В связи со слабостью охраны территории заповедника, негативное влияние на его природные комплексы оказывает браконьерство и нахождение посторонних лиц.

18. Меры по улучшению состояния ООПТ

Улучшение финансирования, усиление охраны и биотехнической работы, урегулирование проблем, связанных с разграничением полномочий МПР Российской Федерации и органов исполнительной власти Республики Адыгея в вопросах управления и контроля над Северным отделом КГПБЗ.

Организационное и финансовое обеспечение функционирования ООПТ

19. Численность собственного штата

Кавказским ГПБЗ сведений не подавалось.

20. Охрана ООПТ и охранный зоны

Кавказским ГПБЗ сведений не подавалось.

21. Научная деятельность на территории ООПТ

Научная деятельность в Кавказском ГПБЗ осуществляется в соответствии с планами НИР, утвержденными в установленном порядке.

Сведения о научной продукции АНО КГПБЗ (публикации научных работ за период с 1999 по 2003 г.г.):

22. Эколого–просветительская, лечебно–оздоровительная и рекреационная деятельность на территории ООПТ

Положение о КГПБЗ предусматривает собственное участие в эколого-просветительской деятельности. На территорию зон ограниченного хозяйственного использования КГПБЗ в Северном инспекционном отделе допускаются организованные туристские группы и отдельные лица. На кордоне Гузерипль

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

имеется музей природы. Работает турмаршрут: пос. Гузерипль – пастбище Абаго. За 2000 год территорию заповедника по разрешению его администрации в порядке экотуризма и просвещения посетило 30588 человек. Учет туристов, проходящих через территорию филиала, осуществляется по количеству выданных пропусков.

Семь научных сотрудников читают лекции по экологическим дисциплинам на экологическом факультете Майкопского государственного технологического института (МГТИ). Сотрудниками научного отдела проводятся беседы на природоохранные темы на заседаниях методобъединений учителей, научные сотрудники участвовали на заседаниях “круглых столов” при Минприроды Республики Адыгея - по проблемам Большого Тхача, при МГТИ - по общим проблемам стабильного развития региона, участвуют в государственных экологических экспертизах проектной документации, и др.

АФ КГПБЗ является региональным представительством эколого-просветительного Центра “Заповедники”, работает в рамках Программы ЮНЕСКО “Человек и биосфера” (МАВ).

23. Затраты на содержание ООПТ по типам и источникам финансирования

В соответствии с приказом МПР РФ от 05.01.2001 г. «О порядке взаимодействия территориальных органов МПР России с государственными природными заповедниками и национальными парками», данных сведений Кавказский заповедник в Управление природных ресурсов и охраны окружающей среды МПР России по Республике Адыгея не предоставляет.

3. Особо охраняемые природные территории регионального значения.

«Большой Тхач»

Установочные сведения.

1.Кадастровый номер ООПТ и соответствующий номер (а) земельного кадастра

01:08:0:2

2. Название ООПТ

Природный парк Республики Адыгея «БОЛЬШОЙ ТХАЧ»

3. Код СОАТО (ОКАТО)

Нет

4. Кластерность

Нет

5. Местоположение ООПТ в структуре административно-территориального деления

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

Республика Адыгея, Майкопский район.

6. Категория ООПТ

Природный парк.

7. Профиль

Для природных парков – не предусмотрен.

8. Статус

Региональный (республиканский)

9. Год создания

1997 год

10. Общая площадь (га)

3700 га

11. Нормативная правовая основа функционирования

Указ Президента Республики Адыгея № 244 от 09.10.97г.; Постановление Кабинета Министров РА «Об утверждении Положения о природном парке Большой Тхач» от 19.10.98 года № 21.

12. Обоснование создания ООПТ и её значимость

1. Необходимость сохранения водоохраных функций массива Большой Тхач. Водораздел между бассейнами рек Белая и Лаба проходят по горам Большой Тхач, Малый Тхач, Асбестная, Чертовы Ворота. С этих гор берут начало реки Шиша, Афонка, Слесарня, Большой Сахрай, которые питают реку Белую.

2. Необходимость сохранения биологического разнообразия региона. Массив Большой Тхач характеризуется высоким ландшафтным и биологическим разнообразием. Насаждения на этой территории в основном пихтовые, буковые и сосновые, имеется луговинная часть с субальпийской и альпийской растительностью. Встречаются реликтовые и эндемичные виды, такие как тисс ягодный.

3. Наличие системных связей с другими ООПТ региона. Функционально окрестности массива Большой Тхач тесно связаны с примыкающим к нему Кавказским Государственным биосферным заповедником (КГПБЗ), в состав которого эти угодья входили до 1951 года, поскольку часть территории природного парка используется горными зубрами и другими животными, охраняемыми в КГПБЗ, в качестве зимних стаций.

4. Необходимость сохранения рекреационных ресурсов Республики Адыгея.

13. Сведения о присвоении международных дипломов

Природный парк «Большой Тхач» вошел в номинацию «Западный Кавказ», включенную в Список Всемирного культурного и природного наследия ЮНЕСКО на 23 сессии генеральной ассамблеи ЮНЕСКО 2 декабря 1999 года.

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

14. Перечень основных объектов охраны

Экосистемы (весь природно-территориальный комплекс природного парка)

15. Ведомственная подчиненность

Комитет природных ресурсов по Республике Адыгея.

16. Юридический адрес ООПТ

Отсутствует

17. Наличие подчиненных ООПТ

Отсутствуют

Территориальная структура ООПТ и основные природные характеристики

18. Географическое положение ООПТ

Природный парк района горы Большой Тхач находится в горной юго-восточной части Республики Адыгея (северный склон Скалистого хребта). С севера граница природного парка проходит по р. Большой Сахрай, с востока – по административной границе Республики Адыгея, с юга – по границе КГПБЗ до г. Слесарня, далее - по р. Куна до впадения ее в р. Большой Сахрай. Точные географические координаты природного парка не определялись. Координаты вершины Б. Тхач – 44 град 5 мин. СШ и 40 град. 22 мин. ВД.

19. Основные черты природы ООПТ

Гора Большой Тхач (2368 м над уровнем моря) расположена на границе Республики Адыгея и Краснодарского края и представляет собой обширное, обращенное на северо-восток наклонное плоскогорье, обрывающееся на юго-запад отвесной 250-метровой стеной (крупнейший куэст на Северо-Западном Кавказе), простирающейся между реками Киша и Сахрай на 7 км. Горные породы сложены мощными известняками триаса, развит карст; район чрезвычайно разнообразен в геоморфологическом отношении. Преобладающими почвами являются бурые лесные и горно-луговые почвы. На крутых склонах почвы маломощные и слаборазвитые. Для них характерны щебнистость и слабая задерненность. Химический состав почв различен, в верхнем горизонте может содержаться разное количество гумуса. Подробных почвенных исследований на данной территории не проводилось. Среднемесячная температура воздуха в июле + 18.2 градуса, в январе -2.6 градуса. Первые заморозки осенью наступают во второй половине сентября. Среднегодовое количество осадков около 784 мм. В районе горы Большой Тхач берут свое начало небольшие реки северо-западного склона (Куна Большой и Малый Сахрай, Афонка) общей протяженностью питающие р.Белую, и реки восточного склона (р. Тхач, Ходзь), питающие реку Малая Лаба. На небольшой территории парка с перепадом высот от 2368 до 800 м над уровнем моря представлены лиственные леса с преобладанием дуба, бука и граба, смешанные буково-пихтовые леса, интразональная лесная растительность (кленовники,

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

сосняки), участки березового криволесья. Встречаются ольха черная, осина. Подлесок образован рододендромом, бузиной, боярышником, лещиной, азалией. В насаждениях встречается тисс ягодный. Хорошо представлена субальпийская и альпийская растительность (последняя – фрагментарно). Фаунистическое богатство достаточно высоко. Территория природного парка входит в ареал горного зубра, кавказской серны, кабана, косули, медведя и др.

20. Экспликация земель (в гектарах и процентах от общей площади ООПТ)

Лесные земли – 100%, из них: покрытых лесом – 89%, непокрытых лесом – 11%

21. Зонирование и режим охраны

Природоохранный режим в парке определен Федеральным Законом Российской Федерации от 26.08.96 № 322 “Об особо охраняемых природных территориях” и Постановлением КМ РА № 21 от 19.01.98 года. Зонирование территории природного парка определена Постановлением КМ РА № 21 от 19.01.98 года:

А) Вдоль южной и юго-западной границы природного парка, которые являются общими с Кавказским государственным биосферным заповедником (КГПБЗ) и Даховским государственным заказником, создана километровая охранная (буферная) зона КГПБЗ (Постановление Кабинета Министров РА). Таким образом, указанная зона расположена на территории природного парка и занимает 1400 га или 37,8 % его площади.

На территории буферной зоны заповедника на основании закона РФ «Об особо охраняемых природных территориях» от 26.08.96 № 322 и Постановления КМ РА «Об охранной (буферной) зоне КГПБЗ на территории Республики Адыгея» от 26.08.96 № 322 установлен ограниченный режим природопользования. Запрещены:

- рубки леса главного пользования
- добыча полезных ископаемых
- сенокошение
- неплановый сбор лекарственного сырья, ягод, грибов, цветов, дикорастущих плодов, семян,
- рыбная ловля, охота, за исключением случаев, предусмотренных планом НИР заповедника
- строительство промышленных и агропромышленных предприятий.

Б) зона рекреационного использования и В) зоны традиционного природопользования. Постановлением КМ РА «Об утверждении Положения о природном парке Большой Тхач» № 21 от 19.01.98 года запрещены:

- строительство и размещение промышленных и сельскохозяйственных объектов, зданий, сооружений, дорог, путепроводов, ЛЭП и прочих

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

коммуникаций, за исключением необходимых для деятельности природного парка;

- деятельность, влекущая за собой изменение исторически сложившегося ландшафта, снижение или уничтожение экологических, эстетических и рекреационных качеств природного парка;
- изыскательские работы, добыча полезных ископаемых, нарушение почвенного покрова, выходов минералов, обнажений горных пород;
- рубки главного пользования, заготовка живицы, древесных соков, лекарственных растений, и технического сырья, а также иные виды лесопользования, за исключением случаев, предусмотренных Положением;
- сенокошение, выпас скота, размещение ульев и пасек, сбор и заготовка дикорастущих плодов, ягод, грибов, цветов, семян и иные виды пользования растительным миром, за исключением случаев, предусмотренных Положением;
- промысловая, спортивная и любительская охота, рыбная ловля, иные виды пользования биологическими ресурсами за исключением случаев, предусмотренных Положением;
- применение удобрений и химических средств защиты растений;
- транзитный прогон домашних животных;
- нахождение, проход и проезд автотранспорта вне дорог и специально обозначенных туристских маршрутов;
- сбор зоологических, ботанических и минералогических коллекций, кроме предусмотренных тематикой НИ в природном парке;
- иная деятельность, угрожающая состоянию природного комплекса парка, нарушающая естественное развитие природных процессов и не связанная с выполнением возложенных на природный парк задач;
- Передача в аренду земель, вод и других природных ресурсов.

В) зоны традиционного природопользования.

Постановлением КМ РА «Об утверждении Положения о природном парке Большой Тхач» № 21 от 19.01.98 года допускаются:

- выпас скота, принадлежащего природному парку, его сотрудникам (в т.ч. пенсионерам) и иным гражданам, проживающим на территории природного парка;
- заготовка дров для собственного потребления и нужд парка и его сотрудников;
- любительский лов рыбы сотрудниками парка;
- съемка и продажа фото и видеопroduкции;

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

- установка пасек;
- сбор дикорастущих плодов, ягод, грибов, цветов, семян сотрудниками парка для личного потребления
- заготовка деловой древесины для обеспечения потребностей в таковой природного парка и его сотрудников;
- отстрел животных в научных и регуляционных целях только по разрешению Минэкологии РА.

22. Режим охранной зоны

Охранная зона отсутствует.

23. Положение ООПТ в структуре регионального землепользования

Природный парк Большой Тхач непосредственно граничит с землями следующих категорий:

- на севере, западе и юго-западе - земли лесного фонда Республики Адыгея
- на юге – земли ООПТ Федерального значения (КГПБЗ)
- на востоке – земли лесного фонда Краснодарского края.

Негативное воздействие на состояние экосистем природного парка оказывает браконьерство; в прошлом таковое оказывали рубки леса и массовый выпас скота. В настоящее время по причине полного отсутствия выпаса существует опасность переформирования горнолуговых травянистых сообществ.

24. Меры по улучшению состояния ООПТ

1. Требуется придание природному парку статуса юридического лица, а также его финансирование из республиканского бюджета Республики Адыгея, организация работы парка как природоохранной и рекреационной единицы.
2. Целесообразно увеличение площади природного парка за счет горных лугов – земель Госземзапаса РА и земель лесного фонда РА, в междуречье Большого и Малого Сахрая.

25. Предложения об изменении статуса ООПТ и/или установленного режима

Предполагается объединить природный парк с другими ООПТ – объектами Всемирного природного наследия ЮНЕСКО в единый государственный комплексный заказник республиканского значения.

Раздел III. Организационное и финансовое
обеспечение функционирования ООПТ

26. Численность собственного штата

Отсутствует

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

27. Юридические (физические) лица, ответственные

за обеспечение охраны ООПТ

Новопрехладненское лесничество Гузерипльского лесхоза Комитета природных ресурсов по Республике Адыгея.

28. Охрана ООПТ и охранной зоны

Охрана природного парка ведется силами лесной охраны Новопрехладненского лесничества и оперативной группы по охране биологического разнообразия в Республике Адыгея (создана Указом Президента РА «Об усилении охраны горных зубров и других ценных видов фауны и флоры в Республике Адыгея» от 10.02.99 года № 36).

Эпизодические рейдовые мероприятия. Нарушений не отмечено. Случаев возникновения пожаров на территории природного парка не было.

29. Научная деятельность на территории ООПТ

Научные исследования на территории природного парка эпизодически осуществлялись сотрудниками КГПБЗ до момента его образования. Ведется работа по объединению и систематизации имеющейся научной информации.

30. Эколого–просветительская, лечебно–оздоровительная и рекреационная деятельность на территории ООПТ

На территории природного парка организованной эколого-просветительской, лечебно-оздоровительной и рекреационной деятельности не ведется; имеет место самодеятельный туризм.

31. Затраты на содержание ООПТ по типам и источникам финансирования

До июля 2001 года целевое финансирование отсутствовало. В июле 2001 года из средств государственного экологического фонда Республики Адыгея на обустройство природного парка было выделено 42500 руб. Капитальных вложений не производилось.

Источник финансирования	2002 г.		2003	
	Операционные расходы, тыс. руб.	Капитальные вложения, тыс. руб.	Операционные расходы тыс. руб.	Капитальные вложения тыс. руб.
Федеральный бюджет				
Региональный бюджет	174.7		60	
Местный бюджет				
Внебюджетные фонды				
Собственные средства				
Прочие источники				
ИТОГО:	174.7		60	

32. Дополнения и примечания

Действующее Положение о природном парке Республики Адыгея «Большой Тхач» отчасти противоречит закону РФ «Об особо охраняемых

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

природных территориях». Так, природные парки должны быть самостоятельными юридическими лицами, однако «Б. Тхач» таковым не является. Функции его администрации выполняет лесхоз, который не имеет права и возможностей заниматься рекреационной деятельностью.

Пункты Положения, касающиеся финансирования природного парка и его штатных единиц (4 ед.) с момента организации парка не выполнялись. Финансирование его из республиканского бюджета не осуществлялось.

Памятник природы «Верховья рек Пшеха и Пшехашха»

Установочные сведения.

1. Кадастровый номер ООПТ и соответствующий номер земельного кадастра

01:08:0:7

2. Название ООПТ

Памятник природы «ВЕРХОВЬЯ РЕК ПШЕХА И ПШЕХАШХА»

3. Код СОАТО (ОКАТО)

Нет

4. Кластерность

Нет

5. Местоположение ООПТ в структуре административно-территориального деления

Республика Адыгея, Майкопский район.

6. Категория ООПТ

Памятник природы

7. Профиль

Для памятников природы – не предусмотрен.

8. Статус

Региональный (республиканский).

9. Год создания

1997 год.

10. Общая площадь (га)

5776 га.

11. Нормативная правовая основа функционирования

Указ Президента РА «Об объявлении верховья реки Цице, верховий рек Пшеха и Пшехашха памятниками природы республиканского значения» от 23.12.97 г. № 274.

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

12. Обоснование создания ООПТ и её значимость

Необходимость сохранения ценных экосистем и видов. Верховья рек Пшеха и Пшехашха – участок первичных горных буковых лесов (около 8 тыс. га.) нигде более не представленных на западном Кавказе.

Гидрологическое значение. Территория памятника природы одновременно является областью питания и регулирования поверхностного стока рек Пшеха и Пшехашха.

Наличие системных связей с другими ООПТ. Территория памятника природы является своеобразным продолжением Кавказского государственного природного биосферного заповедника (КГПБЗ) благодаря общности границ и сходству природоохранных задач.

13. Сведения о присвоении международных дипломов

Памятник природы «Верховья рек Пшеха и Пшехашха» вошел в номинацию «Западный Кавказ», включенную в Список Всемирного культурного и природного наследия ЮНЕСКО на 23 сессии генеральной ассамблеи ЮНЕСКО 2 декабря 1999 года.

14. Перечень основных объектов охраны

Экосистемы

15. Ведомственная подчиненность

Комитет природных ресурсов по Республике Адыгея.

16. Юридический адрес ООПТ

Отсутствует

17. Наличие подчиненных ООПТ

Нет

Территориальная структура ООПТ и основные природные характеристики

18. Географическое положение ООПТ

Памятник природы “Верховья рек Пшеха и Пшехашха” находится в юго-западной части Республики Адыгея на западных склонах Лагонакского нагорья. Примерные координаты: 39 град. 52 мин. СШ и 44 град. 2 мин. ВД.

19. Основные черты природы ООПТ

Территория памятника природы расположена на западных склонах Лагонакского нагорья различной крутизны (35-45 градусов и более). Диапазон высот –700 – 2100 метров над уровнем моря. Почвы – бурые лесные и горнолуговые. Лесная растительность представлена первичными чистыми букняками, буково-пихтовыми и пихтовыми лесами, сосняками, кленовниками и фрагментами субальпийских лугов. В подлеске – рододендрон понтийский, лавровишня, азалия, самшит колхидский, падуб, иглица. Встречается тис ягодный.

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

Животный мир практически не изучен. Из крупных животных здесь обитают медведь, кабан, косуля, очень редко – кавказский благородный олень.

Площадь памятника природы изрезана многочисленными притоками рек Пшеха и Пшехашха.

20. Экспликация земель (в гектарах и процентах от общей площади ООПТ)

Лесные земли, покрытые и непокрытые лесом, сенокосы, пастбища, воды, дороги. Данные о площадях отсутствуют.

21. Режим и зонирование территории

Южная граница памятника природы являются общими с Кавказским государственным природным биосферным заповедником (КГПБЗ), поэтому около 300 га или 18 % площади памятника природы входят в охранную зону КГПБЗ, учрежденную Постановлением КМ РА «Об организации охранной (буферной) зоны КГПБЗ на территории Республики Адыгея» от 26.08.96 №322.

Природоохранный режим памятника природы определен Федеральным Законом Российской Федерации от 14 марта 1995 года “Об особо охраняемых природных территориях”. Запрещаются:

- рубки главного пользования;
- применение ядохимикатов, химический уход за лесом;
- любые действия, могущие привести к изменению естественного гидрологического режима;
- загрязнение и захламление территории, захоронение и размещение отходов, мойка машин в водоисточниках;
- любое строительство;
- сенокошение, прогон, выпас и водопой скота.

22. Режим охранной зоны

Отсутствует

23. Положение ООПТ в структуре регионального землепользования

С восточной и южной стороны памятник природы граничит с КГПБЗ, с западной стороны - с землями лесного фонда Краснодарского края (Апшеронский район), южная часть также граничит с КГПБЗ. Опасность незаконного использования природных ресурсов памятника природы представляет разветвленная сеть подъездных лесовозных дорог и волоков со стороны Апшеронского района Краснодарского края, вплотную подходящая к его границам.

24. Меры по улучшению состояния ООПТ

Необходим контроль движения по дорогам у границ памятника природы, усиление его охраны, создание кордона.

25. Предложения об изменении статуса ООПТ и/или установленного режима

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

Предлагается объединить данный памятник природы с другими ООПТ – объектами Всемирного природного наследия ЮНЕСКО в единый государственный заказник Регионального (республиканского) значения.

Организационное и финансовое обеспечение функционирования ООПТ

26. Численность собственного штата

Собственный штат отсутствует.

27. Юридические (физические) лица, ответственные за обеспечение охраны ООПТ

Приказом Председателя Комитета РА по лесу № 8 от 22.01.98 г. функции по охране памятника природы возложены на Курджипский лесхоз – в настоящее время – Курджипский лесхоз Комитета природных ресурсов по Республике Адыгея. (Адрес: РА, ст. Курджипская, ул. Ленина, 202. тел. 5-44-13).

28. Охрана ООПТ и охранной зоны

Охрана осуществляется силами работников гослесоохраны Курджипского лесхоза Цицинского лесничества и оперативной группы по охране биологического разнообразия в Республике Адыгея (создана Указом Президента РА «Об усилении охраны горных зубров и других ценных видов фауны и флоры в Республике Адыгея» от 10.02.99 года № 36). Нарушений не зафиксировано, случаев возникновения пожаров на территории памятника природы не было.

29. Научная деятельность на территории ООПТ

Сведения о научной деятельности, научном обследовании данной территории малочисленны. Ведется работа по их объединению и систематизации.

30. Эколого–просветительская, лечебно–оздоровительная и рекреационная деятельность на территории ООПТ

В настоящее время на территории памятника природы организованная эколого-просветительская, лечебно-оздоровительная и рекреационная деятельность не ведется. Слабо развит неорганизованный туризм.

31. Затраты на содержание ООПТ по типам и источникам финансирования

Целевое финансирование отсутствует

32. Дополнения и примечания

Нет

Памятник природы «Верховья реки Цице»

Установочные сведения.

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

1. Кадастровый номер ООПТ и соответствующий номер (а) земельного кадастра

01:08:0:8

2. Название ООПТ

Памятник природы «ВЕРХОВЬЕ РЕКИ ЦИЦЕ»

3. Код СОАТО (ОКАТО)

Нет

4. Кластерность

Нет

5. Местоположение ООПТ в структуре административно-территориального деления

Республика Адыгея, Майкопский район.

6. Категория ООПТ

Памятник природы

7. Профиль

Для памятников природы – не предусмотрен.

8. Статус

Региональный (республиканский)

9. Год создания

1997 год

10. Общая площадь (га)

1913 га.

11. Нормативная правовая основа функционирования

Указ Президента РА « Об объявлении верховья реки Цице, верховий рек Пшеха и Пшехашха памятниками природы республиканского значения» от 23.12.97 г. № 274

12. Обоснование создания ООПТ и её значимость

Необходимость сохранения ценных экосистем и видов. По территории памятника природы проходит северная граница ареалов видов–представителей третичной флоры, в том числе самшита колхидского, тиса ягодного и других. Встречается эндемичная сосна крючковатая, сохранились участки с фитоценозами первичной травянистой растительности. Урочище Цице – одно из немногих достаточно ремизных угодий в этой местности, позволяющее существовать серне кавказской, медведю, косуле.

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

Водоохранное значение. Крутосклонья верховий р. Цице эрозионноопасны и на ее притоках находится водозабор питьевой воды Майкопского группового водопровода.

13. Сведения о присвоении международных дипломов

Памятник природы верховье реки Цице вошел в номинацию «Западный Кавказ», включенную в Список Всемирного культурного и природного наследия ЮНЕСКО на 23 сессии генеральной ассамблеи ЮНЕСКО 2 декабря 1999 года.

14. Перечень основных объектов охраны

Экосистемы

15. Ведомственная подчиненность

Комитет природных ресурсов по Республике Адыгея.

16. Юридический адрес ООПТ

Отсутствует

17. Наличие подчиненных ООПТ

Отсутствуют

Территориальная структура ООПТ и основные природные характеристики

18. Географическое положение ООПТ

Памятник природы «Верховье реки Цице» находится в юго-западной части Республики Адыгея на северном склоне Лагонакского нагорья. Примерные координаты центра памятника: 39 град. 55 мин. СШ и 44 град. 6 мин. ВД.

19. Основные черты природы ООПТ

Памятник природы «Верховья реки Цице» расположен на склонах различной крутизны (до 30 град. и выше). Высоты над уровнем моря – от 900 до 1800 м. Почвы – бурые лесные. Растительность представлена влажными букняками, буково-пихтовыми лесами, пихтарниками. На высоте более 1800 м. над уровнем моря (у верхнего предела леса) встречаются сосняки (сосна Сосновского), переходящие в альпийские луга. Встречаются чистые кленовые (явор) насаждения (интразональный тип растительности). Распространены ясень, дуб, граб, в подлеске – самшит колхидский, рододендрон понтийский, иглица колхидская, падуб колхидский, и др., нередок тис ягодный. Наиболее яркие представители животного мира – медведь и козуля.

20. Экспликация земель (в гектарах и процентах от общей площади ООПТ)

Лесные земли покрытые лесом и непокрытые лесом, сенокосы, пастбища, воды, дороги. Данных о площадях не имеется.

21. Режим и зонирование территории

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

Южная и восточная границы памятника природы являются общими с Кавказским государственным природным биосферным заповедником, поэтому 42 % площади памятника природы входят в охранную зону КГПБЗ, учрежденную Постановлением КМ РА «Об организации охранной (буферной) зоны КГПБЗ на территории Республики Адыгея» от 26.08.96 №322.

Природоохранный режим памятника природы определен Федеральным Законом Российской Федерации от 14 марта 1995 года “Об особо охраняемых природных территориях”. Запрещаются:

- рубки главного пользования;
- прокладывание коммуникаций (дорог, трубопроводов, ЛЭП и др.);
- применение ядохимикатов, химический уход за лесом;
- любые действия, могущие привести к изменению естественного гидрологического режима;
- загрязнение и захламление территории, захоронение и размещение отходов, мойка машин в водоисточниках;
- любое строительство;
- сенокошение, прогон, выпас и водопой скота.

22. Режим охранной зоны

Отсутствует

23. Положение ООПТ в структуре регионального землепользования

С северной и западной стороны памятник природы граничит с землями лесного фонда Республики Адыгея (санитарной (водоохранной) зоны).

24. Меры по улучшению состояния ООПТ

Необходим контроль движения по дорогам у границ памятника природы, усиление его охраны, создание кордона.

25. Предложения об изменении статуса ООПТ и/или установленного режима

Предлагается объединить данный памятник природы с другими ООПТ – объектами Всемирного природного наследия ЮНЕСКО в единый государственный заказник Регионального (республиканского) значения.

Организационное и финансовое обеспечение функционирования ООПТ

26. Численность собственного штата

Собственного штата нет. Охранные функции выполняют работники гослесоохраны Курджипского лесхоза и оперативная группа по охране биологического разнообразия в Республике Адыгея (создана Указом Президента

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

РА «Об усилении охраны горных зубров и других ценных видов фауны и флоры в Республике Адыгея» от 10.02.99 года № 36).

27. Юридические (физические) лица, ответственные за обеспечение охраны ООПТ

Приказом Председателя Комитета РА по лесу № 8 от 22.01.98 г. охранные функции памятника природы возложены на Курджипский лесхоз. (Адрес: ст. Курджипская, ул. Ленина, 202. тел. 5-44-13).

28. Охрана ООПТ и охранной зоны

Ведется силами лесной охраны Цицинского лесничества Курджипского лесхоза. Рейдовых мероприятий не было. Нарушений не отмечено, случаев возникновения пожаров на территории памятника природы не зарегистрировано.

29. Научная деятельность на территории ООПТ

Сведения о научной деятельности на территории памятника природы редки и разрозненны. Ведется работа по их объединению и систематизации.

30. Эколого-просветительская, лечебно–оздоровительная и рекреационная деятельность на территории ООПТ

В настоящее время на территории памятника природы организованная эколого-просветительская, лечебно-оздоровительная и рекреационная деятельность не ведется. Слабо развит неорганизованный туризм.

31. Затраты на содержание ООПТ по типам и источникам финансирования

Целевое финансирование отсутствует.

32. Дополнения и примечания

Нет

Памятник природы «Хребет Буйный»

Установочные сведения.

1. Кадастровый номер ООПТ и соответствующий номер (а) земельного кадастра

01:08:0:9

2. Название ООПТ

Памятник природы «ХРЕБЕТ БУЙНЫЙ»

3. Код СОАТО (ОКАТО)

Нет

4. Кластерность

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

Нет

5. Местоположение ООПТ в структуре административно-территориального деления

Республика Адыгея, Майкопский район.

6. Категория ООПТ

Памятник природы.

7. Профиль

Для памятников природы – не предусмотрен.

8. Статус

Региональный (республиканский)

9. Год создания

1996 год

10. Общая площадь (га)

1480 га.

11. Нормативная правовая основа функционирования

Постановление Кабинета Министров Республики Адыгея № 467 от 09.12.96г.

12. Обоснование создания ООПТ и её значимость

Необходимость сохранения ценного лесного массива. Девственный пихтарник хребта Буйный (лесообразующая порода – пихта Нордманна (*Abies Nordmanniana* (Stev.) Spach) – эндемик Западного Кавказа) обладает уникальным запасом, равным на некоторых участках 1800 куб/га и полнотой 1,1-1,2. Отдельные экземпляры достигают 2 м в диаметре и 85 м высоты, нередко деревья, высотой 60-65 м. Здесь отмечен и ряд редких в регионе фенотипов пихты. Все это свидетельствует о сохранившемся здесь генетическом центре формирования ареала *Abies Nordmanniana* на Кавказе. Хребет Буйный - единственное место на Кавказе, где возможно создание специализированного генорезервата пихты Нордманна. Максимальный возраст пихты - 340 лет, бука - 230 лет, клена - 160 лет.

13. Сведения о присвоении международных дипломов

Памятник природы Хребет Буйный вошел в номинацию «Западный Кавказ», включенную в Список Всемирного культурного и природного наследия ЮНЕСКО на 23 сессии генеральной ассамблеи ЮНЕСКО 2 декабря 1999 года.

14. Перечень основных объектов охраны

Экосистемы.

15. Ведомственная подчиненность

Комитет природных ресурсов по Республике Адыгея.

16. Юридический адрес ООПТ

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

Отсутствует

17. Наличие подчиненных ООПТ

Отсутствуют

Территориальная структура ООПТ и основные природные характеристики

18. Географическое положение ООПТ

Памятник природы хребет Буйный расположен в горной, южной части республики, юго-западнее поселка Гузерипль, между реками Армянка и ее притока Мутный Тепляк (бассейн р. Белая). Точные координаты ООПТ не определены. Приблизительные координаты вершины хребта – 44 град. СШ и 40 град. 2 мин. ВД.

19. Основные черты природы ООПТ

Памятник природы «Хребет Буйный» расположен в створе Колхидских ворот в понижении Главного Кавказского хребта.

Почвенный покров хребта Буйный образован бурыми лесными почвами, щебнистыми и маломощными на крутосклоньях. Подробных почвенных исследований не проводилось.

Среднемесячная температура июля + 18.2 градуса, января - 2.6 градуса. Первые заморозки осенью обычно наступают во второй половине сентября. Среднегодовое количество осадков около 780 мм. Наблюдаются суховеи - ветры теплого периода. Временами сильные ветры отмечаются при повышении влажности и температуры воздуха. В случае раннего весеннего потепления они могут быть и в марте месяце.

Хребет Буйный представляет собой крутосклонный массив протяженностью 7 км. Максимальная высота (юго-западная часть) составляет 1259 м, минимальная высота (устье р. Мутный тепляк) 820 м над уровнем моря.

Расположение ООПТ на границе Кубанской и Колхидской геоботанических провинций, а также Циркумбореальной и Центрально-Азиатской зоогеографических подобластей обуславливает высокое флористическое и фаунистическое разнообразие этого района в целом. Наряду с обычными буком восточным, пихтой Нордманна, сосной Сосновского, кленом Явором и т.д. встречаются тис ягодный, в подлеске - самшит колхидский, иглица колхидская, падуб колхидский, рододендрон понтийский и др. На склонах хребта проявляется вертикальная зональность. Буковые насаждения сменяются буково-пихтовыми и уникальными пихтовыми лесами. Встречается интразональная растительность, главным образом сосняки и кленовики. Запас насаждений на отдельных выделах достигает до 1800 куб/га при полноте 1,1 – 1,2. На территории памятника природы не представлены криволесье и растительность горных лугов.

20. Экспликация земель (в гектарах и процентах от общей площади ООПТ)

Лесные земли – 100 %, из них покрытые лесом – 100 %.

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

21. Режим и зонирование территории

Памятник природы «Хребет Буйный» не имеет общих границ с Кавказским государственным природным биосферным заповедником, однако часть его территории (около 160 га или 10,8 %) одновременно входит в километровую буферную зону КГПБЗ (создана на основании Постановления Кабинета Министров РА « Об организации охранной (буферной) зоны КГПБЗ на территории Республики Адыгея» № 322 от 26.08.96года).

Природоохранный режим памятника природы определен Федеральным Законом Российской Федерации от 14 марта 1995 года “Об особо охраняемых природных территориях». На территории памятника природы запрещаются:

- рубки главного пользования;
- прокладывание коммуникаций (дорог, трубопроводов, ЛЭП и др.);
- применение ядохимикатов, химический уход за лесом;
- любые действия, могущие привести к изменению естественного гидрологического режима;
- загрязнение и захламление территории, захоронение и размещение отходов, мойка машин в водоисточниках;
- любое строительство;
- сенокошение, прогон, выпас и водопой скота.

22. Режим охранной зоны

Отсутствует

23. Положение ООПТ в структуре регионального землепользования

Непосредственно с памятником природы по всему его периметру граничат земли лесного фонда Республики Адыгея

24. Меры по улучшению состояния ООПТ

Мониторинг состояния экосистем памятника природы, в первую очередь состояния лесонасаждений.

25. Предложения об изменении статуса ООПТ и/или установленного режима

Предлагается объединить данный памятник природы с другими ООПТ – объектами Всемирного природного наследия ЮНЕСКО в единый государственный заказник Регионального (республиканского) значения.

Организационное и финансовое обеспечение функционирования ООПТ

26. Численность собственного штата

Отсутствует

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

27. Юридические (физические) лица, ответственные за обеспечение охраны ООПТ

Охранные функции памятника природы возложены на Комитет природных ресурсов по Республике Адыгея. Основание: Постановление Кабинета Министров республики Адыгея № 467 от 09.12.96 г.

28. Охрана ООПТ и охранной зоны

Охрана памятника природы ведется силами лесной охраны Гузерипльского лесничества и оперативной группы по охране биологического разнообразия в Республике Адыгея (создана Указом Президента РА «Об усилении охраны горных зубров и других ценных видов фауны и флоры в Республике Адыгея» от 10.02.99 года № 36).

Нарушений не зафиксировано, случаев возникновения пожаров на территории памятника природы не было.

29. Научная деятельность на территории ООПТ

Научные исследования в разные годы проводились сотрудниками Кавказского заповедника. В настоящее время ведется работа по объединению и систематизации имеющегося научного материала.

30. Эколого–просветительская, лечебно–оздоровительная и рекреационная деятельность на территории ООПТ.

На территории памятника природы организованная эколого-просветительская, лечебно-оздоровительная и рекреационная деятельность не ведется. Слабо развит неорганизованный туризм

31. Затраты на содержание ООПТ по типам и источникам финансирования

Целевое финансирование отсутствует

32. Дополнения и примечания

Нет

Памятник природы «Долина реки Руфабго»

Установочные сведения.

1. Кадастровый номер ООПТ и соответствующий номер земельного кадастра

01:08:0:10

2. Название ООПТ

Памятник природы «ДОЛИНА РЕКИ РУФАБГО».

3. Код СОАТО (ОКАТО)

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

Нет

4. Кластерность

Нет

5. Местоположение ООПТ в структуре административно-территориального деления

Республика Адыгея, Майкопский район

6. Категория ООПТ

Памятник природы

7. Профиль

Для памятников природы – не предусмотрен.

8. Статус

Местный

9. Год создания

1979 г.

10. Общая площадь (га)

150 га.

11. Нормативная правовая основа функционирования

Решение Майкопского районного исполнительного комитета от 31.05.79 г.
№ 317.

Решение Адыгейского областного исполнительного комитета от 11.11.83 г.
№ 500.

12. Обоснование создания ООПТ и её значимость

Необходимость сохранения участка территории с оригинальным ландшафтом, используемого в рекреационных целях. Долина реки Руфабго – наиболее популярное место отдыха, образовательных и туристических экскурсий, туристических соревнований среди населения г. Майкопа и Майкопского района севернее пос. Каменноостровский. Это обуславливает высокий уровень рекреационной нагрузки на данную ООПТ.

13. Сведения о присвоении международных дипломов

Не присваивались.

14. Перечень основных объектов охраны

Охраняется участок лесного ландшафта в границах памятника природы.

15. Ведомственная подчиненность

Не определена.

16. Юридический адрес ООПТ

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

Отсутствует

17. Наличие подчиненных ООПТ

Отсутствуют

Территориальная структура ООПТ и основные природные характеристики

18. Географическое положение ООПТ

Долина р. Руфабго расположена в среднегорье с системой куэст на левобережье р. Белой в 3 км выше по течению от пос. Каменноостский (Хаджох). Координаты: 44. 15 мин СШ и 40.7 мин ВД

19. Основные черты природы ООПТ

Рельеф среднегорный, интервал абсолютных высот 510-650 м. Памятник природы по форме рельефа напоминает каньон. Дно и борта урочища сложены тонкоплиточными известняками триаса, белыми известняками верхнеюрского периода. Выше по течению имеются выходы гранодиоритов розового цвета (ООПТ находится на краю северного выступа Даховского гранитного массива). Наибольший интерес представляет ступенчатая форма дна урочища, благодаря чему протекающая здесь малая река образует более 10 водопадов (до 16 м. высотой). Почвы – бурые лесные.

Лесная растительность образована лиственными породами: буком, грабом, дубом, ольхой. Животный мир представлен традиционными для региона видами, крупные дикие млекопитающие отсутствуют.

20. Экспликация земель (в гектарах и процентах от общей площади ООПТ)

Земли лесного фонда Республики Адыгея – 150 га, покрытые лесом – 100 %

21. Режим и зонирование территории

Зонирование территории отсутствует.

Запрещены:

- изменение естественного уровня водного горизонта;
- распашка и разрушение берегов;
- уничтожение берегозащитной растительности.

Разрешена рекреационная деятельность.

22. Режим охранной зоны

Отсутствует

23. Положение ООПТ в структуре регионального землепользования

Памятник природы находится на землях лесного фонда Республики Адыгея (150 га), с землями других категорий не граничит.

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

24. Меры по улучшению состояния ООПТ

Регулярная очистка от мусора

25. Предложения об изменении статуса ООПТ и/или установленного режима

Не требуется

Организационное и финансовое обеспечение функционирования ООПТ

26. Численность собственного штата

Отсутствует

27. Юридические (физические) лица, ответственные за обеспечение охраны ООПТ

Охранное обязательство от 31.05.79 г. выдано Адыгейским Областным Советом Всероссийского общества охраны природы.

Ответственность за охрану и содержание памятника природы возложена на Хаджохскую турбазу «Горная» Адрес: пос. Каменноостровский, ул. Набережная, 28. Тел.: (87722) 5-32-62.

28. Охрана ООПТ и охранной зоны

До 2000 года осуществлялась силами лесной охраны Гузерипльского лесхоза, турбазы “Горная” и независимых эколого-туристских организаций. Заклучалась в проведении необходимых лесотехнических работ и очистке территории от мусора.

В 2000 году участок лесного фонда, включающий часть территории памятника природы, передан в аренду ОАО «Руфа-тур», которое в настоящий момент содержит и обустривает памятник природы, осуществляет его охрану.

29. Научная деятельность на территории ООПТ

Данных о научной деятельности на территории ООПТ не имеется.

30. Эколого–просветительская, лечебно–оздоровительная и рекреационная деятельность на территории ООПТ.

Единственный рекреационный объект, где ведется организованная туристическая деятельность. Часть территории памятника природы арендуется для нужд рекреации ОАО «Руфа-тур». Кроме того, всеми туристическими организациями еженедельно проводятся однодневные турпоходы выходного дня по долине Руфабго. Весьма сильно развит неорганизованный туризм.

Музеи природы и информационные центры отсутствуют, документально оформленных турмаршрутов нет, хотя фактически их не менее 3. Регламентации рекреационной нагрузки нет (в настоящее время ведется работа по определению рекреационных нагрузок на ООПТ Адыгеи). В пос. Хаджох имеется крупная функционирующая турбаза «Горная» (500 летних и 250 зимних мест), находящаяся в ведении Комитета Республики Адыгея по туризму, физической культуре и

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

спорту. Стационарных лагерей, экологических школ, оздоровительных учреждений нет.

31. Затраты на содержание ООПТ по типам и источникам финансирования

Целевое финансирование отсутствует

32. Дополнения и примечания

Нет

Памятник природы «Гранитное ущелье»

Установочные сведения

1. Кадастровый номер ООПТ и соответствующий номер (а) земельного кадастра

01:08:0:11

2. Название ООПТ

Памятник природы «ГРАНИТНОЕ УЩЕЛЬЕ»

3. Код СОАТО (ОКАТО)

Нет

4. Кластерность

Нет

5. Местоположение ООПТ в структуре административно-территориального деления

Республика Адыгея, Майкопский район

6. Категория ООПТ

Памятник природы

7. Профиль

Для памятников природы – не предусмотрен

8. Статус

Местный

9. Год создания

1979 г.

10. Общая площадь (га)

400 га.

11. Нормативная правовая основа функционирования

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

Решение Майкопского районного исполнительного комитета от 31.05.79 г.

Решение Адыгейского областного исполнительного комитета от 11.11. 83 г. № 500.

12. Обоснование создания ООПТ и её значимость

1. Необходимость сохранения уникального геологического объекта.

2. Необходимость сохранения ценного рекреационного объекта.

13. Сведения о присвоении международных дипломов

Не присваивались

14. Перечень основных объектов охраны

Склоны ущелья с произрастающей на них среднегорной растительностью.

15. Ведомственная подчиненность

Не определена

16. Юридический адрес ООПТ

Отсутствует

17. Наличие подчиненных ООПТ

Отсутствуют

Территориальная структура ООПТ и основные природные характеристики

18. Географическое положение ООПТ

Рельеф среднегорный, расположен между станицами Хамышки и Даховская (по р. Белая); 44.7 мин. СШ, 40 .5 мин ВД по Гринвичу

19. Основные черты природы ООПТ

Памятник природы расположен на высоте 500-600 м над уровнем моря. Склоны каньона длиной 4 км и высотой до 50 м сложены гранитами, почвы – бурые лесные, среднегодовое количество осадков 700-800 мм, средняя июльская температура + 20, средняя январская –2. участка территории реки Белой протяженностью 4 км. Берега реки покрыты первичным (в силу своей недоступности) буковым и сосновым лесом с подлеском из азалии.

20. Экспликация земель (в гектарах и процентах от общей площади ООПТ).

21. Режим и зонирование территории

Зонирование территории отсутствует

Запрещено разрушение берегов, уничтожение прибрежной растительности, добыча камня, затопление (создание водохранилищ).

22. Режим охранной зоны

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

Отсутствует

23. Положение ООПТ в структуре регионального землепользования

Земли памятника природы граничат с землями лесного фонда Республики Адыгея и с землями транспорта (под дорогами).

24. Меры по улучшению состояния ООПТ

Не требуются

25. Предложения об изменении статуса ООПТ и/или установленного режима

Нет необходимости

Организационное и финансовое обеспечение функционирования ООПТ

26. Численность собственного штата

Отсутствует

27. Юридические (физические) лица, ответственные за обеспечение охраны ООПТ

Охранное обязательство от 28.03.84 г. выдано Майкопским райисполкомом, Адыгейской автономной области. Ответственность за охрану и содержание памятника природы возложена на Каменноостровский поселковый совет, расп. в ст. Даховская.

28. Охрана ООПТ и охранной зоны

Осуществляется силами Каменноостровского поселкового совета. Иных данных не имеется.

29. Научная деятельность на территории ООПТ

Данных о научной деятельности на территории ООПТ не имеется.

30. Эколого–просветительская, лечебно–оздоровительная и рекреационная деятельность на территории ООПТ

На территории памятника природы организованной эколого-просветительской, лечебно-оздоровительной и рекреационной деятельности не ведется. Памятник посещается самостоятельными туристами.

31. Затраты на содержание ООПТ по типам и источникам финансирования

Целевое финансирование отсутствует.

32. Дополнения и примечания

Нет.

Памятник природы «Хаджохская теснина»

Установочные сведения.

1. Кадастровый номер ООПТ и соответствующий номер (а) земельного кадастра

01:08:0:13

2. Название ООПТ

Памятник природы «ХАДЖОХСКАЯ ТЕСНИНА»

3. Код СОАТО (ОКАТО)

Нет

4. Кластерность

Нет

5. Местоположение ООПТ в структуре административно-территориального деления

Республика Адыгея, Майкопский район, пос. Каменномостский.

6. Категория ООПТ

Памятник природы

7. Профиль

Для памятников природы – не предусмотрен.

8. Статус

Местный

9. Год создания

1979 г.

10. Общая площадь (га)

5.0 га

11. Нормативная правовая основа функционирования

Решение Майкопского районного исполнительного комитета от 13.05.79 г.
№ 317

Решение Адыгейского областного исполнительного комитета от 11.11.83 г.
№ 500

12. Обоснование создания ООПТ и её значимость

Необходимость сохранения уникального геологического и рекреационного объекта – каньона р. Белая.

13. Сведения о присвоении международных дипломов

Не присваивались.

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

14. Перечень основных объектов охраны

Известняковые берега и останцы в русле р. Белой.

15. Ведомственная подчиненность

Не определена

16. Юридический адрес ООПТ

Отсутствует

17. Наличие подчиненных ООПТ

Отсутствуют

Территориальная структура ООПТ и основные природные характеристики

18. Географическое положение ООПТ

Участок реки Белой длиной 350-400 м, представляющий собой извилистый каньон шириной от 2 до 7м, глубина до уреза воды 35 м, длина 350-400 м, находится на юго-западной окраине пос. Каменноостовского. Примерные координаты: 44. 15 мин СШ и 44. 7 мин ВД.

19. Основные черты природы ООПТ

Толща верхнеюрских известняков расположена в этом районе под наклоном. Глубина их залегания по мере продвижения с севера на юг уменьшается, выходя на поверхность за ст. Хамышки. В месте пересечения русла р. Белой с известняковыми породами (500-600 м над уровнем моря) образовался узкий и глубокий (местами до 1,5 м в ширину и свыше 20 м глубины) каньон, в нижней своей части расширяющийся. Причудливые формы останцев, каменных мостиков и берегов каньона живописны и пользуются популярностью среди населения г. Майкоп и Майкопского района республики как места отдыха.

20. Экспликация земель (в гектарах и процентах от общей площади ООПТ)

21. Режим и зонирование территории

Зонирование территории отсутствует

Запрещено повреждение форм рельефа, скальных обнажений, распашка территории, повреждение и уничтожение почвозащитной растительности, а также ведение любых работ, способствующих развитию эрозии почв.

22. Режим охранный зоны

Отсутствует

23. Положение ООПТ в структуре регионального землепользования

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

Находится на землях населенного пункта, граничит с землями лесного фонда Республики Адыгея.

24. Меры по улучшению состояния ООПТ

Не требуется

25. Предложения об изменении статуса ООПТ и/или установленного режима.

Нет

Организационное и финансовое обеспечение функционирования ООПТ.

26. Численность собственного штата

Отсутствует

27. Юридические (физические) лица, ответственные за обеспечение охраны ООПТ.

Охранное обязательство от 28.03.84 г. выдано Майкопским райисполкомом, Адыгейской автономной области Каменноостскому поселковому совету.

В 2000 году всю охранную и организационную работу в «Хаджохской теснине» ведет ОАО «Майкопавтотурист».

28. Охрана ООПТ и охранной зоны

Осуществляется силами Каменноостского поселкового совета и ОАО «Майкопавтотурист».

29. Научная деятельность на территории ООПТ

Данных о научной деятельности на территории ООПТ не имеется.

30. Эколого–просветительская, лечебно–оздоровительная и рекреационная деятельность на территории ООПТ

«Хаджохская теснина» расположена у начала однодневных турмаршрутов выходного дня по долине реки Руфабго. В настоящее время территория памятника природы полностью обустроена силами ОАО «Майкопавтотурист» и используется этим обществом для ведения коммерческой туристической и рекреационной деятельности.

Весьма сильно развит неорганизованный туризм.

31. Затраты на содержание ООПТ по типам и источникам финансирования

Целевое финансирование отсутствует.

32. Дополнения и примечания

Нет.

Памятник природы «Казачий камень»

Установочные сведения.

1. Кадастровый номер ООПТ и соответствующий номер (а) земельного кадастра

01:08:0:16

2. Название ООПТ

Памятник природы «КАЗАЧИЙ КАМЕНЬ».

3. Код СОАТО (ОКАТО)

Нет

4. Кластерность

Нет

5. Местоположение ООПТ в структуре административно-территориального деления

Республика Адыгея, Майкопский район.

6. Категория ООПТ

Памятник природы.

7. Профиль

Для памятников природы – не предусмотрен

8. Статус

Местный

9. Год создания

1973 год

10. Общая площадь (га)

0.03 га

11. Нормативная правовая основа функционирования

Решение Майкопского райисполкома № 644 от 28.11.73 г.,
решение Адыгейского райисполкома № 500 от 11.11.83 г.

12. Обоснование создания ООПТ и её значимость

1. Необходимость сохранения интересного природного объекта в естественном состоянии. Монолитная каменная глыба размерами 27х24х35 метров, некогда отколовшаяся от куэст хр. Унакоз и скатившаяся к подошве хребта на берег р. Белой представляет собой своеобразный остров, модель, наглядно демонстрирующую этапы процессов выветривания и первичной сукцессии (формирование почвы, растительного покрова и пр.)

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

2. Данный объект одновременно является рекреационным объектом и памятником истории.

13. Сведения о присвоении международных дипломов

Не присваивались.

14. Перечень основных объектов охраны

Монолитная каменная глыба на берегу реки Белой.

15. Ведомственная подчиненность

Не определена

16. Юридический адрес ООПТ

Отсутствует

17. Наличие подчиненных ООПТ

Нет

Территориальная структура ООПТ и основные природные характеристики

18. Географическое положение ООПТ

Памятник природы “Казачий камень” расположен на асфальтированной автодороге между пос. Каменноостский и ст. Даховской в 25 м. от правого берега реки Белой. Приблизительные координаты: 44. 15 мин СШ и 40. 7 мин ВД.

19. Основные черты природы ООПТ

Описание памятника природы: Представляет собой монолитную глыбу размером 24х27х35 метров, с южной стороны пологую, с северной - отвесный обрыв, вершина округлая. На вершине и по уступам камня развита растительность. Боковые стороны покрыты промоинами.

20. Экспликация земель (в гектарах и процентах от общей площади ООПТ)

21. Режим и зонирование территории

Зонирование отсутствует.

Запрещена порча внешнего вида камня, уничтожение растительности на камне и рядом с ним.

22. Режим охранной зоны

Отсутствует.

23. Положение ООПТ в структуре регионального землепользования

Памятник природы “Казачий камень” расположен на дороге, с восточной стороны - река Белая, с западной стороны прилегают земли лесного фонда РА.

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

24. Меры по улучшению состояния ООПТ

Не требуется

25. Предложения об изменении статуса ООПТ и/или установленного режима

Нет

Организационное и финансовое обеспечение функционирования ООПТ

26. Численность собственного штата

Отсутствует

27. Юридические (физические) лица, ответственные за обеспечение охраны ООПТ

Ответственность за охрану и содержание памятника природы возложена на Хаджохскую турбазу «Горная» Адрес: пос. Каменноостровский, ул. Набережная, 28. Тел.: (87722) 5-32-62.

28. Охрана ООПТ и охранной зоны

Осуществляется силами т/б «Горная», представляет собой эпизодические мероприятия по очистке района памятника от мусора.

29. Научная деятельность на территории ООПТ

Не ведется

30. Эколого–просветительская, лечебно–оздоровительная и рекреационная деятельность на территории ООПТ

Памятник является известным экскурсионным объектом.

31. Затраты на содержание ООПТ по типам и источникам финансирования

Целевого финансирования нет.

32. Дополнения и примечания

По существу данный объект следует отнести к памятникам истории и культуры, поскольку Казачий камень не является ценным или редким природным объектом.

Массив самшита колхидского

Установочные сведения.

1. Кадастровый номер ООПТ и соответствующий номер (а) земельного кадастра

2. Название ООПТ

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

МАССИВ САМШИТА КОЛХИДСКОГО.

3. Код СОАТО (ОКАТО)

Нет

4. Кластерность

Нет

5. Местоположение ООПТ в структуре административно-территориального деления

Республика Адыгея, Майкопский район

6. Категория ООПТ

Памятник природы

7. Профиль

Ландшафтно-ботанический

8. Статус

Региональный

9. Год создания

2004

10. Общая площадь (га)

1824,6

11. Нормативная правовая основа функционирования

Постановление Кабинета Министров Республики Адыгея от №

12. Обоснование создания ООПТ и её значимость

Карстовый ландшафт, малонарушенные первичные леса со значительным участием или преобладанием реликтовых видов (тис ягодный, самшит колхидский, клекачка и др.), санитарная зона Майкопского водовода.

Природоохранное, научное, познавательное, рекреационное значение:

Необходимость сохранения уникального (созологически значимого) участка природного комплекса. Данное обстоятельство требует введения режима охраны, близкого к таковому природного или национального парка.

Необходимость сохранения рекреационных и эстетических качеств объекта. Данные качества обусловлены отсутствием индустриального хозяйственного освоения территории, удобством подходов к ней рекреантов и наличием рекреационно привлекательных объектов: водопадов, геологических обнажений, наличием первичных лесов и реликтовых видов древесных растений. Вышеизложенное требует введение функционального зонирования территории и регулирования рекреационных нагрузок, ограничения лесопользования.

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

Необходимость сохранения водоохраных функций объекта. Данные функции выполняются в первую очередь лесами, произрастающими в водосборе реки Цице. Водосбор имеет преимущественно крутые и скальные склоны, что обуславливает необходимость запрещения практически всех видов рубок, сохранения почвенного покрова и напочвенной растительности.

13. Сведения о присвоении международных дипломов

Не присваивались.

14. Перечень основных объектов охраны

Несколько крупных обособленных участков старовозрастных насаждений самшита колхидского на карсте, отдельные старовозрастные деревья тиса ягодного, каньон реки Цице.

15. Ведомственная подчиненность

Управление природных ресурсов и охраны окружающей среды МПР России по Республике Адыгея.

16. Юридический адрес ООПТ

Отсутствует

17. Наличие подчиненных ООПТ

Отсутствуют

Территориальная структура ООПТ и основные природные характеристики

18. Географическое положение ООПТ

Западная часть Майкопского района, среднее течение реки Цице.

19. Основные черты природы ООПТ

Река Цице образует огромный каньон в известняково-карстовом массиве. Участки плато над каньоном и склоны по правому берегу реки покрыты частично нарушенными первичными преимущественно полидоминантными (с буком, грабом, дубом, липой, ясенем) широколиственными лесами с самшитом колхидским (*Buxus colchica* Pojark), формирующим подлесок или третий ярус древостоя. На отдельных участках плотность его популяций достигает более 4000 экземпляров на 1 га. Самшит - уязвимый вид, яркий представитель лесов колхидского типа, реликт третичного периода. Включен в Красные книги СССР (1984), РСФСР (1988), Краснодарского края (1994) и Республики Адыгея (2000). Популяции самшита в долине реки Цице являются самыми крупными на северном макросклоне Кавказского хребта. Кроме самшита в состав лесов входят также другие редкие и реликтовые виды (например, тис ягодный - *Taxus baccata* L., клекачка колхидская - *Staphylea colchica* Stev., красавка кавказская - *Atropa caucasica* Kreyer), включенные во все перечисленные выше Красные книги. Повсеместно в подлеске и напочвенном покрове распространены и другие представители колхидской флоры: лавровишня, падуб, иглица и др.

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

Расположен на высотах от 1200 до 1950 м над у.м. Почвы – свежие бурые лесные.

Цицинский самшитовый лес произрастает на карровом поле крупного известняково-карстового Лагонакского массива. Трещины и расселины чередуются с известняковыми грядами. Отмечаются здесь и карстовые воронки разного размера: от 5 до 100 м в поперечнике.

Окарстованные известняки принадлежат лагонакской рифовой серии верхнеюрского возраста (верхний келловей – титон). Рифовые тела сложены массивными светлыми коралловыми и водорослевыми биогермными известняками. Межрифовые пространства занимают органогенно-обломочные и оолитовые (онколитовые) известняки. Окарстованные рифовые тела лагонакской серии – это целые подземные города – полигоны для работы спелеологов, археологов, для туристических (геолого - и экологотуристических) походов.

Животный мир представлен традиционными для региона видами, из крупных диких млекопитающих встречаются кавказский благородный олень, кабан, европейская косуля, бурый медведь, волк.

Территория памятника природы располагается в пределах ареалов 33 видов сосудистых растений, 5 видов лишайников, 20 видов насекомых, 4 видов земноводных и пресмыкающихся, 5 видов птиц и млекопитающих, внесенных в Красные книги Международного союза охраны природы (МСОП), Российской Федерации и Республики Адыгея.

20. Экспликация земель (в гектарах и процентах от общей площади)

п/п	Категории земель	Площадь ь, га	П лощадь , %
	Зона покоя:	717,6	39,3
	Участки лесных реликтовых и эндемичных пород	527,8	28,9
	Берегозащитные полосы	27,6	1,5
	Леса на склонах более 30 градусов	36,4	2,0
	Леса 1-й группы, не имеющие категорий защитности	125,8	6,9
	Зона экстенсивной рекреации:	535,3	29,3
	Берегозащитные полосы	35,2	1,9
	Леса на склонах более 30 градусов	208,6	11,4
	Леса 1-й группы, не имеющие категорий защитности	106,3	5,8
	Скалы, каменные осыпи	185,2	10,2
	Охранная зона:	550,9	30,2
	Берегозащитные полосы	7,0	0,4
	Леса на склонах более 30 градусов	190,1	10,4
	Полосы вдоль обрывов, осыпей	1,4	0,1
	Леса 1-й группы, не имеющие категорий защитности	352,4	19,3
	Прочие земли (по всем трем зонам):	20,8	1,1
	Река	9,5	0,5
	Ручьи	3,3	0,2
	Усадьба	2,0	0,1
	Дороги	2,6	0,1
	Границы	1,2	0,1
	Просеки	2,2	0,1
	ВСЕГО:	1824,6	100,0

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

21. Режим и зонирование территории

Выполнение многофункциональных задач памятника природы, совмещение интересов охраны природы и отдыха достигается благодаря территориальному разграничению функций – зонированию. Пространственное размежевание режимов пользования служит залогом долговременного сохранения природных комплексов, нуждающихся в защите, и создает условия для полноценного отдыха в природе.

В основу предлагаемого зонирования территории памятника природы (приложение 1) положены критерии двух типов: с одной стороны, пешеходная доступность, степень рекреационного благоустройства, безопасность, концентрация привлекательных природных объектов, с другой – соэологическая значимость и степень уязвимости природных комплексов. При определении границ функциональных зон в первую очередь учитывалось наличие различных категорий защитности участков леса.

Выделены следующие функциональные зоны:

Зона экстенсивной рекреации: допускается экскурсионно-туристская деятельность, обустройство мест временного отдыха (кострища, навесы, столы и т.п.), троп, маршрутов и смотровых площадок, преимущественно из природных материалов.

Зона покоя: допускается транзитное посещение организованными группами в научных и учебно-познавательных целях (без остановочных пунктов).

На всей территории памятника природы запрещается:

- все виды сплошных рубок, кроме рубок ухода за молодняками, прореживания, выборочных санитарных рубок по состоянию;
- действия, изменяющие гидрологический режим земель;
- изыскательские работы и разработка полезных ископаемых, выходов минералов и горных пород, сбор геологических образцов, за исключением разрешенных научно-исследовательских работ;
- нарушение почвенного покрова;
- сенокошение, пастьба скота;
- строительство и размещение промышленных и сельскохозяйственных предприятий и их отдельных объектов, строительство капитальных зданий и сооружений, дорог и путепроводов, линий электропередачи и прочих коммуникаций, за исключением необходимых для обеспечения разрешенных видов отдыха и безопасности посетителей;
- 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;

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

- загрязнение территории бытовыми и производственными отходами;
- нанесение надписей на скалах и камнях, повреждение растущих деревьев и кустарников;
- повреждение и уничтожение аншлагов, а также искусственных сооружений, предназначенных для отдыха и обеспечения безопасности посетителей;
- иная деятельность, нарушающая естественное развитие природных процессов, угрожающая состоянию природных комплексов и объектов.

На территории зоны экстенсивной рекреации, кроме того, запрещается:

- сооружение временных построек, за исключением обустройства мест временного отдыха (коздриска, навесы, столы и т.п.), троп и смотровых площадок;
- остановка на ночлег, разведение костров в не установленных местах, проведение спортивно-массовых мероприятий;
- всякие рубки леса, кроме уборки угрожающих деревьев, сухостоя и валежника.

На территории зоны покоя, кроме того, запрещается:

- передвижение вне установленных и обозначенных троп;
- любые виды заготовки древесины.

На всей территории памятника природы разрешается в установленном порядке осуществление мероприятий и деятельности, направленных на:

- сохранение в естественном состоянии природных комплексов, восстановление, а также предотвращение изменений природных комплексов и их компонентов в результате антропогенного воздействия;
- обеспечение санитарной и противопожарной безопасности людей, животных, природных комплексов и объектов;
- предотвращение опасных природных явлений (снежных лавин, камнепадов, селей и других), угрожающих жизни людей и населенным пунктам;
- проведение научных исследований, включая экологический мониторинг;
- инвентаризацию объектов историко-культурного наследия;
- ведение эколого-просветительской работы;
- осуществление контрольно-надзорных функций.

22. Режим охранной зоны

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

Необходимо организовать охранную зону памятника природы в целях защиты ООПТ от неблагоприятных антропогенных воздействий (чрезмерных рекреационных нагрузок, рубок леса и уничтожения растительности, нарушения и уничтожения почв, изменения гидрологического баланса, загрязнения территории памятника природы).

На территории охранной зоны запрещаются:

- сплошные рубки;
- добыча полезных ископаемых и местных строительных материалов;
- сбор лекарственного сырья, ягод, грибов, цветов, дикорастущих плодов, семян, сенокошение без выписки лесного билета;
- прогон скота и его выпас;
- строительство промышленных и сельскохозяйственных объектов, автомобильных дорог

На территории охранной зоны разрешаются неразрушающие природный комплекс виды природопользования, в т.ч. и лесопользования.

Рубки леса промежуточного пользования, строительство турбаз, домов отдыха, санаториев, дорог, трубопроводов и других коммуникаций и объектов должны вестись по согласованию с лицом, ответственным за сохранение памятника природы.

23. Положение ООПТ в структуре регионального землепользования

Памятник природы располагается на землях лесного фонда Майкопского района Республики Адыгея и граничит с землями лесного фонда Апшеронского района Краснодарского края. С землями других категорий не граничит.

24. Меры по улучшению состояния ООПТ

Полный запрет рубок леса.

Охрана леса от пожаров и незаконных порубок.

Регулярная очистка от мусора.

Установка предупреждающих и информационных аншлагов по границам ООПТ и в местах массового посещения на самой территории памятника природы.

Обустройство экскурсионных троп и смотровых площадок.

Осуществление регулярного экологического контроля.

25. Предложения об изменении статуса ООПТ и/или установленного режима

Требуется регламентация рекреационных нагрузок.

Организационное и финансовое обеспечение функционирования ООПТ

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

26. Численность собственного штата

Отсутствует.

27. Юридические (физические) лица, ответственные за обеспечение охраны ООПТ

Курджипский лесхоз, Цицинское лесничество.

28. Охрана ООПТ и охранной зоны

Силами лесной охраны Курджипского лесхоза.

29. Научная деятельность на территории ООПТ

Данных о научной деятельности на территории ООПТ не имеется.

30. Эколого–просветительская, лечебно–оздоровительная и рекреационная деятельность на территории ООПТ

Данные отсутствуют.

31. Затраты на содержание ООПТ по типам и источникам финансирования

Требуется целевое финансирование из республиканского бюджета.

Каньон реки Аминовка

Установочные сведения.

1. Кадастровый номер ООПТ и соответствующий номер (а) земельного кадастра

2. Название ООПТ

Каньон реки аминовка.

3. Код СОАТО (ОКАТО)

Нет

4. Кластерность

Нет

5. Местоположение ООПТ в структуре административно–территориального деления

Республика Адыгея, Майкопский район

6. Категория ООПТ

Памятник природы

7. Профиль

Ландшафтно-ботанический.

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

8. Статус

Региональный

9. Год создания

2004

10. Общая площадь (га)

1539,8

11. Нормативная правовая основа функционирования

Постановление Кабинета Министров Республики Адыгея от №

12. Обоснование создания ООПТ и её значимость

Живописные водопады на реке Аминовка и ее притоках, скальные обнажения, пещеры и гроты, высокое разнообразие древесных видов растений, естественные насаждения каштана посевного на крутых склонах, места произрастания тиса ягодного. Богатая колхидская флора в подлеске и напочвенном покрове: лавровишня, падуб, иглица колхидская, рододендрон понтийский и др.

Природоохранное, научное, познавательное, рекреационное значение:

Необходимость сохранения уникального ландшафтного комплекса: каньон реки с многочисленными живописными водопадами и высокими скальными стенками, крутые склоны, поросшие дубом скальным, буком и каштаном. Здесь же – остатки древних поселений. Данное обстоятельство требует введения режима охраны, близкого к таковому национального парка.

Необходимость сохранения рекреационных и эстетических качеств объекта. Данные качества обусловлены отсутствием индустриального хозяйственного освоения территории, удобством подходов к ней рекреантов и наличием рекреационно привлекательных объектов: геологических обнажений, наличием аммонитов и редких видов древесных и травянистых растений. Вышеизложенное требует введение функционального зонирования территории и регулирования рекреационных нагрузок, ограничения лесопользования.

Необходимость сохранения водоохраных функций объекта. Данные функции выполняются в первую очередь лесами, произрастающими в водосборе реки Аминовка. Водосбор имеет преимущественно крутые склоны, что обуславливает необходимость запрещения практически всех видов рубок, сохранения почвенного покрова и напочвенной растительности.

13. Сведения о присвоении международных дипломов

Не присваивались.

14. Перечень основных объектов охраны

15 больших и малых водопадов, 5 наиболее крупных – по руслу реки, остальные – по боковым притокам. Участки буково-каштановых лесов и буковых лесов с колхидским подлеском. Участки произрастания тиса ягодного. Пещера Духан в истоках реки Аминовка.

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

15. Ведомственная подчиненность

Управление природных ресурсов и охраны окружающей среды МПР России по Республике Адыгея.

16. Юридический адрес ООПТ

Отсутствует

17. Наличие подчиненных ООПТ

Отсутствуют

Территориальная структура ООПТ и основные природные характеристики

18. Географическое положение ООПТ

Долина реки Аминовка от истока до черты пос. Каменноостровский.

19. Основные черты природы ООПТ

Восточный склон водораздела рек Белая и Курджипс. Почвы – свежие бурые лесные, лесная растительность – широколиственные леса (дуб, граб, бук, ясень). Количество осадков – 750-800 мм/год. По склонам балки находятся участки естественных насаждений каштана посевного (съедобного). Большое распространение имеют буковые леса с колхидским подлеском (лавровишня, падуб, иглица колхидская, рододендрон понтийский и др.). На южных пологих склонах расположены лесные сообщества дуба скального. В формировании лесных сообществ принимают участие около 20 видов деревьев, в том числе тис ягодный, и 15 видов кустарников.

В ущелье р. Аминовка внизу вскрываются пестроцветные мергельно-глинистые отложения мезмайской свиты титона (верхняя юра), на которые со следами размыва налегают карбонатные породы аминовской свиты берриаса и валанжина (нижний мел). Аминовские известняки представлены песчанистыми оолитовыми и органогенно-обломочными разностями в низах разреза и пестроокрашенными доломитизированными – в верхних его частях. В низах свиты собраны берриасские окаменелости. Известняки местами выщелочены и окарстованы. В верховьях балки обнаружены карстовые пещеры.

Территория памятника природы располагается в пределах ареалов 57 видов сосудистых растений (*Galanthus caucasicus* (Baker) Grossh, *Galanthus woronowii* Losinsk, *Cyclamen coum* Mill. subsp. *caucasicum* (c. Koch) O. Schwarz, *Plex colchica* Rojark и др.), 33 видов насекомых, 4 видов земноводных и пресмыкающихся, 3 видов птиц и млекопитающих, внесенных в Красные книги Международного союза охраны природы (МСОП), Российской Федерации и Республики Адыгея:

20. Экспликация земель (в гектарах и процентах от общей площади)

№ п/п	Категории земель	Площадь, га	Площадь, %
	Зона покоя:	697,2	45,3

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

Лесоплодовые и орехоплодовые насаждения	44,4	2,9
Берегозащитные полосы	46,7	3,0
Леса на склонах более 30 градусов	375,4	24,4
Леса 1-й группы, не имеющие категорий защитности	228,3	14,8
Скалы, каменные осыпи	2,4	0,2
Зона экстенсивной рекреации:	413,9	26,9
Лесоплодовые и орехоплодовые насаждения	45,7	3,0
Леса на склонах более 30 градусов	81,1	5,3
1-км участки вдоль населенных пунктов	53,0	3,4
Леса 1-й группы, не имеющие категорий защитности	234,1	15,2
Охранная зона:	422,3	27,4
Лесоплодовые и орехоплодовые насаждения	33,3	2,1
Леса на склонах более 30 градусов	28,7	1,9
1-км участки вдоль населенных пунктов	15,5	1,0
Скалы, каменные осыпи	2,4	0,2
Леса 1-й группы, не имеющие категорий защитности	342,4	22,2
Прочие земли (по всем трем зонам):	6,4	0,4
Река	0,9	0,1
Ручьи	2,2	0,1
Дороги	1,5	0,1
Границы	0,1	0
Просеки	1,7	0,1
ВСЕГО:	1539,8	100,0

21. Режим и зонирование территории

Выполнение многофункциональных задач памятника природы, совмещение интересов охраны природы и отдыха достигается благодаря территориальному разграничению функций – зонированию. Пространственное размежевание режимов пользования служит залогом долговременного сохранения природных комплексов, нуждающихся в защите, и создает условия для полноценного отдыха в природе.

В основу предлагаемого зонирования территории памятника природы (приложение 1) положены критерии двух типов: с одной стороны, пешеходная доступность, степень рекреационного благоустройства, безопасность, концентрация привлекательных природных объектов, с другой – созологическая значимость и степень уязвимости природных комплексов. При определении границ функциональных зон в первую очередь учитывалось наличие различных категорий защитности участков леса.

Выделены следующие функциональные зоны:

Зона экстенсивной рекреации: допускается экскурсионно-туристская деятельность, обустройство мест временного отдыха (кострища, навесы, столы и т.п.), троп, маршрутов и смотровых площадок, преимущественно из природных материалов.

Зона покоя: допускается транзитное посещение организованными группами в научных и учебно-познавательных целях (без остановочных пунктов).

На всей территории памятника природы запрещается:

- все виды сплошных рубок, кроме рубок ухода за молодняками, прореживания, выборочных санитарных рубок по состоянию;

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

- действия, изменяющие гидрологический режим земель;
- изыскательские работы и разработка полезных ископаемых, выходов минералов и горных пород, сбор геологических образцов, за исключением разрешенных научно-исследовательских работ;
- нарушение почвенного покрова;
- сенокошение, пастьба скота;
- строительство и размещение промышленных и сельскохозяйственных предприятий и их отдельных объектов, строительство капитальных зданий и сооружений, дорог и путепроводов, линий электропередачи и прочих коммуникаций, за исключением необходимых для обеспечения разрешенных видов отдыха и безопасности посетителей;
- 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;
- загрязнение территории бытовыми и производственными отходами;
- нанесение надписей на скалах и камнях, повреждение растущих деревьев и кустарников;
- повреждение и уничтожение аншлагов, а также искусственных сооружений, предназначенных для отдыха и обеспечения безопасности посетителей;
- иная деятельность, нарушающая естественное развитие природных процессов, угрожающая состоянию природных комплексов и объектов.

На территории зоны экстенсивной рекреации, кроме того, запрещается:

- сооружение временных построек, за исключением обустройства мест временного отдыха (козрища, навесы, столы и т.п.), троп и смотровых площадок;
- остановка на ночлег, разведение костров в неустановленных местах, проведение спортивно-массовых мероприятий;
- всякие рубки леса, кроме уборки угрожающих деревьев, сухостоя и валежника.
- На территории зоны покоя, кроме того, запрещается:
- передвижение вне установленных и обозначенных троп;
- любые виды заготовки древесины.

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

На всей территории памятника природы разрешается в установленном порядке осуществление мероприятий и деятельности, направленных на:

- сохранение в естественном состоянии природных комплексов, восстановление, а также предотвращение изменений природных комплексов и их компонентов в результате антропогенного воздействия;
- обеспечение санитарной и противопожарной безопасности людей, животных, природных комплексов и объектов;
- предотвращение опасных природных явлений (снежных лавин, камнепадов, селей и других), угрожающих жизни людей и населенным пунктам;
- проведение научных исследований, включая экологический мониторинг;
- инвентаризацию объектов историко-культурного наследия;
- ведение эколого-просветительской работы;
- осуществление контрольно-надзорных функций.

22. Режим охранной зоны

Необходимо организовать охранную зону памятника природы в целях защиты ООПТ от неблагоприятных антропогенных воздействий (чрезмерных рекреационных нагрузок, рубок леса и уничтожения растительности, нарушения и уничтожения почв, изменения гидрологического баланса, загрязнения территории памятника природы).

На территории охранной зоны запрещаются:

- сплошные рубки;
- добыча полезных ископаемых и местных строительных материалов;
- сбор лекарственного сырья, ягод, грибов, цветов, дикорастущих плодов, семян, сенокошение без выписки лесного билета;
- прогон скота и его выпас;
- строительство промышленных и сельскохозяйственных объектов, автомобильных дорог

На территории охранной зоны разрешаются неразрушающие природный комплекс виды природопользования, в т.ч. и лесопользования.

Рубки леса промежуточного пользования, строительство турбаз, домов отдыха, санаториев, дорог, трубопроводов и других коммуникаций и объектов должны вестись по согласованию с лицом, ответственным за сохранение памятника природы.

23. Положение ООПТ в структуре регионального землепользования

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

Памятник природы располагается на землях лесного фонда Майкопского района Республики Адыгея. Граница с другими землями отсутствует.

24. Меры по улучшению состояния ООПТ

Полный запрет рубок леса.

Охрана леса от пожаров и незаконных порубок.

Регулярная очистка от мусора.

Установка предупреждающих и информационных аншлагов по границам ООПТ и в местах массового посещения на самой территории памятника природы.

Обустройство экскурсионных троп и смотровых площадок.

Осуществление регулярного экологического контроля.

25. Предложения об изменении статуса ООПТ и/или установленного режима

Требуется регламентация рекреационных нагрузок.

Организационное и финансовое обеспечение функционирования ООПТ

26. Численность собственного штата

Отсутствует.

27. Юридические (физические) лица, ответственные за обеспечение охраны ООПТ

Гузериписьский лесхоз, Каменноостское лесничество.

28. Охрана ООПТ и охранной зоны

Силами лесной охраны Гузериписьского лесхоза.

29. Научная деятельность на территории ООПТ

Данных о научной деятельности на территории ООПТ не имеется.

30. Эколого–просветительская, лечебно–оздоровительная и рекреационная деятельность на территории ООПТ

Данные отсутствуют.

31. Затраты на содержание ООПТ по типам и источникам финансирования

Требуется целевое финансирование из республиканского бюджета.

32. Дополнения и примечания

Нет

33. Составители

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

Сиротюк Эмилия Айсовна – канд. биол. наук, доцент, заведующая кафедрой охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов МГТИ;

Акатов Валерий Владимирович – д-р биол. наук, профессор, заведующий кафедрой экологии и заповедного дела МГТИ;

Волкодав Игорь Георгиевич – д-р геол.-минерал. наук, профессор кафедры географии АГУ;

Трепет Сергей Алексевич – канд. биол. наук, доцент кафедры экологии и заповедного дела МГТИ;

Шадже Аминет Ерестемовна – канд. с.-х. наук, доцент кафедры экологии и заповедного дела МГТИ;

Березкин Николай Григорьевич – канд. с.-х. наук, доцент кафедры охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов МГТИ;

Цыбулько Анатолий Михайлович – канд. техн. наук, доцент, руководитель научно-исследовательского сектора МГТИ;

Бриних Валерий Александрович – старший научный сотрудник научно-исследовательского сектора МГТИ;

Сиротюк Александр Станиславович – старший преподаватель экологического права кафедры охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов МГТИ;

Ескин Николай Борисович – аспирант кафедры экологии и заповедного дела МГТИ.

Естественное насаждение каштана посевного

Установочные сведения.

1.Кадастровый номер ООПТ и соответствующий номер (а) земельного кадастра

2. Название ООПТ

ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАСАЖДЕНИЯ КАШТАНА ПОСЕВНОГО.

3. Код СОАТО (ОКАТО)

Нет

4. Кластерность

Нет

5. Местоположение ООПТ в структуре

административно–территориального деления

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

Республика Адыгея, Майкопский район

6. Категория ООПТ

Памятник природы

7. Профиль

Ландшафтно-ботанический.

8. Статус

Региональный

9. Год создания

2004

10. Общая площадь (га)

1332,1

11. Нормативная правовая основа функционирования

Постановление Кабинета Министров Республики Адыгея от №

12. Обоснование создания ООПТ и её значимость

Уникальные естественные старовозрастные насаждения каштана посевного (*Castanea sativa* Mill.), реликта третичного периода, находящегося под угрозой исчезновения, а также участки сохранившихся первичных буковых лесов с колхидским подлеском. Здесь же обнаружены палеолитические стоянки.

Природоохранное, научное, познавательное, рекреационное значение:

Необходимость сохранения уникального (созологически значимого) участка природного комплекса. Данное обстоятельство требует введения режима охраны, близкого к таковому национального парка.

Необходимость сохранения рекреационных и эстетических качеств объекта. Данные качества обусловлены отсутствием индустриального хозяйственного освоения территории, удобством подходов к ней рекреантов и наличием рекреационно привлекательных объектов: геологических обнажений, наличием первичных лесов колхидского типа и редких видов растений. Вышеизложенное требует введение функционального зонирования территории и регулирования рекреационных нагрузок, ограничения лесопользования.

Необходимость сохранения водоохраных функций объекта. Данные функции выполняются в первую очередь лесами, произрастающими в водосборе реки Полковницкая. Водосбор имеет преимущественно крутые склоны, что обуславливает необходимость запрещения практически всех видов рубок, сохранения почвенного покрова и напочвенной растительности.

13. Сведения о присвоении международных дипломов

Не присваивались.

14. Перечень основных объектов охраны

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

Несколько крупных обособленных участков старовозрастных насаждений каштана посевного на крутых склонах, отдельные небольшие участки первичных буковых лесов

15. Ведомственная подчиненность

Управление природных ресурсов и охраны окружающей среды МПР России по Республике Адыгея.

16. Юридический адрес ООПТ

Отсутствует

17. Наличие подчиненных ООПТ

Отсутствуют

Территориальная структура ООПТ и основные природные характеристики

18. Географическое положение ООПТ

Среднее течение реки Полковницкая, притока реки Белая.

19. Основные черты природы ООПТ

Восточный склон водораздела рек Белая и Курджипс. Почвы – бурые лесные, лесная растительность – широколиственные леса (дуб, граб, бук, ясень). Количество осадков – 750-800 мм/год. В верхней части балки находятся уникальные естественные старовозрастные насаждения каштана посевного (съедобного), а также участки сохранившихся первичных буковых лесов с сильно развитым подлеском из рододендрона понтийского, реже падуба и лавровишни. Здесь же обнаружены палеолитические стоянки.

Геологические образования, обнаженные в русле и бортах Полковницкой балки, представлены нижнемеловыми отложениями свит аминовской (берриас, валинжин), губс (готерив), барремского и аптского ярусов.

Аминовская свита выходит в истоках балки и сложена светлыми оолитовыми песчанистыми и органогенно-обломочными известняками в низах разреза и пестрыми доломитизированными известняками в верхних его частях. Эти известняки окарстованы. В верховьях балки обнаружены карстовые пещеры.

Отложения свиты губс готеривского яруса с размывом налегают на аминовские известняки и представлены чередованием слоев песчаников и аргиллитов с прослоями конгломератов общей мощностью до 300 м. Они перекрыты 60-метровой нижнебарремской пачкой алевролитов, аргиллитов и песчаников.

Отложения аптского яруса обнажаются в среднем и нижнем течении Полковницкой балки. Внизу они сложены серыми аргиллитами и алевролитами, а вверху – светлосерыми и серо-зелеными кварцево-глауконитовыми песчаниками с горизонтами гигантских известняково-песчанистых конкреций и септарий

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

диаметром до 2-3 м. Внутри конкреций находятся иногда крупные аммониты, реже – наутилусы и белемниты.

Конкреции часто образуют сложные сростания – агломерации.

Животный мир представлен традиционными для региона видами, из крупных диких млекопитающих встречаются кавказский благородный олень, кабан, европейская косуля, бурый медведь, волк.

Территория памятника природы располагается в пределах ареалов 57 видов сосудистых растений (*Galanthus caucasicus* (Baker) Grossh, *Galanthus woronowii* Losinsk, *Cyclamen coum* Mill. subsp. *caucasicum* (c. Koch) O. Schwarz, *Plex colchica* Rojark и др.) 33 видов насекомых, 4 видов земноводных и пресмыкающихся, 3 видов птиц и млекопитающих, внесенных в Красные книги Международного союза охраны природы (МСОП), Российской Федерации и Республики Адыгея:

20. Экспликация земель (в гектарах и процентах от общей площади)

№ п/п	Категории земель	Площадь, га	Площадь, %
	Зона покоя:	490,9	36,9
	Лесосеменные участки	23,4	1,8
	Лесоплодовые и орехоплодовые насаждения	59,5	4,3
	Берегозащитные полосы	7,8	0,6
	Леса на склонах более 30 градусов	156,5	11,8
	Леса 1-й группы, не имеющие категорий защитности	243,7	18,4
	Зона экстенсивной рекреации:	713,9	53,6
	Лесосеменные участки	1,5	0,1
	Лесоплодовые и орехоплодовые насаждения	47,4	3,6
	Берегозащитные полосы	32,9	2,1
	Леса на склонах более 30 градусов	223,4	16,9
	Леса 1-й группы, не имеющие категорий защитности	408,7	30,9
	Охранная зона:	118,1	8,9
	Леса на склонах более 30 градусов	9,8	0,7
	Лесоплодовые и орехоплодовые насаждения	8,8	0,7
	Леса 1-й группы, не имеющие категорий защитности	99,5	7,5
	Прочие земли (по всем трем зонам):	9,2	0,7
	Река	1,4	0,1
	Ручьи	2,2	0,2
	Дороги	5,4	0,4
	Просеки	0,2	0
	ВСЕГО:	1332,1	100,0

21. Режим и зонирование территории

Выполнение многофункциональных задач памятника природы, совмещение интересов охраны природы и отдыха достигается благодаря территориальному разграничению функций – зонированию. Пространственное размежевание режимов пользования служит залогом долговременного сохранения природных комплексов, нуждающихся в защите, и создает условия для полноценного отдыха в природе.

В основу предлагаемого зонирования территории памятника природы (приложение 1) положены критерии двух типов: с одной стороны, пешеходная доступность, степень рекреационного благоустройства, безопасность, концентрация привлекательных природных объектов, с другой – созологическая

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

значимость и степень уязвимости природных комплексов. При определении границ функциональных зон в первую очередь учитывалось наличие различных категорий защитности участков леса.

Выделены следующие функциональные зоны:

Зона экстенсивной рекреации: допускается экскурсионно-туристская деятельность, обустройство мест временного отдыха (кострища, навесы, столы и т.п.), троп, маршрутов и смотровых площадок, преимущественно из природных материалов.

Зона покоя: допускается транзитное посещение организованными группами в научных и учебно-познавательных целях (без остановочных пунктов).

На всей территории памятника природы запрещается:

- все виды сплошных рубок, кроме рубок ухода за молодняками, прореживания, выборочных санитарных рубок по состоянию;
- действия, изменяющие гидрологический режим земель;
- изыскательские работы и разработка полезных ископаемых, выходов минералов и горных пород, сбор геологических образцов, за исключением разрешенных научно-исследовательских работ;
- нарушение почвенного покрова;
- сенокошение, пастьба скота;
- строительство и размещение промышленных и сельскохозяйственных предприятий и их отдельных объектов, строительство капитальных зданий и сооружений, дорог и путепроводов, линий электропередачи и прочих коммуникаций, за исключением необходимых для обеспечения разрешенных видов отдыха и безопасности посетителей;
- 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;
- загрязнение территории бытовыми и производственными отходами;
- нанесение надписей на скалах и камнях, повреждение растущих деревьев и кустарников;
- повреждение и уничтожение аншлагов, а также искусственных сооружений, предназначенных для отдыха и обеспечения безопасности посетителей;
- иная деятельность, нарушающая естественное развитие природных процессов, угрожающая состоянию природных комплексов и объектов.

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

На территории зоны экстенсивной рекреации, кроме того, запрещается:

- сооружение временных построек, за исключением обустройства мест временного отдыха (кострища, навесы, столы и т.п.), троп и смотровых площадок;
- остановка на ночлег, разведение костров в неустановленных местах, проведение спортивно-массовых мероприятий;
- всякие рубки леса, кроме уборки угрожающих деревьев, сухостоя и валежника.

На территории зоны покоя, кроме того, запрещается:

- передвижение вне установленных и обозначенных троп;
- любые виды заготовки древесины.

На всей территории памятника природы разрешается в установленном порядке осуществление мероприятий и деятельности, направленных на:

- сохранение в естественном состоянии природных комплексов, восстановление, а также предотвращение изменений природных комплексов и их компонентов в результате антропогенного воздействия;
- обеспечение санитарной и противопожарной безопасности людей, животных, природных комплексов и объектов;
- предотвращение опасных природных явлений (снежных лавин, камнепадов, селей и других), угрожающих жизни людей и населенным пунктам;
- проведение научных исследований, включая экологический мониторинг;
- инвентаризацию объектов историко-культурного наследия;
- ведение эколого-просветительской работы;
- осуществление контрольно-надзорных функций.

22. Режим охранный зоны

Необходимо организовать охранную зону памятника природы в целях защиты ООПТ от неблагоприятных антропогенных воздействий (чрезмерных рекреационных нагрузок, рубок леса и уничтожения растительности, нарушения и уничтожения почв, изменения гидрологического баланса, загрязнения территории памятника природы).

На территории охранный зоны запрещаются:

- сплошные рубки;
- добыча полезных ископаемых и местных строительных материалов;

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

- сбор лекарственного сырья, ягод, грибов, цветов, дикорастущих плодов, семян, сенокошение без выписки лесного билета;
- прогон скота и его выпас;
- строительство промышленных и сельскохозяйственных объектов, автомобильных дорог

На территории охранный зоны разрешаются неразрушающие природный комплекс виды природопользования, в т.ч. и лесопользования.

Рубки леса промежуточного пользования, строительство турбаз, домов отдыха, санаториев, дорог, трубопроводов и других коммуникаций и объектов должны вестись по согласованию с лицом, ответственным за сохранение памятника природы.

23. Положение ООПТ в структуре регионального землепользования

Памятник природы располагается на землях лесного фонда Майкопского района Республики Адыгея. С землями других категорий не граничит.

24. Меры по улучшению состояния ООПТ

Полный запрет рубок леса.

Охрана леса от пожаров и незаконных порубок.

Регулярная очистка от мусора.

Установка предупреждающих и информационных аншлагов по границам ООПТ и в местах массового посещения на самой территории памятника природы.

Обустройство экскурсионных троп и смотровых площадок.

Осуществление регулярного экологического контроля.

25. Предложения об изменении статуса ООПТ и/или установленного режима

Требуется регламентация рекреационных нагрузок.

Организационное и финансовое обеспечение функционирования ООПТ

26. Численность собственного штата

Отсутствует.

27. Юридические (физические) лица, ответственные за обеспечение охраны ООПТ

Первомайский лесхоз, Первомайское лесничество.

28. Охрана ООПТ и охранный зоны

Силами лесной охраны Первомайского лесхоза.

29. Научная деятельность на территории ООПТ

Данных о научной деятельности на территории ООПТ не имеется.

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

30. Эколого–просветительская, лечебно–оздоровительная и рекреационная деятельность на территории ООПТ

Данные отсутствуют.

31. Затраты на содержание ООПТ по типам и источникам финансирования

Требуется целевое финансирование из республиканского бюджета.

32. Дополнения и примечания

Нет

33. Составители

Сиротюк Эмилия Айсовна – канд. биол. наук, доцент, заведующая кафедрой охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов МГТИ;

Акатов Валерий Владимирович – д-р биол. наук, профессор, заведующий кафедрой экологии и заповедного дела МГТИ;

Волкодав Игорь Георгиевич – д-р геол.-минерал. наук, профессор кафедры географии АГУ;

Трепет Сергей Алексевич – канд. биол. наук, доцент кафедры экологии и заповедного дела МГТИ;

Шадже Аминет Ерестемовна – канд. с.-х. наук, доцент кафедры экологии и заповедного дела МГТИ;

Березкин Николай Григорьевич – канд. с.-х. наук, доцент кафедры охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов МГТИ;

Цыбулько Анатолий Михайлович – канд. техн. наук, доцент, руководитель научно-исследовательского сектора МГТИ;

Бриних Валерий Александрович – старший научный сотрудник научно-исследовательского сектора МГТИ;

Сиротюк Александр Станиславович – старший преподаватель экологического права кафедры охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов МГТИ;

Ескин Николай Борисович – аспирант кафедры экологии и заповедного дела МГТИ.

Каньон ручья Мешоко

Установочные сведения.

1.Кадастровый номер ООПТ и соответствующий номер (а) земельного кадастра

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

2. Название ООПТ

КАНЬОН РУЧЬЯ МЕШОКО.

3. Код СОАТО (ОКАТО)

Нет

4. Кластерность

Нет

5. Местоположение ООПТ в структуре административно-территориального деления

Республика Адыгея, Майкопский район

6. Категория ООПТ

Памятник природы

7. Профиль

Ландшафтно-геологический.

8. Статус

Региональный

9. Год создания

2004

10. Общая площадь (га)

67,5

11. Нормативная правовая основа функционирования

Постановление Кабинета Министров Республики Адыгея от №

12. Обоснование создания ООПТ и её значимость

Многочисленные живописные водопады на ручье Мешоко. На террасах по обоим берегам ручья расположены пещеры и гроты с местами стоянок древнего человека. Крутые склоны ущелья покрыты малонарушенными лесами формации дуба скального.

Природоохранное, научное, познавательное, рекреационное значение:

- Необходимость сохранения ценного ландшафтного объекта. Данное обстоятельство требует введения режима охраны, близкого к таковому национального парка.

- Необходимость сохранения рекреационных и эстетических качеств объекта. Данные качества обусловлены отсутствием индустриального хозяйственного освоения территории, удобством подходов к ней рекреантов и наличием рекреационно привлекательных объектов: водопадов, геологических обнажений, археологических объектов, малонарушенных лесных сообществ.

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

Вышеизложенное требует введение функционального зонирования территории и регулирования рекреационных нагрузок, ограничения лесопользования.

- Необходимость сохранения водоохраных функций объекта. Данные функции выполняются в первую очередь лесами, произрастающими в водосборе ручья Мешоко. Водосбор имеет преимущественно крутые и скальные склоны, что обуславливает необходимость запрещения практически всех видов рубок, сохранения почвенного покрова и напочвенной растительности.

13. Сведения о присвоении международных дипломов

Не присваивались.

14. Перечень основных объектов охраны

Водопады, живописный каньон. В перспективе – археологический объект: поселение и стоянка древнего человека.

15. Ведомственная подчиненность

Управление природных ресурсов и охраны окружающей среды МПР России по Республике Адыгея.

16. Юридический адрес ООПТ

Отсутствует

17. Наличие подчиненных ООПТ

Отсутствуют

Территориальная структура ООПТ и основные природные характеристики

18. Географическое положение ООПТ

Южная граница земель Каменноостовского поселкового округа Майкопского района по правому берегу реки Белая в нижнем течении ручья Мешоко.

19. Основные черты природы ООПТ

Геологическая ситуация в этом каньоне сходна с таковой в ущелье р. Руфабго. Здесь, в Руфабгинском поднятии, вскрываются дислоцированные отложения среднего триаса (анизийского и ладинского ярусов) и верхнего триаса – карнийского и норийского ярусов.

Ладинские терригенные породы представлены в основании базальными конгломератами с галькой анизийских известняков, а в средней и верхней частях – зелено-серыми и буровато-серыми аргиллитами (100 м). Выше располагаются верхнетриасовые терригенные породы: конгломераты внизу и песчаники с прослоями гравелитов и аргиллитов в верхах. Конгломераты напоминают конглобрекции с полуугловатыми обломками кварца, известняков, гранитоидов размером от мм до 5 см.

В терригенных породах обнаружена фауна карнийских халёбий. Венчает разрез норийские известняки (20 м) с псевдомонотисами.

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

Дислоцированные триасовые породы фундамента Скифской плиты слагают нижний уровень каньона Мешоко, а верхний представлен верхнеюрскими оксфорд-кимериджскими известняками пологого чехла. Известняки внизу рыхлые с темно-серыми кремнями (20 м), а вверху – монолитные массивные (60-80 м). Последние слагают эскарп Скалистого хребта, прорезанного каньоном р. Мешоко.

По склонам каньона и его верху – вторичные леса из бука, дуба, граба, груши и др. пород, по южным крутым склонам - малонарушенные леса формации дуба скального.

Животный мир представлен из крупных млекопитающих кабаном и европейской косуле.

Территория памятника природы располагается в пределах ареалов 57 видов сосудистых растений (*Scilla bifolia* L, *Galanthus caucasicus* (Baker) Grossh, *Galanthus woronowii* Losinsk, *Cyclamen coum* Mill. subsp. *caucasicum* (с. Koch) O. Schwarz, *Plex colchica* Rojark и др.), 33 видов насекомых, 4 видов земноводных и пресмыкающихся, 3 видов птиц и млекопитающих, внесенных в Красные книги Международного союза охраны природы (МСОП), Российской Федерации и Республики Адыгея:

20. Экспликация земель (в гектарах и процентах от общей площади)

п/п	Категории земель	Площадь, га	Площадь, %
	Зона экстенсивной рекреации:	37,8	56,0
	100-м опушки вдоль дорог	7,7	11,4
	Леса на склонах более 30 градусов	16,4	24,3
	100-м полосы вдоль карстовых обрывов	3,6	5,3
	Скалы, каменные осыпи	10,1	15,0
	Охранная зона:	29,5	43,7
	1-км участок вдоль населенных пунктов	29,0	43,0
	Леса 1-й группы, не имеющие категорий защитности	0,5	0,7
	Прочие земли (по всем зонам):	0,2	0,3
	Ручьи	0,2	0,3
	ВСЕГО:	67,5	100,0

21. Режим и зонирование территории

Выполнение многофункциональных задач памятника природы, совмещение интересов охраны природы и отдыха достигается благодаря территориальному разграничению функций – зонированию. Пространственное размежевание режимов пользования служит залогом долговременного сохранения природных комплексов, нуждающихся в защите, и создает условия для полноценного отдыха в природе.

В основу предлагаемого зонирования территории памятника природы (приложение 1) положены критерии двух типов: с одной стороны, пешеходная доступность, степень рекреационного благоустройства, безопасность, концентрация привлекательных природных объектов, с другой – созологическая значимость и степень уязвимости природных комплексов. При определении границ

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

функциональных зон в первую очередь учитывалось наличие различных категорий защитности участков леса.

Выделена одна функциональная зона – зона экстенсивной рекреации:

На всей территории памятника природы запрещается:

- все виды сплошных рубок, кроме рубок ухода за молодняками, прореживания, выборочных санитарных рубок по состоянию;
- действия, изменяющие гидрологический режим земель;
- изыскательские работы и разработка полезных ископаемых, выходов минералов и горных пород, сбор геологических образцов, за исключением разрешенных научно-исследовательских работ;
- нарушение почвенного покрова;
- сенокошение, пастьба скота;
- строительство и размещение промышленных и сельскохозяйственных предприятий и их отдельных объектов, строительство капитальных зданий и сооружений, дорог и путепроводов, линий электропередачи и прочих коммуникаций, за исключением необходимых для обеспечения разрешенных видов отдыха и безопасности посетителей;
- 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;
- загрязнение территории бытовыми и производственными отходами;
- нанесение надписей на скалах и камнях, повреждение растущих деревьев и кустарников;
- повреждение и уничтожение аншлагов, а также искусственных сооружений, предназначенных для отдыха и обеспечения безопасности посетителей;
- иная деятельность, нарушающая естественное развитие природных процессов, угрожающая состоянию природных комплексов и объектов.

На территории зоны экстенсивной рекреации, кроме того, запрещается:

- сооружение временных построек, за исключением обустройства мест временного отдыха (коптища, навесы, столы и т.п.), троп и смотровых площадок;
- остановка на ночлег, разведение костров в неустановленных местах, проведение спортивно-массовых мероприятий;
- всякие рубки леса, кроме уборки угрожающих деревьев, сухостоя и валежника.

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

На всей территории памятника природы допускается экскурсионно-туристская деятельность, обустройство мест временного отдыха (кострища, навесы, столы и т.п.), троп, маршрутов и смотровых площадок, преимущественно из природных материалов. Также разрешается в установленном порядке осуществление мероприятий и деятельности, направленных на:

- сохранение в естественном состоянии природных комплексов, восстановление, а также предотвращение изменений природных комплексов и их компонентов в результате антропогенного воздействия;
- обеспечение санитарной и противопожарной безопасности людей, животных, природных комплексов и объектов;
- предотвращение опасных природных явлений (снежных лавин, камнепадов, селей и других), угрожающих жизни людей и населенным пунктам;
- проведение научных исследований, включая экологический мониторинг;
- инвентаризацию объектов историко-культурного наследия;
- ведение эколого-просветительской работы;
- осуществление контрольно-надзорных функций.

22. Режим охранной зоны

Необходимо организовать охранную зону памятника природы в целях защиты ООПТ от неблагоприятных антропогенных воздействий (чрезмерных рекреационных нагрузок, рубок леса и уничтожения растительности, нарушения и уничтожения почв, изменения гидрологического баланса, загрязнения территории памятника природы).

На территории охранной зоны запрещаются:

- сплошные рубки;
- добыча полезных ископаемых и местных строительных материалов;
- сбор лекарственного сырья, ягод, грибов, цветов, дикорастущих плодов, семян, сенокошение без выписки лесного билета;
- прогон скота и его выпас;
- строительство промышленных и сельскохозяйственных объектов, автомобильных дорог

На территории охранной зоны разрешаются неразрушающие природный комплекс виды природопользования, в т.ч. и лесопользования.

Рубки леса промежуточного пользования, строительство турбаз, домов отдыха, санаториев, дорог, трубопроводов и других коммуникаций и объектов должны вестись по согласованию с лицом, ответственным за сохранение памятника природы.

23. Положение ООПТ в структуре регионального землепользования

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

Памятник природы располагается на землях лесного фонда Майкопского района Республики Адыгея. Граничит с землями населенного пункта.

24. Меры по улучшению состояния ООПТ

- Полный запрет рубок леса.
- Охрана леса от пожаров и незаконных порубок.
- Регулярная очистка от мусора.
- Установка предупреждающих и информационных аншлагов по границам ООПТ и в местах массового посещения на самой территории памятника природы.
- Обустройство экскурсионных троп и смотровых площадок.
- Осуществление регулярного экологического контроля.

25. Предложения об изменении статуса ООПТ и/или установленного режима

Требуется регламентация рекреационных нагрузок.

Между северной границей памятника природы и пос. Каменноостский на землях госземзапаса располагается объект высокой историко-культурной значимости – поселение и стоянка древнего человека. Необходимо согласовать комплекс совместных мероприятий с государственной инспекцией по охране памятников истории и культуры по Республике Адыгея в целях наиболее эффективной охраны природных и археологических объектов и повышения рекреационного потенциала памятника природы.

Организационное и финансовое обеспечение функционирования ООПТ

26. Численность собственного штата

Отсутствует.

27. Юридические (физические) лица, ответственные за обеспечение охраны ООПТ

Гузерибльский лесхоз, Каменноостское лесничество.

28. Охрана ООПТ и охранной зоны

Силами лесной охраны Гузерибльского лесхоза.

29. Научная деятельность на территории ООПТ

Данных о научной деятельности на территории ООПТ не имеется.

30. Эколого–просветительская, лечебно–оздоровительная и рекреационная деятельность на территории ООПТ

Данные отсутствуют.

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

31. Затраты на содержание ООПТ по типам и источникам финансирования

Требуется целевое финансирование из республиканского бюджета.

Каньон реки Сахрай

Установочные сведения.

1. Кадастровый номер ООПТ и соответствующий номер (а) земельного кадастра

2. Название ООПТ

КАНЬОН РЕКИ САХРАЙ.

3. Код СОАТО (ОКАТО)

Нет

4. Кластерность

Нет

5. Местоположение ООПТ в структуре административно-территориального деления

Республика Адыгея, Майкопский район

6. Категория ООПТ

Памятник природы

7. Профиль

Ландшафтно-геологический.

8. Статус

Региональный

9. Год создания

2004

10. Общая площадь (га)

71,7

11. Нормативная правовая основа функционирования

Постановление Кабинета Министров Республики Адыгея от .. №....

12. Обоснование создания ООПТ и её значимость

Необходимо сохранить важный в научном и интересный в рекреационном планах ландшафтный участок (каньон) реки Сахрай, который разрезает наискосок Сахрайско-Блыбскую горст-антиклиналь обычного кавказского простираения.

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

Природоохранное, познавательное, рекреационное значение:

- Необходимость сохранения ценных ландшафтных объектов. Данное обстоятельство требует введения режима охраны, близкого к таковому национального парка.
- Необходимость сохранения рекреационных и эстетических качеств объекта. Данные качества обусловлены отсутствием индустриального хозяйственного освоения территории, удобством подходов к ней рекреантов и наличием рекреационно привлекательных объектов: водопада и геологических обнажений. Вышеизложенное требует введение функционального зонирования территории и регулирования рекреационных нагрузок, ограничения лесопользования.
- Необходимость сохранения водоохраных функций объекта. Данные функции выполняются в первую очередь лесами, произрастающими в водосборе реки Сахрай.

Водосбор имеет преимущественно крутые и скальные склоны, что обуславливает необходимость запрещения практически всех видов рубок, сохранения почвенного покрова и напочвенной растительности.

13. Сведения о присвоении международных дипломов

Не присваивались.

14. Перечень основных объектов охраны

Каньон реки Сахрай.

15. Ведомственная подчиненность

Управление природных ресурсов и охраны окружающей среды МПР России по Республике Адыгея.

16. Юридический адрес ООПТ

Отсутствует

17. Наличие подчиненных ООПТ

Отсутствуют

Территориальная структура ООПТ и основные природные характеристики

18. Географическое положение ООПТ

Между населенными пунктами Усть-Сахрай и Новопрохладное.

19. Основные черты природы ООПТ

Ущелье реки Сахрай разрезает наискосок Сахрайско-Блыбскую горст-антиклиналь обычного кавказского простиранья. Антиклиналь ассиметрична: у неё пологое северо-восточное крыло и крутое юго-западное, вероятно, осложненное надвигом. Крылья и периклинали складки сложены триасовыми отложениями всех трех отделов. В ядре, в связи с ундуляцией шарнира появляются

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

то палеозойские гранитоиды и черносланцевые породы вероятного девона, то протерозойские кристаллические сланцы, то протерозойские змеевики Тхачского массива. Нижнетриасовые базальные слои ложатся на размытую поверхность всех перечисленных протерозойско-палеозойских образований. Весь этот антиклинальный комплекс выражен в высокогорном рельефе и подчеркнут обращенными друг к другу эскарпами куэст гор Большого Тхача и Ачешбока.

Протерозойские метаморфические породы в ядре горст-антиклинали образуют узкую продольную синклинальную складку с армовскими сланцами, кварцитами и гнейсами в мульде и амфиболитами балканской свиты в крыльях, обнаженную по Сахраю и его притокам.

Растительность представляет собой вторичные лесные насаждения с основными породами: дуб, бук, граб, осина, пихта.

Животный мир представлен из крупных млекопитающих кавказским благородным оленем, кабаном, европейской косулей и волком.

Территория памятника природы располагается в пределах ареалов 40 видов сосудистых растений, 23 видов насекомых, 5 видов земноводных и пресмыкающихся, 5 видов птиц и млекопитающих, внесенных в Красные книги Международного союза охраны природы (МСОП), Российской Федерации и Республики Адыгея.

20. Экспликация земель (в гектарах и процентах от общей площади)

№п/п	Категории земель	Площадь, га	Площадь, %
	Зона покоя:	41,2	57,6
	Берегозащитные полосы	23,9	33,6
	Леса на склонах более 30 градусов	14,2	19,7
	Леса 1-й группы, не имеющие категорий защитности	2,9	4,0
	Крутой склон	0,2	0,3
	Зона экстенсивной рекреации:	24,3	33,9
	Берегозащитные полосы	19,0	26,5
	Леса на склонах более 30 градусов	5,0	7,0
	Леса 1-й группы, не имеющие категорий защитности	0,3	0,4
	Прочие земли (по всем зонам):	6,2	8,5
	Река	6,2	8,5
	ВСЕГО:	71,7	100,0

21. Режим и зонирование территории

Функциональное зонирование не требуется. Выделяется одна зона:

- *Зона экстенсивной рекреации:* допускается экскурсионно-туристская деятельность, обустройство мест временного отдыха (кострища, навесы, столы и т.п.), троп, маршрутов и смотровых площадок, преимущественно из природных материалов.

На всей территории памятника природы запрещается:

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

- все виды сплошных рубок, кроме рубок ухода за молодняками, прореживания, выборочных санитарных рубок по состоянию;
- действия, изменяющие гидрологический режим земель;
- изыскательские работы и разработка полезных ископаемых, выходов минералов и горных пород, сбор геологических образцов, за исключением разрешенных научно-исследовательских работ;
- нарушение почвенного покрова;
- сенокошение, пастьба скота;
- строительство и размещение промышленных и сельскохозяйственных предприятий и их отдельных объектов, строительство капитальных зданий и сооружений, дорог и путепроводов, линий электропередачи и прочих коммуникаций, за исключением необходимых для обеспечения разрешенных видов отдыха и безопасности посетителей;
- 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;
- загрязнение территории бытовыми и производственными отходами;
- нанесение надписей на скалах и камнях, повреждение растущих деревьев и кустарников;
- повреждение и уничтожение аншлагов, а также искусственных сооружений, предназначенных для отдыха и обеспечения безопасности посетителей;
- иная деятельность, нарушающая естественное развитие природных процессов, угрожающая состоянию природных комплексов и объектов.

На всей территории памятника природы разрешается в установленном порядке осуществление мероприятий и деятельности, направленных на:

- сохранение в естественном состоянии природных комплексов, восстановление, а также предотвращение изменений природных комплексов и их компонентов в результате антропогенного воздействия;
- обеспечение санитарной и противопожарной безопасности людей, животных, природных комплексов и объектов;
- предотвращение опасных природных явлений (снежных лавин, камнепадов, селей и других), угрожающих жизни людей и населенным пунктам;
- проведение научных исследований, включая экологический мониторинг;
- инвентаризацию объектов историко-культурного наследия;
- ведение эколого-просветительской работы;

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

- осуществление контрольно-надзорных функций.

22. Режим охранной зоны

Необходимость в организации охранной зоны памятника природы в настоящее время отсутствует.

23. Положение ООПТ в структуре регионального землепользования

Памятник природы располагается на землях лесного фонда Майкопского района Республики Адыгея. С землями других категорий не граничит.

24. Меры по улучшению состояния ООПТ

- Полный запрет рубок леса.
- Охрана леса от пожаров и незаконных порубок.
- Регулярная очистка от мусора.
- Установка предупреждающих и информационных аншлагов по границам ООПТ и в местах массового посещения на самой территории памятника природы.
- Обустройство экскурсионных троп и смотровых площадок.
- Осуществление регулярного экологического контроля.

25. Предложения об изменении статуса ООПТ и/или установленного режима

Требуется регламентация рекреационных нагрузок.

Организационное и финансовое обеспечение функционирования ООПТ

26. Численность собственного штата

Отсутствует.

27. Юридические (физические) лица, ответственные за обеспечение охраны ООПТ

Гузериписьский лесхоз, Даховское, Новопрохладненское и Усть-Сахрайское лесничества.

28. Охрана ООПТ и охранной зоны

Силами лесной охраны Гузериписьского лесхоза.

29. Научная деятельность на территории ООПТ

Данных о научной деятельности на территории ООПТ не имеется.

30. Эколого-просветительская, лечебно-оздоровительная и рекреационная деятельность на территории ООПТ

Данные отсутствуют.

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

31. Затраты на содержание ООПТ по типам и источникам финансирования

Требуется целевое финансирование из республиканского бюджета.

Долина реки Сюк

Установочные сведения.

1. Кадастровый номер ООПТ и соответствующий номер (а) земельного кадастра

2. Название ООПТ

ДОЛИНА РЕКИ СЮК.

3. Код СОАТО (ОКАТО)

Нет

4. Кластерность

Нет

5. Местоположение ООПТ в структуре административно-территориального деления

Республика Адыгея, Майкопский район

6. Категория ООПТ

Памятник природы

7. Профиль

Ландшафтно-геологический.

8. Статус

Региональный

9. Год создания

2004

10. Общая площадь (га)

624,1

11. Нормативная правовая основа функционирования

Постановление Кабинета Министров Республики Адыгея от №

12. Обоснование создания ООПТ и её значимость

Необходимо сохранить важный в природоохранном и интересный в рекреационном планах ландшафтный участок реки Сюк, включающий штольни Белореченского барит-полиметаллического месторождения, живописные водопады и пороги реки, местообитания (штольни) редких и исчезающих млекопитающих: малого подковоноса (*Rhinolophus hipposideros* Bechstein, 1800) и широкоушки

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

европейской (*Barbastella barbastella* Shreber, 1774), зимнии станции самок и детенышей кавказского благородного оленя.

Штольни Белореченского барит-полиметаллического месторождения, являющегося одновременно месторождением коллекционных камней, разведанного в 1985 г.

В посещаемых штольнях обнажены редкостные по красоте минеральных образований полости и целые залы с выросшими на стенках крупными кристаллами кальцита, полости с друзами и щетками барита, флюорита и других минералов.

По разнообразию и красоте минеральных образований Белореченское месторождение не уступает всемирно известному Дальнегорскому (Тетюхинскому) полиметаллическому месторождению в Приморье. Там, к сожалению, музейные реликвии идут на дробление и извлечение сульфидов свинца и цинка.

В штольнях Белореченского месторождения природой и руками человека созданы условия для любования подземными сокровищами, для эстетического наслаждения, для познания процессов и результатов гидротермального минералообразования. Это настоящий подземный геолого-минералогический музей, к сожалению, неухоженный, неконтролируемый, не охраняемый.

Природоохранное, научное, познавательное, рекреационное значение:

- Необходимость сохранения ценного научного объекта. Данное обстоятельство требует введения режима охраны, близкого к таковому национального парка.
- Необходимость сохранения рекреационных и эстетических качеств объекта. Данные качества обусловлены отсутствием индустриального хозяйственного освоения территории в настоящее время, удобством подходов к ней рекреантов и наличием рекреационно привлекательных объектов: водопадов, геологических обнажений, штолен с интересными геологическими объектами. Вышеизложенное требует введение функционального зонирования территории и регулирования рекреационных нагрузок, ограничения лесопользования.
- Необходимость сохранения водоохраных функций объекта. Данные функции выполняются в первую очередь лесами, произрастающими в водосборе реки Сук и ее притоков. Водосбор имеет преимущественно крутые и скальные склоны, что обуславливает необходимость запрещения практически всех видов рубок, сохранения почвенного покрова и напочвенной растительности.

13. Сведения о присвоении международных дипломов

Не присваивались.

14. Перечень основных объектов охраны

Штольни Белореченского барит-полиметаллического месторождения. Водопады и пороги реки Сук. Зимние станции самок и детенышей кавказского благородного оленя.

15. Ведомственная подчиненность

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

Управление природных ресурсов и охраны окружающей среды МПР России
по Республике Адыгея.

16. Юридический адрес ООПТ

Отсутствует

17. Наличие подчиненных ООПТ

Отсутствуют

Территориальная структура ООПТ и основные природные
характеристики

18. Географическое положение ООПТ

В 2-х км восточнее пос. Никель, в среднем и верхнем течении реки Сюк.

19. Основные черты природы ООПТ

Штольни Белореченского барит-полиметаллического месторождения,
являющегося одновременно месторождением коллекционных камней и
разведанного в 1985 г.

Рудные тела вскрыты многими штольнями, буровыми скважинами,
канавами. Большая часть штолен законсервирована, устья их завалены и только две
активно посещаются студентами Ростовского и Адыгейского университетов,
группами школьников из Майкопа, Москвы, а также частными лицами –
коллекционерами и торговцами камнесамоцветным сырьем.

В посещаемых штольнях обнажены редкостные по красоте минеральных
образований полости и целые залы с выросшими на стенках крупными кристаллами
кальцита, полости с друзами и щетками барита, флюорита и других минералов.

По крутым склонам ущелья и водораздельных хребтов – участки дубово-
буково-грабового леса с участием в подлеске и напочвенном покрове рододендрона
желтого, чубушника, ломоноса, хмеля, папоротников. Непосредственно на
участках скальных обнажений растет сосново-азалиевый лес.

Территория памятника природы располагается в пределах ареалов 56 видов
сосудистых растений, 20 видов насекомых, 7 видов земноводных и
пресмыкающихся, 9 видов птиц и млекопитающих, внесенных в Красные книги
Международного союза охраны природы (МСОП), Российской Федерации и
Республики Адыгея. В том числе, штольни являются основными местообитаниями
двух редких и исчезающих видов млекопитающих: малого подковоноса
(*Rhinolophus hipposideros* Bechstein, 1800) и широкоушки европейской (*Barbastella*
barbastella Shreber, 1774)

20. Экспликация земель (в гектарах и процентах от общей площади)

№№ п/п	Категории земель	Площадь, га	Площа дь, %
	Зона покоя:	405,7	65,0
	Берегозащитные полосы	38,0	6,1

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

№№ п/п	Категории земель	Площадь, га	Площа дь, %
	Леса на склонах более 30 градусов	345,2	55,3
	Долгосрочное пользование	9,2	1,5
	Скалы, каменные осыпи	13,3	2,1
	Зона экстенсивной рекреации:	211,9	34,0
	Леса на склонах более 30 градусов	3,5	0,6
	Леса 1-й группы, не имеющие категорий защитности	208,4	33,4
	Прочие земли (по всем зонам):	6,5	1,0
	Река	0,3	0
	Ручьи	0,6	0,1
	ЛЭП	5,5	0,9
	Просеки	0,1	0
	ВСЕГО:	624,1	100,0

21. Режим и зонирование территории

Выполнение многофункциональных задач памятника природы, совмещение интересов охраны природы и отдыха достигается благодаря территориальному разграничению функций – зонированию. Пространственное размежевание режимов пользования служит залогом долговременного сохранения природных комплексов, нуждающихся в защите, и создает условия для полноценного отдыха в природе.

В основу предлагаемого зонирования территории памятника природы (приложение 1) положены критерии двух типов: с одной стороны, пешеходная доступность, степень рекреационного благоустройства, безопасность, концентрация привлекательных природных объектов, с другой – созологическая значимость и степень уязвимости природных комплексов. При определении границ функциональных зон в первую очередь учитывалось наличие различных категорий защитности участков леса.

Выделены следующие функциональные зоны:

- Зона экстенсивной рекреации: допускается экскурсионно-туристская деятельность, обустройство мест временного отдыха (кострища, навесы, столы и т.п.), троп, маршрутов и смотровых площадок, преимущественно из природных материалов.
- Зона покоя: допускается транзитное посещение организованными группами в научных и учебно-познавательных целях (без остановочных пунктов).

На всей территории памятника природы запрещается:

- все виды сплошных рубок, кроме рубок ухода за молодняками, прореживания, выборочных санитарных рубок по состоянию;
- действия, изменяющие гидрологический режим земель;
- изыскательские работы и разработка полезных ископаемых, выходов минералов и горных пород, сбор геологических образцов, за исключением разрешенных научно-исследовательских работ;
- нарушение почвенного покрова;

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

- сенокошение, пастьба скота;
- строительство и размещение промышленных и сельскохозяйственных предприятий и их отдельных объектов, строительство капитальных зданий и сооружений, дорог и путепроводов, линий электропередачи и прочих коммуникаций, за исключением необходимых для обеспечения разрешенных видов отдыха и безопасности посетителей;
- 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;
- загрязнение территории бытовыми и производственными отходами;
- нанесение надписей на скалах и камнях, повреждение растущих деревьев и кустарников;
- повреждение и уничтожение аншлагов, а также искусственных сооружений, предназначенных для отдыха и обеспечения безопасности посетителей;
- иная деятельность, нарушающая естественное развитие природных процессов, угрожающая состоянию природных комплексов и объектов.

На территории зоны экстенсивной рекреации, кроме того, запрещается:

- сооружение временных построек, за исключением обустройства мест временного отдыха (коздриска, навесы, столы и т.п.), троп и смотровых площадок;
- остановка на ночлег, разведение костров в неустановленных местах, проведение спортивно-массовых мероприятий;
- всякие рубки леса, кроме уборки угрожающих деревьев, сухостоя и валежника.

На территории зоны покоя, кроме того, запрещается:

- передвижение вне установленных и обозначенных троп;
- любые виды заготовки древесины.

На всей территории памятника природы разрешается в установленном порядке осуществление мероприятий и деятельности, направленных на:

- сохранение в естественном состоянии природных комплексов, восстановление, а также предотвращение изменений природных комплексов и их компонентов в результате антропогенного воздействия;

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

- обеспечение санитарной и противопожарной безопасности людей, животных, природных комплексов и объектов;
- предотвращение опасных природных явлений (снежных лавин, камнепадов, селей и других), угрожающих жизни людей и населенным пунктам;
- проведение научных исследований, включая экологический мониторинг;
- инвентаризацию объектов историко-культурного наследия;
- ведение эколого-просветительской работы;
- осуществление контрольно-надзорных функций.

22. Режим охранной зоны

Необходимость в организации охранной зоны памятника природы в настоящее время отсутствует.

23. Положение ООПТ в структуре регионального землепользования

Памятник природы располагается на землях лесного фонда Майкопского района Республики Адыгея.

24. Меры по улучшению состояния ООПТ

- Полный запрет рубок леса.
- Охрана леса от пожаров и незаконных порубок.
- Регулярная очистка от мусора.
- Установка предупреждающих и информационных аншлагов по границам ООПТ и в местах массового посещения на самой территории памятника природы.
- Обустройство экскурсионных троп и смотровых площадок.
- Осуществление регулярного экологического контроля.

25. Предложения об изменении статуса ООПТ и/или установленного режима

Требуется регламентация рекреационных нагрузок.

Организационное и финансовое обеспечение функционирования ООПТ

26. Численность собственного штата

Отсутствует.

27. Юридические (физические) лица, ответственные за обеспечение охраны ООПТ

Гузерибльский лесхоз, Даховское лесничество.

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

28. Охрана ООПТ и охранной зоны

Силами лесной охраны Гузерипльского лесхоза.

29. Научная деятельность на территории ООПТ

Данных о научной деятельности на территории ООПТ не имеется.

**30. Эколого–просветительская, лечебно–оздоровительная и
рекреационная деятельность на территории ООПТ**

Данные отсутствуют.

**31. Затраты на содержание ООПТ по типам и источникам
финансирования**

Требуется целевое финансирование из республиканского бюджета.

Долина аммонитов

Установочные сведения.

**1.Кадастровый номер ООПТ и соответствующий номер (а) земельного
кадастра**

2. Название ООПТ

ДОЛИНА АММОНИТОВ.

3. Код СОАТО (ОКАТО)

Нет

4. Кластерность

Нет

5. Местоположение ООПТ в структуре

административно–территориального деления

Республика Адыгея, Майкопский район

6. Категория ООПТ

Памятник природы

7. Профиль

Палеонтологический.

8. Статус

Региональный

9. Год создания

2004

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

10. Общая площадь (га)

25,4

11. Нормативная правовая основа функционирования

Постановление Кабинета Министров Республики Адыгея от №

12. Обоснование создания ООПТ и её значимость

Низовья Полковницкой балки в месте впадения реки Полковницкая в реку Белая пересекают триасовые и юрские отложения, на поверхности суши и в самой балки и руслах рек находятся окаменелые раковины аммонитов, наutilusов и белемнитов.

Природоохранное, научное, познавательное, рекреационное значение:

- Необходимость сохранения уникального палеонтологического объекта: большого скопления в русле реки окаменевших раковин аммонитов, наutilusов и белемнитов. Данное обстоятельство требует введения режима охраны, близкого к таковому заповедника.
- Необходимость сохранения рекреационных и эстетических качеств объекта. Данные качества обусловлены отсутствием индустриального хозяйственного освоения территории, удобством подходов к ней рекреантов и наличием рекреационно привлекательных объектов: геологических обнажений, наличием аммонитов и редких видов растений. Вышеизложенное требует введение функционального зонирования территории и регулирования рекреационных нагрузок, ограничения лесопользования.
- Необходимость сохранения водоохраных функций объекта. Данные функции выполняются в первую очередь лесами, произрастающими в водосборе реки Белая. Водосбор имеет преимущественно крутые склоны, что обуславливает необходимость запрещения практически всех видов рубок, сохранения почвенного покрова и напочвенной растительности.

13. Сведения о присвоении международных дипломов

Не присваивались.

14. Перечень основных объектов охраны

Скопление в русле реки Белая окаменевших раковин аммонитов, наutilusов и белемнитов.

15. Ведомственная подчиненность

Управление природных ресурсов и охраны окружающей среды МПР России по Республике Адыгея.

16. Юридический адрес ООПТ

Отсутствует

17. Наличие подчиненных ООПТ

Отсутствуют

Территориальная структура ООПТ и основные природные характеристики

18. Географическое положение ООПТ

Долина реки Белая между ст. Абадзеховская и пос. Каменноостский. 59 км трассы Майкоп-Хаджох. Примерные координаты: 44. 15 мин СШ и 41. 7 мин ВД

19. Основные черты природы ООПТ

Рельеф – низменгорный, диапазон абсолютных высот 460 – 590 м над у.м. В Полковницкой балке, её левом притоке ручье Семияблоневом и в русле реки Белой, от устья балки и до обрывов в правом борту реки (ниже мостов) обнажаются раннемеловые (аптские) кварцевые и глауконитовые слабо уплотненные пески и алевроиты с многочисленными крупными монолитными песчаниковыми конкрециями. Последние имеют размеры от 5-10 см до 1-1,5 м в поперечнике и часто образуют причудливые, в том числе антропоморфные агломерации. Наибольшая концентрация вымытых из рыхлых осадков конкреций фиксируется в русле и бортах реки Белой в участке автомобильного и железнодорожного мостов, где ими сформированы речные пороги.

По внутреннему наполнению конкреции делятся на два типа:

1. Септариевые с многочисленными жилками красивого янтарно-желтого и оранжевого арагонита, залечившего трещины усыхания;
2. Содержащие внутри раковины головоногих моллюсков: аммонитов, наutilusов и белемнитов. Размеры раковин различны: от первых сантиметров до полуметра и более.

Набор аптских головоногих реки Белой уникален и известен всему палеонтологическому миру.

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* (с. Koch) O. Schwarz.

20. Экспликация земель (в гектарах и процентах от общей площади)

Согласно землеустроительного дела

21. Режим и зонирование территории

Выполнение многофункциональных задач памятника природы, совмещение интересов охраны природы и отдыха достигается благодаря территориальному разграничению функций – зонированию. Пространственное размежевание режимов пользования служит залогом долговременного сохранения природных комплексов, нуждающихся в защите, и создает условия для полноценного отдыха в природе.

В основу предлагаемого зонирования территории памятника природы (приложение 1) положены критерии двух типов: с одной стороны, пешеходная доступность, степень рекреационного благоустройства, безопасность,

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

концентрация привлекательных природных объектов, с другой – созологическая значимость и степень уязвимости природных комплексов. При определении границ функциональных зон в первую очередь учитывалось наличие различных категорий защитности участков леса.

Выделены следующие функциональные зоны:

- *Зона экстенсивной рекреации:* допускается экскурсионно-туристская деятельность, обустройство мест временного отдыха (кострища, навесы, столы и т.п.), троп, маршрутов и смотровых площадок, преимущественно из природных материалов.
- *Зона покоя:* допускается транзитное посещение организованными группами в научных и учебно-познавательных целях (без остановочных пунктов).

На всей территории памятника природы запрещается:

- все виды сплошных рубок, кроме рубок ухода за молодняками, прореживания, выборочных санитарных рубок по состоянию;
- действия, изменяющие гидрологический режим земель;
- изыскательские работы и разработка полезных ископаемых, выходов минералов и горных пород, сбор геологических образцов, за исключением разрешенных научно-исследовательских работ;
- нарушение почвенного покрова;
- сенокошение, пастьба скота;
- строительство и размещение промышленных и сельскохозяйственных предприятий и их отдельных объектов, строительство капитальных зданий и сооружений, дорог и путепроводов, линий электропередачи и прочих коммуникаций, за исключением необходимых для обеспечения разрешенных видов отдыха и безопасности посетителей;
- 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;
- загрязнение территории бытовыми и производственными отходами;
- нанесение надписей на скалах и камнях, повреждение растущих деревьев и кустарников;
- повреждение и уничтожение аншлагов, а также искусственных сооружений, предназначенных для отдыха и обеспечения безопасности посетителей;

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

- иная деятельность, нарушающая естественное развитие природных процессов, угрожающая состоянию природных комплексов и объектов.

На территории зоны экстенсивной рекреации, кроме того, запрещается:

- сооружение временных построек, за исключением обустройства мест временного отдыха (кострища, навесы, столы и т.п.), троп и смотровых площадок;
- остановка на ночлег, разведение костров в неустановленных местах, проведение спортивно-массовых мероприятий;
- всякие рубки леса, кроме уборки угрожающих деревьев, сухостоя и валежника.

На территории зоны покоя, кроме того, запрещается:

- передвижение вне установленных и обозначенных троп;
- любые виды заготовки древесины.

На всей территории памятника природы разрешается в установленном порядке осуществление мероприятий и деятельности, направленных на:

- сохранение в естественном состоянии природных комплексов, восстановление, а также предотвращение изменений природных комплексов и их компонентов в результате антропогенного воздействия;
- обеспечение санитарной и противопожарной безопасности людей, животных, природных комплексов и объектов;
- предотвращение опасных природных явлений (снежных лавин, камнепадов, селей и других), угрожающих жизни людей и населенным пунктам;
- проведение научных исследований, включая экологический мониторинг;
- инвентаризацию объектов историко-культурного наследия;
- ведение эколого-просветительской работы;
- осуществление контрольно-надзорных функций.

22. Режим охранной зоны

Отсутствует необходимость.

23. Положение ООПТ в структуре регионального землепользования

Памятник природы располагается на землях лесного фонда Майкопского района Республики Адыгея. Граничит с сельскохозяйственными землями колхоза «Верный путь» и полосами отчуждения автомобильной и железной дорог.

24. Меры по улучшению состояния ООПТ

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

- Полный запрет рубок леса.
- Охрана леса от пожаров и незаконных порубок.
- Регулярная очистка от мусора.
- Установка предупреждающих и информационных аншлагов по границам ООПТ и в местах массового посещения на самой территории памятника природы.
- Обустройство экскурсионных троп и смотровых площадок.
- Осуществление регулярного экологического контроля.

25. Предложения об изменении статуса ООПТ и/или установленного режима

Требуется регламентация рекреационных нагрузок.

Организационное и финансовое обеспечение функционирования ООПТ

26. Численность собственного штата

Отсутствует.

27. Юридические (физические) лица, ответственные за обеспечение охраны ООПТ

Первомайский лесхоз, Первомайское лесничество.

28. Охрана ООПТ и охранной зоны

Силами лесной охраны Первомайского лесхоза.

29. Научная деятельность на территории ООПТ

Данных о научной деятельности на территории ООПТ не имеется.

30. Эколого–просветительская, лечебно–оздоровительная и рекреационная деятельность на территории ООПТ

Данные отсутствуют.

31. Затраты на содержание ООПТ по типам и источникам финансирования

Требуется целевое финансирование из республиканского бюджета.

Гора Монах - водопады реки Кутанка

Установочные сведения.

1. Кадастровый номер ООПТ и соответствующий номер (а) земельного кадастра

2. Название ООПТ

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

ГОРА МОНАХ – ВОДОПАДЫ РЕКИ КУТАНКА.

3. Код СОАТО (ОКАТО)

Нет

4. Кластерность

Нет

5. Местоположение ООПТ в структуре, административно-территориального деления

Республика Адыгея, Майкопский район

6. Категория ООПТ

Памятник природы

7. Профиль

Ландшафтно-геологический.

8. Статус

Региональный

9. Год создания

2004

10. Общая площадь (га)

266,0

11. Нормативная правовая основа функционирования

Постановление Кабинета Министров Республики Адыгея от №

12. Обоснование создания ООПТ и её значимость

Плосковершинная гора, возвышающаяся над с. Хамышки, является отрогом хребта Азиш-Тау и сложена плитчатыми песчаниками. Из-за процессов ветровой эрозии она напоминает голову человека, откуда и название горы – Монах. На вершине горы есть пещера шириной около 3 м, длиной 7 м и высотой 2 м. Здесь же, вдоль обрыва между горой Монах и верховьями реки Кутанка находится дольменная группа «Цербелева поляна», состоящая из 21 дольмена, датируемых 3-2 тыс. до н. э. Представляет высокую историческую ценность.

Водопады верховьев реки Кутанка образуют каскады, отличающиеся высокими эстетическими качествами.

Природоохранное, научное, познавательное, рекреационное значение:

- Необходимость сохранения ценных ландшафтных объектов. Данное обстоятельство требует введения режима охраны, близкого к таковому национального парка.
- Необходимость сохранения рекреационных и эстетических качеств объекта. Данные качества обусловлены отсутствием индустриального

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

хозяйственного освоения территории, удобством подходов к ней рекреантов и наличием рекреационно привлекательных объектов: водопадов, геологических обнажений, археологических объектов. Вышеизложенное требует введение функционального зонирования территории и регулирования рекреационных нагрузок, ограничения лесопользования.

- Необходимость сохранения водоохраных функций объекта. Данные функции выполняются в первую очередь лесами, произрастающими в водосборе реки Кутанка. Водосбор имеет преимущественно крутые и скальные склоны, что обуславливает необходимость запрещения практически всех видов рубок, сохранения почвенного покрова и напочвенной растительности.

13. Сведения о присвоении международных дипломов

Не присваивались.

14. Перечень основных объектов охраны

Водопады. Дольменная группа «Цербелева поляна». Мегалитический жертвенник у подножия горы Монах. Пещера на склоне г. Монах.

15. Ведомственная подчиненность

Управление природных ресурсов и охраны окружающей среды МПР России по Республике Адыгея.

16. Юридический адрес ООПТ

Отсутствует

17. Наличие подчиненных ООПТ

Отсутствуют

Территориальная структура ООПТ и основные природные характеристики

18. Географическое положение ООПТ

В 15 км северо-северо-западнее границы земель Хамышинского сельского округа Майкопского района по левому берегу реки Белая.

19. Основные черты природы ООПТ

Скалистое плато Передового хребта высотой 1062 м над у.м. покрыто буково-грабовым лесом. Край обрыва и скальные уступы являются местами произрастания дубово-сосновых насаждений.

Гора Монах находится на северо-западном окончании Дудугушской грабен-синклинали. Здесь в долине реки Белой у подножия и на обрывистых склонах горы обнажаются среднеюрские терригенные отложения (байос-бат) дудугушской свиты. В пределах описываемого полигона находится стратотип этой свиты, представленной чередованием мощных 150-300-метровых пачек аргиллитов (с сидеритовыми и септариевыми конкрециями) и песчаников.

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

В аргиллитах фауна среднеюрских аммонитов и фораминифер. Особенно замечен пятый снизу 300-метровый горизонт песчаников горы Монах.

Водопады верховьев реки Кутанка образуют каскады, отличающиеся высокими эстетическими качествами.

По крутым и изрезанным балками склонам каньона верховьев реки Кутанка – во многом сохранившиеся нетронутыми буково-дубовые леса.

Животный мир представлен из крупных млекопитающих кавказским благородным оленем, кабаном, европейской косулей и волком.

Территория памятника природы располагается в пределах ареалов 9 видов лишайников, 70 видов сосудистых растений, 20 видов насекомых, 7 видов земноводных и пресмыкающихся, 9 видов птиц и млекопитающих, внесенных в Красные книги Международного союза охраны природы (МСОП), Российской Федерации и Республики Адыгея.

20. Экспликация земель (в гектарах и процентах от общей площади)

№ п	Категории земель	Площадь, га	Площадь, %
	Зона покоя:	125,3	47,1
	Лесоплодовые и орехоплодовые насаждения	4,3	1,6
	Скалы, каменные осыпи	5,1	1,9
	Леса на склонах более 30 градусов	88,3	33,2
	Леса 1-й группы, не имеющие категорий защитности	27,6	10,4
	Зона экстенсивной рекреации:	139,4	52,4
	Леса на склонах более 30 градусов	6,7	2,5
	Леса 1-й группы, не имеющие категорий защитности	132,2	49,7
	Скалы, каменные осыпи	0,5	0,2
	Прочие земли (по всем зонам):	1,3	0,5
	Ручьи	0,2	0,1
	Дороги	0,2	0,1
	Пастбище	0,8	0,3
	Просеки	0,1	0
	ВСЕГО:	266,0	100,0

21. Режим и зонирование территории

Выполнение многофункциональных задач памятника природы, совмещение интересов охраны природы и отдыха достигается благодаря территориальному разграничению функций – зонированию. Пространственное размежевание режимов пользования служит залогом долговременного сохранения природных комплексов, нуждающихся в защите, и создает условия для полноценного отдыха в природе.

В основу предлагаемого зонирования территории памятника природы (приложение 1) положены критерии двух типов: с одной стороны, пешеходная доступность, степень рекреационного благоустройства, безопасность, концентрация привлекательных природных объектов, с другой – созологическая значимость и степень уязвимости природных комплексов. При определении границ

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

функциональных зон в первую очередь учитывалось наличие различных категорий защитности участков леса.

Выделены следующие функциональные зоны:

- Зона экстенсивной рекреации: допускается экскурсионно-туристская деятельность, обустройство мест временного отдыха (кострища, навесы, столы и т.п.), троп, маршрутов и смотровых площадок, преимущественно из природных материалов.

- Зона покоя: допускается транзитное посещение организованными группами в научных и учебно-познавательных целях (без остановочных пунктов).

На всей территории памятника природы запрещается:

- все виды сплошных рубок, кроме рубок ухода за молодняками, прореживания, выборочных санитарных рубок по состоянию;
- действия, изменяющие гидрологический режим земель;
- изыскательские работы и разработка полезных ископаемых, выходов минералов и горных пород, сбор геологических образцов, за исключением разрешенных научно-исследовательских работ;
- нарушение почвенного покрова;
- сенокошение, пастьба скота;
- строительство и размещение промышленных и сельскохозяйственных предприятий и их отдельных объектов, строительство капитальных зданий и сооружений, дорог и путепроводов, линий электропередачи и прочих коммуникаций, за исключением необходимых для обеспечения разрешенных видов отдыха и безопасности посетителей;
- 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;
- загрязнение территории бытовыми и производственными отходами;
- нанесение надписей на скалах и камнях, повреждение растущих деревьев и кустарников;
- повреждение и уничтожение аншлагов, а также искусственных сооружений, предназначенных для отдыха и обеспечения безопасности посетителей;
- иная деятельность, нарушающая естественное развитие природных процессов, угрожающая состоянию природных комплексов и объектов.

На территории зоны экстенсивной рекреации, кроме того, запрещается:

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

- сооружение временных построек, за исключением обустройства мест временного отдыха (коздриска, навесы, столы и т.п.), троп и смотровых площадок;
- остановка на ночлег, разведение костров в неустановленных местах, проведение спортивно-массовых мероприятий;
- всякие рубки леса, кроме уборки угрожающих деревьев, сухостоя и валежника.

На территории зоны покоя, кроме того, запрещается:

- передвижение вне установленных и обозначенных троп;
- любые виды заготовки древесины.

На всей территории памятника природы разрешается в установленном порядке осуществление мероприятий и деятельности, направленных на:

- сохранение в естественном состоянии природных комплексов, восстановление, а также предотвращение изменений природных комплексов и их компонентов в результате антропогенного воздействия;
- обеспечение санитарной и противопожарной безопасности людей, животных, природных комплексов и объектов;
- предотвращение опасных природных явлений (снежных лавин, камнепадов, селей и других), угрожающих жизни людей и населенным пунктам;
- проведение научных исследований, включая экологический мониторинг;
- инвентаризацию объектов историко-культурного наследия;
- ведение эколого-просветительской работы;
- осуществление контрольно-надзорных функций.

22. Режим охранной зоны

Необходимость в организации охранной зоны памятника природы в настоящее время отсутствует.

23. Положение ООПТ в структуре регионального землепользования

Памятник природы располагается на землях лесного фонда Майкопского района Республики Адыгея. С землями других категорий не граничит.

24. Меры по улучшению состояния ООПТ

- Полный запрет рубок леса.
- Охрана леса от пожаров и незаконных порубок.
- Регулярная очистка от мусора.
- Установка предупреждающих и информационных аншлагов по границам ООПТ и в местах массового посещения на самой территории памятника природы.

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

- Обустройство экскурсионных троп и смотровых площадок.
- Осуществление регулярного экологического контроля.

25. Предложения об изменении статуса ООПТ и/или установленного режима

Требуется регламентация рекреационных нагрузок.

Организационное и финансовое обеспечение функционирования ООПТ

26. Численность собственного штата

Отсутствует.

27. Юридические (физические) лица, ответственные за обеспечение охраны ООПТ

Гузериписьский лесхоз, Хамышинское лесничество.

28. Охрана ООПТ и охранной зоны

Силами лесной охраны Гузериписьского лесхоза.

29. Научная деятельность на территории ООПТ

Данных о научной деятельности на территории ООПТ не имеется.

30. Эколого–просветительская, лечебно–оздоровительная и рекреационная деятельность на территории ООПТ

Данные отсутствуют.

31. Затраты на содержание ООПТ по типам и источникам финансирования

Требуется целевое финансирование из республиканского бюджета.

Майкопский ботанический заказник

Установочные сведения.

1. Кадастровый номер ООПТ и соответствующий номер земельного кадастра

01.08.0.03.

2. Название ООПТ

ботанический заказник «МАЙКОПСКИЙ»

3. Код СОАТО (ОКАТО)

Нет

4. Кластерность

Нет

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

5. Местоположение ООПТ в структуре административно-территориального деления

Майкопский район Республики Адыгея

6. Категория ООПТ

Государственный заказник

7. Профиль

Видовой

8. Статус

Республиканский

9. Год создания

1991 год

10. Общая площадь (га)

5400 га

11. Нормативная правовая основа функционирования

Решение областного исполнительного комитета № 112 от 26.04.91 г.

12. Обоснование создания ООПТ и её значимость

Необходимость обеспечения восстановления популяций редких и исчезающих растений, поддержания целостности естественных сообществ.

13. Сведения о присвоении международных дипломов

Не присваивались

14. Перечень основных объектов охраны

22 вида редких и исчезающих, кустарниковых плодовых и травянистых растений.

15. Ведомственная подчиненность

Управление по охране окружающей среды Республики Адыгея.

16. Юридический адрес ООПТ

Отсутствует

17. Наличие подчиненных ООПТ

Нет

Территориальная структура ООПТ и основные природные характеристики

18. Географическое положение ООПТ

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

Заказник расположен на границе наклонной предгорной равнины и пологого Лесистого хребта (предгорья Кавказа). Находится в непосредственной близости от г. Майкопа. Географические координаты не определялись.

19. Основные черты природы ООПТ

Рельеф заказника – пологие, расчлененные балками хребты с максимальными высотными отметками – 460 метров над уровнем моря. Климат умеренно-континентальный, среднегодовое количество осадков – 700 – 800 мм; средние температуры января - -2, июля - +21 град. С. Почвенный покров образован выщелоченными слитыми черноземами. Гидрологическая сеть образована мелкими ручьями и балками, питающими р. Фарс.

Растительный покров сформирован главным образом дубовыми лесами. Биологическое разнообразие на территории заказника не изучалось.

20. Экспликация земель (в гектарах и процентах от общей площади ООПТ)

Лесные земли, покрытые лесом – 98%

Дороги и прочие земли – 2%

21. Режим и зонирование территории

Зонирование отсутствует.

Запрещены:

- нахождение посторонних лиц,
- выпас скота, сенокошение;
- сбор растительного сырья, грибов, ягод, растений;
- рубки главного пользования.

Остальные виды пользования природными ресурсами на этой территории осуществляются по согласованию и под контролем АГЛОХ «Элота» и Комитета природных ресурсов по Республике Адыгея.

22. Режим охранной зоны

Имеется километровая охранный зона, в пределах которой запрещается:

- сбор растительного сырья, грибов, ягод, растений;
- проведение спортивных и промысловых охот, натаска собак.

23. Положение ООПТ в структуре регионального землепользования

На Севере, востоке и юге граничит с лесными землями лесхозов Республики Адыгея, на западе – с землями г. Майкопа.

24. Меры по улучшению состояния ООПТ

Не требуется

25. Предложения об изменении статуса ООПТ и/или установленного режима

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

Нет необходимости

**Организационное и финансовое обеспечение функционирования
ООПТ**

26. Численность собственного штата

Нет, см. пункт 28.

**27. Юридические (физические) лица, ответственные за обеспечение
охраны ООПТ**

АГЛОХ «Элота». Адрес: г. Майкоп, ул. Советская, 187, тел.: (87722) 2-10-62.

28. Охрана ООПТ и охранной зоны

АГЛОХ «Элота» является арендатором участка лесного фонда (Майкопского лесхоза Комитета природных ресурсов по Республике Адыгея), на котором расположен заказник. Территория заказника одновременно является охотничьим участком Аглох «Элота». Для охраны охотугодий и лесных угодий данное лесохозяйственное хозяйство содержит здесь 2 охотоведа и восемь егерей, то есть 10 человек государственных инспекторов.

29. Научная деятельность на территории ООПТ

Не ведется

**30. Эколого–просветительская, лечебно–оздоровительная и
рекреационная деятельность на территории ООПТ**

Не ведется

31. Дополнения и примечания

На территории заказника осуществляется лесопользование независимо от состояния охраняемых в заказнике видов растений. В данной связи необходимо изучение охраняемых популяций и ведение лесохозяйственных мероприятий и лесопользования с учетом необходимости сохранения 22 охраняемых видов.

Кужорский ботанический заказник

Установочные сведения.

**1. Кадастровый номер ООПТ и соответствующий номер земельного
кадастра**

01.08.0.04

2. Название ООПТ

Ботанический заказник «КУЖОРСКИЙ»

3. Код СОАТО (ОКАТО)

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

4. Кластерность

Нет

5. Местоположение ООПТ в структуре административно-территориального деления

Республики Адыгея, Майкопский район

6. Категория ООПТ

Государственный ботанический заказник

7. Профиль

Видовой

8. Статус

Республиканский

9. Год создания

1991 год

10. Общая площадь (га)

1117 га

11. Нормативная правовая основа функционирования

Решение районного исполнительного комитета № 112 от 26.04.91 г.

12. Обоснование создания ООПТ и её значимость

Необходимость обеспечения восстановления популяций редких и исчезающих растений, поддержания целостности естественных сообществ.

13. Сведения о присвоении международных дипломов

Не присваивались

14. Перечень основных объектов охраны

22 вида редких и исчезающих, кустарниковых плодовых и травянистых растений.

15. Ведомственная подчиненность

Управление по охране окружающей природной среды Республики Адыгея.

16. Юридический адрес ООПТ

Отсутствует

17. Наличие подчиненных ООПТ

Нет

Территориальная структура ООПТ и основные природные характеристики

18. Географическое положение ООПТ

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

Кужорский ботанический заказник расположен между г. Майкоп и ст. Кужорская к западу от последней. Точные географические координаты не определялись.

19. Основные черты природы ООПТ

Рельеф заказника – пологий, слабо расчленен балками. Перепад высот – 250-230 м. над уровнем моря. Климат умеренно-континентальный, среднегодовое количество осадков – 700 – 800 мм; средние температуры января - -2, июля - +21 град. С. Почвенный покров образован выщелоченными уплотненными черноземами и бурыми лесными почвами. Гидрологическая сеть образована мелкими ручьями и балками, питающими р. Фарс.

Растительный покров сформирован главным образом дубовыми лесами, часто перемежающимися лугами и полями. Биологическое разнообразие на территории заказника не изучалось.

20. Экспликация земель (в гектарах и процентах от общей площади ООПТ)

Нет данных

21. Режим и зонирование территории

Зонирование отсутствует

Запрещены:

- нахождение посторонних лиц,
- выпас скота, сенокошение;
- сбор растительного сырья, грибов, ягод, растений;
- рубки главного пользования.

Остальные виды пользования природными ресурсами на этой территории осуществляются по согласованию и под контролем Адыгейского государственного лесохозяйственного хозяйства «Элота» (далее – АГЛОХ «Элота») и Комитета природных ресурсов по Республике Адыгея.

22. Режим охранной зоны

Имеется километровая охранный зона, в пределах которой запрещается:

- сбор растительного сырья, грибов, ягод, растений;
- проведение спортивных и промысловых охот, натаска собак.

23. Положение ООПТ в структуре регионального землепользования

Государственный ботанический заказник расположен на землях лесного фонда, со всех сторон окружен землями сельскохозяйственных предприятий и организаций, что является фактором, изолирующим заказник от лесных угодий, лежащих от него к югу.

24. Меры по улучшению состояния ООПТ

Комплекс мер не определен, однако очевидно необходимо:

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

- обозначение территории на местности аншлагами;
- проведение научно-исследовательских работ по оценке состояния охраняемых видов.

25. Предложения об изменении статуса ООПТ и/или установленного режима

Не требуется

Организационное и финансовое обеспечение функционирования ООПТ

26. Численность собственного штата

3 государственных инспектора из штата АГЛОХ «Элота».

27. Юридические (физические) лица, ответственные за обеспечение охраны ООПТ

АГЛОХ «Элота». Адрес: г. Майкоп, ул. Советская, 187, тел.: (87722) 2-10-62.

28. Охрана ООПТ и охранной зоны

Ведется постоянно. За 1999-2003 годы нарушений не отмечено.

29. Научная деятельность на территории ООПТ

Не ведется

30. Эколого–просветительская, лечебно–оздоровительная и рекреационная деятельность на территории ООПТ

Организованной деятельности не ведется

31. Дополнения и примечания

Кужорский ботанический заказник объявлен на участке территории, задолго до этого использовавшемся в хозяйственных целях (сенокошение, разведение животных, в том числе фазанов). В настоящее время лесохозяйство осуществляет здесь содержание и разведение в клетках японского перепела с целью получения товарной продукции. Таким образом, целесообразно предусмотреть возможность подобной хозяйственной деятельности на территории Кужорского ботанического заказника.

Даховский государственный заказник.

Установочные сведения.

1. Кадастровый номер ООПТ и соответствующий номер земельного кадастра

01:08:0:5

2. Название ООПТ

Государственный комплексный охотничий заказник «ДАХОВСКИЙ»

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

3. Код СОАТО (ОКАТО)

4. Кластерность

Нет

5. Местоположение ООПТ в структуре административно-территориального деления

Республика Адыгея, Майкопский район

6. Категория ООПТ:

Государственный заказник

7. Профиль

Комплексный охотничий

8. Статус

Региональный (республиканский)

9. Год создания

1991 год

10. Общая площадь (га)

23000 га

11. Нормативная правовая основа функционирования

Решение областного исполнительного комитета от 05.12.91г. № 327

Постановление Правительства Республики Адыгея от 10.06.1993 г. № 230

12. Обоснование создания ООПТ и её значимость

Необходимость воспроизводства видов охотничьих животных;

Необходимость сохранения среды обитания животного мира горно-лесных угодий Республики Адыгея.

13. Сведения о присвоении международных дипломов

Не присваивались

14. Перечень основных объектов охраны

Все объекты животного мира и среда их обитания.

15. Ведомственная подчиненность

Управление, по охране, контролю и регулированию использования охотничьих животных Республики Адыгея.

16. Юридический адрес ООПТ

Отсутствует

17. Наличие подчиненных ООПТ

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

Отсутствуют

Территориальная структура ООПТ и основные природные характеристики

18. Географическое положение ООПТ

Заказник расположен к югу от станции Даховская, на участке территории, ограниченной реками Белая, Дах, Сахрай, Куна и Киша. Приблизительные координаты ООПТ – 44 град 10 мин СШ и 40 град 15 мин ВД.

19. Основные черты природы ООПТ

Даховский заказник расположен в среднегорье, в поясе широколиственных и смешанных лесов. Максимальная высота – 1581 м. над уровнем моря – вершина хр. Ду-ду-гуш, минимальная – 500 м. – низовья р. Дах. Климат умеренный, средняя температура января - - 3, июля - + 18 град. С.

Почвы в основном – бурые лесные, основные реки ограничивают заказник. Это реки Белая, Дах, Сахрай, Куна и Киша. Остальная гидросеть заказника – их мелкие притоки. Преобладающая растительность – широколиственные леса, сложенные буком, дубом, грабом, ясенем, ольхой, реже – березой. Из хвойных представлены пихта и сосна.

Состав редких видов животных и растений, присутствующих в границах заказника не определялся. Из крупных животных сюда относятся медведь, олень благородный, зубр.

20. Экспликация земель (в гектарах и процентах от общей площади ООПТ)

Данных нет.

21. Режим и зонирование территории

Зонирование территории отсутствует.

Режимом запрещаются:

- рубки главного пользования;
- охота, рыбная ловля;
- изъятие объектов животного мира.

Режим предписывает проведение полного комплекса охотхозяйственных и охранных работ.

22. Режим охранной зоны

Отсутствует

23. Положение ООПТ в структуре регионального землепользования

Заказник “Даховский” расположен на землях лесного фонда и землях АКХ «Даховская». Со всех сторон граничит с землями лесного фонда. Негативно влияют на ООПТ отсутствие согласования действий охотпользователей и лесопользователей.

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

24. Меры по улучшению состояния ООПТ

Согласование лесохозяйственной и охотничье-воспроизводственной деятельности на территории заказника, усиление охраны.

25. Предложения об изменении статуса ООПТ и/или установленного режима

Не требуется

Организационное и финансовое обеспечение функционирования ООПТ

26. Численность собственного штата

2 егеря и 1 охотовед, всего – три государственных инспектора.

27. Юридические (физические) лица, ответственные за обеспечение охраны ООПТ

Управление по охране, контролю и регулированию использования охотничьих животных Республики Адыгея г. Майкоп, ул. Гагарина, 52. Тел.: (87722) 2-11-77; 2-49-95.

28. Охрана ООПТ и охранной зоны

За 1997 – 2000 год среднее число рейдов по охотзаказнику – 12;

Выявлено нарушений всего (в среднем в год) – 6;

Изъято орудий незаконной охоты (лова рыбы) – 2

Пожаров на территории заказника не регистрировалось.

29. Научная деятельность на территории ООПТ

Не ведется.

30. Эколого–просветительская, лечебно–оздоровительная и рекреационная деятельность на территории ООПТ

Организованной деятельности не ведется.

31. Дополнения и примечания

Нет

4. Особо охраняемые природные территории местного значения.

Памятник природы «Полковницкая балка».

Установочные сведения.

1. Кадастровый номер ООПТ и соответствующий номер (а) земельного кадастра

01:08:0:12

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

2. Название ООПТ

Памятник природы «ПОЛКОВНИЦКАЯ БАЛКА»

3. Код СОАТО (ОКАТО)

Нет

4. Кластерность

Нет

5. Местоположение ООПТ в структуре административно-территориального деления

Республики Адыгея, Майкопский район

6. Категория ООПТ

Памятник природы

7. Профиль

Комплексный

8. Статус

Местный

9. Год создания

1989 год

10. Общая площадь (га)

600 га

11. Нормативная правовая основа функционирования

Решение Адыгейского Областного исполнительного комитета №59 от 17.02.1989 г.

12. Обоснование создания ООПТ и её значимость

1. *Необходимость сохранения ценного природного комплекса данной территории.*
2. *Необходимость сохранения ценного рекреационного объекта.*
3. *Необходимость сохранения памятников истории на территории памятника природы.*

13. Сведения о присвоении международных дипломов

Не присваивались

14. Перечень основных объектов охраны

Растительность, насаждения Каштана.

15. Ведомственная подчиненность

Не определена

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

16. Юридический адрес ООПТ

Отсутствует

17. Наличие подчиненных ООПТ

Отсутствуют

Территориальная структура ООПТ и основные природные характеристики

18. Географическое положение ООПТ

Долина р. Белой между ст. Абадзеховская и пос. Каменноостский. 59 км трассы Майкоп-Хаджох. Примерные координаты: 44. 15 мин СШ и 41. 7 мин ВД

19. Основные черты природы ООПТ

Полковницкая балка – левый приток Р. Белой. Рельеф – низнегорный, диапазон абсолютных высот 460 – 590 м; восточный склон водораздела рек Белая и Курджипс. Почвы – бурые лесные, растительность – широколиственные леса (дубняки, есть граб, бук, ясень). Количество осадков - 750-800 мм/год. В верховьях балки имеется уникальное естественное насаждение Каштана съедобного – несколько рощ общей площадью 216 га. Здесь же обнаружены палеолитические стоянки. Низовья балки пересекают триасовые и юрские отложения, на поверхности суши и в русле балки и реки находятся окаменелые раковины аммонитов.

20. Экспликация земель (в гектарах и процентах от общей площади ООПТ)

Земли лесного фонда РА – 600 га (100%).

21. Режим и зонирование территории

Зонирование отсутствует.

Запрещены рубки главного пользования, порча растительности и нарушения почвенного покрова.

22. Режим охранной зоны

Отсутствует

23. Положение ООПТ в структуре регионального землепользования

Памятник природы граничит с землями лесного фонда РА.

24. Меры по улучшению состояния ООПТ

Не требуются.

25. Предложения об изменении статуса ООПТ и/или установленного режима

Нет необходимости.

Организационное и финансовое

обеспечение функционирования ООПТ

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

26. Численность собственного штата

Отсутствует

**27. Юридические (физические) лица, ответственные
за обеспечение охраны ООПТ**

Нет сведений

28. Охрана ООПТ и охранной зоны

На данной территории введен режим ОЗУ, охрана и уход за памятником природы осуществляется силами Первомайского лесничества Гузерипльского лесхоза.

29. Научная деятельность на территории ООПТ

Сведений о научных исследованиях на территории памятника природы не имеется.

**30. Эколого–просветительская, лечебно–оздоровительная и
рекреационная деятельность на территории ООПТ**

На территории природного парка организованной эколого-просветительской и рекреационной деятельности не ведется. Низовье Балки Полковницкая пользуется популярностью в качестве места отдыха населения Майкопа и Майкопского района.

**31. Затраты на содержание ООПТ по типам и источникам
финансирования**

Целевое финансирование отсутствует

32. Дополнения и примечания

Нет.

Памятник природы «Гора Монах».

Установочные сведения.

**1. Кадастровый номер ООПТ и соответствующий номер (а) земельного
кадастра**

01:08:0:14

2. Название ООПТ

Памятник природы «ГОРА МОНАХ»

3. Код СОАТО (ОКАТО)

Нет

4. Кластерность

Нет

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

5. Местоположение ООПТ в структуре административно-территориального деления

Республики Адыгея, Майкопский район

6. Категория ООПТ

Памятник природы

7. Профиль

Для памятников природы – не предусмотрен

8. Статус

местный

9. Год создания

1973 год

10. Общая площадь (га)

5 га

11. Нормативная правовая основа функционирования

Решение Майкопского районного исполнительного комитета от 28.11.73 г. № 644;

Решение Адыгейского областного исполнительного комитета от 11.11. 83 г. № 500.

12. Обоснование создания ООПТ и её значимость

1. *Необходимость сохранения уникального геологического объекта.*
Памятник природы – гранитный массив с оригинальной растительностью.

2. *Необходимость сохранения ценного рекреационного объекта.*

13. Сведения о присвоении международных дипломов

Не присваивались

14. Перечень основных объектов охраны

Гора Монах со скальными обнажениями и пещерой у вершины.

15. Ведомственная подчиненность

Не определена

16. Юридический адрес ООПТ

Отсутствует

17. Наличие подчиненных ООПТ

Отсутствуют

Территориальная структура ООПТ и основные природные характеристики

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

18. Географическое положение ООПТ

Скалистый плосковершинный массив Передового хребта высотой 1062 м над уровнем моря; 44.7 мин СШ, 40.5 мин ВД. по Гривичу.

19. Основные черты природы ООПТ

Среднегорный рельеф. Почвы – бурые лесные. Среднегодовое количество осадков 800-1600 мм, средняя июльская температура + 18, средняя январская –3.

Плато, заросшее буково-грабовым лесом, часто встречаются сосняки. Скала у вершины напоминает лицо человека. В верхней части плато расположена пещера длиной 7 м, высотой 2 м и шириной 3 м. Имеются несколько полуразрушенных дольменов, относящихся к 3 тысячелетию до н.э.

20. Экспликация земель (в гектарах и процентах от общей площади ООПТ)

21. Режим и зонирование территории

Зонирование отсутствует.

Запрещено повреждение форм рельефа, почвозащитной растительности, а также все виды работ, способных вызвать эрозию почвы.

22. Режим охранной зоны

Отсутствует

23. Положение ООПТ в структуре регионального землепользования

Земли лесного фонда РА

24. Меры по улучшению состояния ООПТ

Не требуются.

25. Предложения об изменении статуса ООПТ и/или установленного режима

Требуется уточнение статуса.

Организационное и финансовое обеспечение функционирования ООПТ

26. Численность собственного штата

Отсутствует

27. Юридические (физические) лица, ответственные за обеспечение охраны ООПТ

Охранное обязательство от 28.03.1984 г. №5, выданное районным советом ВООП.

Адрес охраняющего: Республика Адыгея, Майкопский район, с.Хамышки, средняя школа № 15.

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

28. Охрана ООПТ и охранной зоны

Нарушений и фактов нанесения ущерба не отмечено, случаев возникновения пожаров на территории природного парка не было.

29. Научная деятельность на территории ООПТ

Сведений о научных исследованиях на территории природного парка не имеется.

30. Эколого–просветительская, лечебно–оздоровительная и рекреационная деятельность на территории ООПТ

На территории природного парка организованной эколого-просветительской и рекреационной деятельности не ведется.

31. Затраты на содержание ООПТ по типам и источникам финансирования

Целевое финансирование отсутствует.

32. Дополнения и примечания

Не имеется

Памятник природы «Роща медвежьего ореха».

Установочные сведения.

1.Кадастровый номер ООПТ и соответствующий номер (а) земельного кадастра

01:08:0:15

2. Название ООПТ

Памятник природы “РОЩА ОРЕХА МЕДВЕЖЬЕГО”.

3. Код СОАТО (ОКАТО)

Нет

4. Кластерность

Нет

5. Местоположение ООПТ в структуре административно–территориального деления

Республика Адыгея, Майкопский район

6. Категория ООПТ

Памятник природы.

7. Профиль

Для памятников природы – не предусмотрен.

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

8. Статус

Местный.

9. Год создания

28.11.1973 г.

10. Общая площадь (га)

7.5 га.

11. Нормативная правовая основа функционирования

Решение Майкопского районного исполнительного комитета от 28.11.73 г.
№ 644;

Решение Адыгейского областного исполнительного комитета от 11.11.83 г.
№ 500.

12. Обоснование создания ООПТ и её значимость

1. *Необходимость сохранения лесонасаждений ореха медвежьего или лещины древовидной (Corylus colurna L.)* – вида, занесенного в Красные книги СССР (1984 г.), РСФСР (1988 г.), Краснодарского края (1994 г.) и Республики Адыгея (2000 г.). Искусственное насаждение 1844 – 1846 г.г. 242 дерева в возрасте 140-160 лет, диаметром около 80 см. Используется исключительно для сбора семян.

Запас древесины на 1га составляет 210 м³.

На всей площади рощи запас древесины составляет 1580 м³.

13. Сведения о присвоении международных дипломов

Не присваивались

14. Перечень основных объектов охраны

Экземпляры ореха медвежьего, а также все деревья, произрастающие на площади памятника природы.

15. Ведомственная подчиненность

Администрация Майкопского района Республики Адыгея

16. Юридический адрес ООПТ

Отсутствует

17. Наличие подчиненных ООПТ

Отсутствуют

Территориальная структура ООПТ и основные природные характеристики

18. Географическое положение ООПТ

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

Памятник природы “Роща ореха медвежьего” находится в Майкопском районе, Республики Адыгея, в урочище Турецкий вал или Шахан, в 3 км к северо-востоку от истока р. Фарс (6 км восточнее пос. Победа).

19. Основные черты природы ООПТ

Роща расположена в зоне широколиственных лесов, образованных обычными для Северо-Западного Кавказа породами: дуб, бук, граб, клен, ясень. Рельеф – пологое низкогорье, западный склон (3 - 15 градусов) к р. Фарс. Почвы – бурые лесные. Высота над уровнем моря 800 м.

Тип леса: свежие дубняки дуба черешчатого.

Основной состав: 60% орех медвежий;

20% клен остролистный;

10% ясень;

10% бук, граб.

Подрост: 60% бук;

40% клен остролистный.

На 1га. 1000 шт. деревьев в возрасте 15 лет, достигают высоты 1.5м.

Подлесок: лещина.

Полнота: 0.7.

20. Экспликация земель (в гектарах и процентах от общей площади ООПТ)

Земли лесного фонда Республики Адыгея - 7.5 га, покрытые лесом – 100 %.

21. Режим и зонирование территории

Зонирование отсутствует.

На территории памятника природы запрещены:

- рубки леса, кроме санитарных и рубок ухода,
- прогон и выпас скота,
- нанесение любых повреждений деревьям.

Зонирование территории отсутствует.

22. Режим охранной зоны

Отсутствует

23. Положение ООПТ в структуре регионального землепользования

Памятник природы расположен на землях лесного фонда Республики Адыгея и не имеет общих границ с землями других категорий.

24. Меры по улучшению состояния ООПТ

Мониторинг состояния лесонасаждений данного района.

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

25. Предложения об изменении статуса ООПТ и/или установленного режима

Нет необходимости.

Организационное и финансовое обеспечение функционирования ООПТ

26. Численность собственного штата

Отсутствует

27. Юридические (физические) лица, ответственные за обеспечение охраны ООПТ

Охранное обязательство от 18.06.86 г. выдано Первомайскому лесхозу.

Первомайский лесхоз Комитета Природных ресурсов по Республике Адыгея:
пос. Первомайский, ул. Дружбы, 1. Тел. 5-47-22.

28. Охрана ООПТ и охранной зоны

Осуществляется силами Первомайского лесхоза и заключается в проведении всех необходимых лесоводческих и лесоохранных мероприятий.

29. Научная деятельность на территории ООПТ

Не ведется.

30. Эколого–просветительская, лечебно–оздоровительная и рекреационная деятельность на территории ООПТ

В настоящее время указанная деятельность отсутствует. Памятник посещается местными жителями и самостоятельными туристами с целью сбора плодов.

31. Затраты на содержание ООПТ по типам и источникам финансирования

Целевое финансирование отсутствует.

32. Дополнения и примечания

Нет

Памятник природы «Посадка бархата амурского».

Установочные сведения.

1. Кадастровый номер ООПТ и соответствующий номер (а) земельного кадастра

01:08:0:17

2. Название ООПТ

Памятник природы "ПОСАДКА БАРХАТА АМУРСКОГО"

3. Код СОАТО (ОКАТО)

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

Нет

4. Кластерность

Нет

5. Местоположение ООПТ в структуре административно-территориального деления

Республика Адыгея, Майкопский район

6. Категория ООПТ

Памятник природы

7. Профиль

Для памятников природы – не предусмотрен

8. Статус

Местный

9. Год создания

1980 год.

10. Общая площадь (га)

2.6 га.

11. Нормативная правовая основа функционирования

Решение Майкопского райисполкома от 12.02.80 г. № 136

12. Обоснование создания ООПТ и её значимость

Нет сведений

13. Сведения о присвоении международных дипломов

Не присваивались

14. Перечень основных объектов охраны

Искусственное насаждение бархата амурского

15. Ведомственная подчиненность

Администрация Майкопского Района Республики Адыгея

16. Юридический адрес ООПТ

Отсутствует

17. Наличие подчиненных ООПТ

Отсутствуют

Раздел II. Территориальная структура ООПТ и основные природные характеристики

18. Географическое положение ООПТ

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

Нет сведений

19. Основные черты природы ООПТ

Нет сведений

20. Экспликация земель (в гектарах и процентах от общей площади ООПТ)

Нет сведений

21. Режим и зонирование территории

Нет сведений

22. Режим охранной зоны

Отсутствует

23. Положение ООПТ в структуре регионального землепользования

Нет сведений

24. Меры по улучшению состояния ООПТ

Не определены

25. Предложения об изменении статуса ООПТ и/или установленного режима

Нет

Раздел III. Организационное и финансовое обеспечение функционирования ООПТ

26. Численность собственного штата

Отсутствует

27. Юридические (физические) лица, ответственные за обеспечение охраны ООПТ

Нет сведений

28. Охрана ООПТ и охранной зоны

Нет сведений

29. Научная деятельность на территории ООПТ

Не ведется

30. Эколого–просветительская, лечебно–оздоровительная и рекреационная деятельность на территории ООПТ

Не ведется

31. Затраты на содержание ООПТ по типам и источникам финансирования

Нет сведений

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

32. Дополнения и примечания

В настоящее время паспорт памятника природы, учредительные документы и охранное обязательство утрачены. Ведется работа по переоформлению.

Памятник природы «Даховская пещера».

Установочные сведения.

1.Кадастровый номер ООПТ и соответствующий номер (а) земельного кадастра

01:08:0:31

2. Название ООПТ

Памятник природы «ДАХОВСКАЯ ПЕЩЕРА»

3. Код СОАТО (ОКАТО)

Нет

4. Кластерность

Нет

5. Местоположение ООПТ в структуре административно–территориального деления

Республика Адыгея, Майкопский район, ст. Даховская.

6. Категория ООПТ

Памятник природы

7. Профиль

Для памятников природы – не предусмотрен

8. Статус

местный

9. Год создания

1973 год.

10. Общая площадь (га)

0.2 га.

11. Нормативная правовая основа функционирования

Решение Майкопского районного исполнительного комитета от 26.11.73 г.
№ 644

Решение Адыгейского областного исполнительного комитета от 11.11.83 г.
№ 500.

12. Обоснование создания ООПТ и её значимость

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

1. *Необходимость сохранения оригинального природного объекта.*

2. *Необходимость сохранения историко-культурного объекта.*

Литературные, архивные данные о памятнике природы, описание ленинградского археолога Столярова и доцента Кубанского университета Анфимова о значимости пещеры как стоянки первобытного человека раннего палеолита свидетельствуют о ценности данного памятника. Объект является ярким примером использования древним человеком особенностей местного ландшафта.

13. Сведения о присвоении международных дипломов

Не присваивались

14. Перечень основных объектов охраны

Карстовая пещера на склоне хр. Унакоз, площадка перед пещерой и ее окрестности

площадью 0,2 га.

15. Ведомственная подчиненность

Не определена

16. Юридический адрес ООПТ

Отсутствует

17. Наличие подчиненных ООПТ

Отсутствуют

Территориальная структура ООПТ и основные природные характеристики

18. Географическое положение ООПТ

"Даховская пещера" расположена на склоне хр. Унакоз в 2.5 км. от устья р.Дах. В 30 метрах от пещеры мощный родник. Перед входом в пещеру находится большая терраса, высота входа 60–70 см., ширина 1.5 м., длина коридора 20 м. Длина пещеры 50 м., ширина 15 м., высота местами достигает до 10 м. Пещера скалистая, карстового происхождения. Координаты: 44. 13 мин СШ и 40. 12 мин ВД

19. Основные черты природы ООПТ

Памятник расположен на известняках в зоне широколиственных лесов (дуб, бук, граб, ясень) на южном склоне хр. Унакоз (Среднегорный рельеф с системой куэст севернее

Скалистого хребта).

20. Экспликация земель (в гектарах и процентах от общей площади ООПТ)

Земли населенного пункта (ст. Даховская) – 100 %, 0,2 га.

21. Режим и зонирование территории

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

Зонирование территории отсутствует.

Запрещено:

- повреждение форм рельефа и геологических обнажений;
- повреждение растительности;
- нанесение ущерба внешнему виду памятника природы.

На территории памятника природы разрешена:

экскурсионная, учебно-просветительская, научная деятельность,
использование памятника в качестве туристического и рекреационного объекта.

22. Режим охранной зоны

Отсутствует

23. Положение ООПТ в структуре регионального землепользования

Памятник природы расположен на землях и граничит с землями ст.
Даховская

24. Меры по улучшению состояния ООПТ

Не требуются

25. Предложения об изменении статуса ООПТ и/или установленного режима

Нет

Организационное и финансовое обеспечение функционирования ООПТ

26. Численность собственного штата

Отсутствует

27. Юридические (физические) лица, ответственные за обеспечение охраны ООПТ

Охранное обязательство от 28.03.84 г. выдано даховской средней школе № 5.

28. Охрана ООПТ и охранной зоны

Охранные мероприятия и поддержание памятника природы в должном состоянии осуществляется силами Даховской средней школы №5 и заключается в очистке территории памятника от мусора, обновлении аншлагов.

29. Научная деятельность на территории ООПТ

Археологическое и геологическое изучение данного памятника осуществлялось в 50-х годах XX века (Столяров, 1951). Иных сведений о научных исследованиях памятника не имеется.

30. Эколого–просветительская, лечебно–оздоровительная и рекреационная деятельность на территории ООПТ.

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

Памятник природы расположен на Всесоюзных туристических маршрутах № 30 и 30А. Был известен в качестве одного из наиболее посещаемых рекреационных и туристических объектов. В настоящее время организованной туристической, рекреационной, лечебно-оздоровительной деятельности не ведется. Объект посещается самостоятельными туристами.

31. Затраты на содержание ООПТ по типам и источникам финансирования

Отсутствуют

32. Дополнения и примечания

Нет

Памятник природы «Монастырская пещера».

Установочные сведения.

1. Кадастровый номер ООПТ и соответствующий номер (а) земельного кадастра

01:08:0:32

2. Название ООПТ

Памятник природы «МОНАСТЫРСКАЯ ПЕЩЕРА»

3. Код СОАТО (ОКАТО)

Нет

4. Кластерность

Нет

5. Местоположение ООПТ в структуре административно-территориального деления

Республика Адыгея, Майкопский район

6. Категория ООПТ

Памятник природы

7. Профиль

Для памятников природы – не предусмотрен

8. Статус

Местный

9. Год создания

1973 год.

10. Общая площадь (га)

0.3 га.

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

11. Нормативная правовая основа функционирования

Решение Майкопского районного исполнительного комитета от 26.11.73 г. № 644.

Решение Адыгейского областного исполнительного комитета от 11.11.83 г. № 500.

12. Обоснование создания ООПТ и её значимость

1. Необходимость сохранения оригинального историко-культурного объекта в естественном природном ландшафте. Пещера искусственного происхождения, служившая определенным целям в Свято-Михайловском монастыре в конце XIX века. Объект является ярким примером оптимального использования человеком особенностей местного ландшафта.

13. Сведения о присвоении международных дипломов

Не присваивались

14. Перечень основных объектов охраны

Горизонтальная пещера в скальном грунте.

15. Ведомственная подчиненность

Не определена

16. Юридический адрес ООПТ

Отсутствует

17. Наличие подчиненных ООПТ

Отсутствуют

Территориальная структура ООПТ и основные природные характеристики

18. Географическое положение ООПТ

Памятник природы «Монастырская пещера» расположен в окрестностях пос. Победа Майкопского района, на территории бывшего Свято-Михайловского монастыря (ныне – т/б «Романтика»).

19. Основные черты природы ООПТ

Рельеф – среднегорный (860 м. над уровнем моря), почвы – бурые лесные, растительность – широколиственные леса (бук, граб, дуб, ясень, дикие фруктарники), средняя июльская температура + 22, средняя январская – 2, годовое количество осадков – 700-800 мм.

20. Экспликация земель (в гектарах и процентах от общей площади ООПТ)

21. Режим и зонирование территории

Зонирование территории отсутствует

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

На территории памятника природы запрещено:

- проведение земляных работ
- повреждение растительности
- строительство долговременных сооружений
- нанесение ущерба внешнему виду памятника природы.

На территории памятника природы разрешена:

экскурсионная, учебно-просветительская, научная деятельность, использование памятника в качестве туристического и рекреационного объекта.

22. Режим охранной зоны

Отсутствует

23. Положение ООПТ в структуре регионального землепользования

Памятник природы находится на землях населенного пункта (пос. Победа), переданных в настоящее время Майкопско-Адыгейской Епархии.

24. Меры по улучшению состояния ООПТ

Требуется полный ремонт пещеры, укрепление сводов.

25. Предложения об изменении статуса ООПТ и/или установленного режима

Нет

Организационное и финансовое обеспечение функционирования ООПТ

26. Численность собственного штата

Отсутствует

27. Юридические (физические) лица, ответственные за обеспечение охраны ООПТ

Охранное обязательство от 28.03.84 г., выдано Районным советом ВООП турбазе «Романтика». Республика Адыгея, Майкопский район, п. Победа, турбаза «Романтика».

28. Охрана ООПТ и охранной зоны

Охрана и содержание памятника осуществляется силами т/б Романтика и заключается в систематическом ремонте подходной лестницы и очистке территории от мусора.

29. Научная деятельность на территории ООПТ

Информация о научной деятельности на территории памятника природы отсутствует.

30. Эколого–просветительская, лечебно–оздоровительная и рекреационная деятельность на территории ООПТ

Приложение 1. Перечень объектов культурного наследия,
расположенных на территории района

Монастырская пещера, расположенная на территории т/б “Романтика” (в прошлом - Свято-Михайловский монастырь) прежде являлась чрезвычайно посещаемым объектом туризма. В настоящее время организованной экскурсионной, эколого-просветительской и рекреационной деятельности на территории объекта не ведется.

31. Затраты на содержание ООПТ по типам и источникам финансирования

Отсутствуют

32. Дополнения и примечания

Данный объект не может быть признан природной достопримечательностью и скорее является памятником истории и культуры.