

Кадастровый отчет по ООПТ Государственный природный комплексный заказник регионального значения "Камышанова Поляна"

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

Государственный природный комплексный заказник регионального значения "Камышанова Поляна"

2. Категория ООПТ:

государственный природный заказник

3. Значение ООПТ:

Региональное

4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:

Данные отсутствуют

5. Профиль ООПТ:

Комплексный.

6. Статус ООПТ:

Действующий

7. Дата создания:

10.04.1987

8. Цели создания ООПТ и ее ценность:

Заказник предназначен для сохранения и восстановления ценного природного комплекса, сочетающего в себе географические компоненты (рельеф, климат, поверхностные воды, почву, растительность, животный мир), находящиеся в сложном взаимодействии и образующие единую неразрывную экосистему.

Целью заказника является сохранение исторически сформировавшегося разнообразия ландшафтов и экосистем, в том числе последних метапопуляций редких форм жизни, охраняемых законами Российской Федерации, сохранение и восстановление природных комплексов или их компонентов и поддержание экологического баланса.

Перед заказником ставятся следующие задачи:

- поддержание экологического баланса и стабильности функционирования экосистем;
- создание благоприятных условий для обитания охраняемых объектов растительного и животного мира;
- систематическое проведение государственного учета численности объектов животного мира;
- организация и проведение научно-исследовательских работ с учетом режима особой охраны территории заказника;
- осуществление экологического мониторинга;
- организация рекреационной деятельности;
- экологическое просвещение.

9. Нормативная основа функционирования ООПТ:

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

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

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	глава администрации (Губернатор) Краснодарского края	26.12.2016	1080		Об утверждении Положения о государственном природном комплексном заказнике регионального значения "Камышанова Поляна" и его границ

Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Решение	исполнительный комитет Краснодарского краевого Совета народных депутатов	14.09.1983	488		Об отнесении природных объектов к государственным памятникам природы местного значения
Решение	исполнительный комитет Апшеронского районного Совета народных депутатов	10.04.1987	124		Об утверждении государственного ландшафтного заказника "Камышанова поляна"
Решение	исполнительный комитет Краснодарского краевого Совета народных депутатов	14.07.1988	326		Об отнесении природных объектов к государственным памятникам природы
Постановление	глава администрации (Губернатор) Краснодарского края	31.03.2009	249		Об утверждении Лесного плана Краснодарского края на 2009 – 2018 годы
Постановление	глава администрации (Губернатор) Краснодарского края	31.03.2009	249		Об утверждении Лесного плана Краснодарского края на 2009 – 2018 годы
Постановление	глава администрации Краснодарского края	21.07.2017	549		Об утверждении Схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий Краснодарского края

10. **Ведомственная подчиненность:**

Министерство природных ресурсов Краснодарского края

11. **Международный статус ООПТ:**

Не присвоен

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

Данные отсутствуют

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

Данные отсутствуют

14. **Месторасположение ООПТ:**

Южный федеральный округ, Краснодарский край, Апшеронский район.

15. **Географическое положение ООПТ:**

В 5 км к югу от п. Мезмай на пологом северо-западном склоне хребта Азиштау.

Заказник располагается на пологом западном склоне хребта Азиштау (Лагонакское нагорье), в пределах высот от 820 м до 1430 м. Входит в состав Апшеронского района; границы заказника

совпадают с внешними границами образующих его лесных кварталов, контуры заказника совпадают с естественными рубежами. При общей протяженности периметра охраняемой территории в 25,6 км только 2,8 из них проходят по природным объектам и четко выражены в рельефе.

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Среднеевропейские и северокавказские (пояс буковых и темнохвойных горных лесов) среднегорные	100

Доли ландшафтов разного типа

16. Общая площадь ООПТ:

3 129,5 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га, площадь земельных участков, включенных в границы ООПТ без изъятия из хозяйственного использования – 3 129,5 га.

Площади кластерных участков

Кластерные участки		Площадь (га)	
№	Название	Всего	в том числе:
			Морской акватории
1	участок 1		0,0
2	участок 2		0,0
3	участок 3		0,0

17. Площадь охранной зоны ООПТ:

0,0 га

18. Границы ООПТ:

Границы заказника и функциональных зон определены в системе координат МСК-23 и представлены в приложении N 2 к постановлению главы администрации (губернатора) Краснодарского края "Об утверждении Положения о государственном природном комплексном заказнике регионального значения "Камышанова поляна" и его границ".

Внешние границы.

Северная граница проходит по участкам в границах плана бывшего совхоза "Самурский", по северным границам лесных кварталов NN 32, 33, 34 Гуамского участкового лесничества.

Восточная - по границам лесных кварталов NN 34, 41, 48 (за исключением выдела 12) и 54 Гуамского участкового лесничества, по границе с полевой Геймановской и Республикой Адыгея.

Южная - по границам лесных кварталов NN 53, 52, 51 Гуамского участкового лесничества.

Западная - по границам лесных кварталов NN 51, 44, 39, 32 Гуамского участкового лесничества.

Внутренние границы.

По границе земельного отвода для строительства участка автомобильной дороги "ст-ца Нижегородская - пос. Мезмай - Лагонаки" до участка автодороги "ст-ца Даховская - Лагонаки".

Границы кластеров:

участок 1:

участок 2:

участок 3:

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

20. Природные особенности ООПТ:

Заказник располагается на пологом северо-западном склоне хребта Азиштау и, малой частью, - на правом, крутом борту глубоковрезанной долины Курджипса (Лагонакское нагорье, Западный Кавказ). Территория заказника в целом расположена в среднем горном поясе на высотах 800-1450 м над ур. м. и подразделяется на две основные морфодинамические ландшафтные структуры: вершинные поверхности наклонных плато на моноклиналиных структурах, бронированных карбонатными

породами и ландшафты глубоко врезанных крутосклонных долин, буковых с кленами, разнотравных, папоротниковых, выработанных в известняково-доломитовой и песчано-глинистой толщах. В настоящее время имеют место антропогенные ландшафты.

В геологическом отношении территория приурочена к Лагонакской переходной ступени эпиплатформенной орогенической зоны северного склона западного окончания поднятия Центрального Кавказа (Муратов, Хаин, 1968) или к альпийскому структурному этажу, представляющему часть континентального шельфа пассивной окраины, сложенной рифовой формацией Чугушского (Пшехско–Белореченского) блока (Лаврищев, Семенуха, Андреев и др., 2000). В районе получили развитие следующие стратиграфо-генетические комплексы верхнего отдела юрской системы: келловейско–киммериджский и титонский. Первый из них в рассматриваемом районе представлен оксфордскими рифогенными и органогенно-обломочными известняками, которые пересекаются трассой практически на всем протяжении от п. Мезмай и до 27 км на плато Лагонаки. Второй – титонский комплекс сложен глинами гипсоносными пестроцветными с прослоями песчаников, ангидритов. Последний комплекс имеет ограниченное распространение на участке западнее и юго-западнее водораздельной поверхности с абсолютными отметками 1204 м.

Относительно небольшая по площади территория заказника имеет достаточно простое геологическое строение. Сейсмичность района. По карте ОСР-97-А территория заказника расположена в 8-ми бальной зоне. Категория грунтов по сейсмическим свойствам II. Из неблагоприятных инженерно-геологических процессов и явлений на территории заказника развиты эрозионные процессы: плоскостная, боковая и временных водотоков. Кроме этого, существует опасность затопления пойменных участков в периоды катастрофических паводков.

Рельеф находится в непосредственной зависимости от особенностей геологического строения и литологического состава пород. Заказник «Камышанова Поляна» располагается в среднегорье, в пределах Северо-Кавказской моноклинали, залегая на структурно-денудационной поверхности наклонного плато (хребта) Азиштау. Здесь проявляется прямое соотношение современного макрорельефа и забронированной плотными известняково-доломитовыми породами тектонической структуры, образующими комплексную тектоническую форму рельефа – литоморфоструктуру, выраженную упомянутым выше наклонным плато. Широкое распространение карбонатных пород в районе исследований способствует интенсивному развитию карста. Другим геологическим условием (кроме литологических характеристик), способствующим развитию карста, выступает трещиноватость горных пород, которая нарушает целостность карбонатной толщи. Анализ распространения карстовых форм рельефа по высотным поясам выявляет зависимость их количества от высоты местности. С увеличением абсолютных отметок увеличивается и количество карстовых форм, возрастают их морфометрические характеристики (линейные размеры, площади, объемы). На Азиштау карстовые воронки появляются на высоте около 1050 м, но их массовое, площадное распространение начинается выше 1200 м. Карстовые воронки – наиболее многочисленные формы поверхностного карста территории заказника. Для изучения карстовых воронок использовались материалы аэрокосмических съемок и проводились полевые исследования, сопровождавшиеся специальными тахеометрическими съемками на отдельных ключевых участках. Одна из таких площадок располагается на территории биостанции Кубанского университета Камышанова Поляна. Карстовые балки образованы каррозионно-эрозионными процессами. Они сосредоточены на юге заказника. Подземный карст представлен 8 подземными полостями. Все они заложены в известняково-доломитовой толще верхней юры, имеющей моноклиналиное залегание.

В последние 100 лет пещеры региона становятся объектами экскурсионных посещений, что привело к многим неблагоприятным для их естественного состояния последствиям. Нерегулируемый и неконтролируемый наплыв экскурсантов в пещеры наносит им огромный вред. Проведенные наблюдения за состоянием экскурсионных пещер показывают, что антропогенные нагрузки вызывают повышение температуры и снижение влажности воздуха в них, приводят к разрушению гуров и, как следствие, к исчезновению сохраняемой ими воды, способствуют загрязнению подземных потоков. Изменения микроклиматических и гидрологических режимов активизирует разрушительные процессы в пещерах и приводит к исчезновению живых организмов в них. На территории заказника известно 8 карстовых полостей. Среди них Камышановская, Красивая, Любава, Нежная, Пикетная, ПКБ (Новая), Пчелиная, Сухая.

Климат района умеренно-континентальный с повышенной влажностью. Среднегодовая температура +10,5°C. Температура января –14 С –18С, июля до + 30°C. Число дней со снежным покровом 40–50, безморозный период составляет 185–195 дней. Несмотря на хорошую увлажненность, могут наблюдаться засухи до 65 дней. По данным метеопункта Гузерипля (высота 666 м над ур. м.), годовой ход осадков сочетает черты средиземноморского хода осадков и внутриматерикового. Выражено два

пика увлажнения – в декабре и июне, максимальное количество осадков до 1500 мм в Даховской, по данным Агроклиматического справочника, выпадает 738 мм осадков в год, в Гузерипле выпадает 1132 мм осадков в год, максимум приходится на май (101 мм), июнь (104 мм), октябрь (102 мм), ноябрь (106 мм), декабрь (109 мм). Относительная влажность воздуха (Гузерибль) 74-83%.

На территории заказника основными типами почв являются бурые горнолесные и горные дерново-карбонатные (Соляник, 1976). Эти почвы подстилаются карбонатными породами (известняками и доломитами), а также перемещенными продуктами их разрушения. Характерной чертой бурых горнолесных почв является то, что, несмотря на промывной водный режим, выщелачивание солей и карбонатов, кислую реакцию среды и древесную растительность, подзолистый процесс и сопутствующая ему дифференциация почвенного профиля здесь не наблюдается. Это связано с интенсивным оглиением первичных минералов, своеобразным образованием гумусных веществ и продуктов разложения лесной подстилки.

Гидрологические условия территории заказника определяются литологическими характеристиками (преобладающее распространение карбонатных пород), структурно- тектоническими условиями (моноклиналь) и геоморфологическим строением (наклонное плато). Перечисленные факторы способствуют формированию карстовых вод в известняково- доломитовой толще верхней юры. Поверхностные водотоки занимают северную половину заказника и его западную и восточную окраины. Самая крупная река района – река Курджипс протекает вдоль западной границы заказника всего на протяжении 1,5 км. Питание реки происходит за счет карстовых и других подземных вод, твердых и жидких атмосферных осадков. Среди притоков рек Курджипс и Мезмай мало постоянных водотоков, преобладают временные водные потоки. Питание водотоков смешанное: снеговое, дождевое весной и летом за счет питания карстовыми водами. На территории заказника имеются выходы подземных вод в виде родников. Карстовые источники открываются у подножия эскарпов, выходя из пещер- источников (пещера Пчелина) или из-под элювиально-делювиальных отложений. Область питания карстовых вод является вся южная часть заказника с ее многочисленными карстовыми воронками-водосборами. К настоящему времени четыре источника зарегулированы. Отмечается тенденция к заилению родников. Дебит родников зависит от количества выпадающих атмосферных осадков, а в летний период времени большинство родников пересыхает. На площади в известняках выделено несколько водоносных горизонтов. Подземные воды приурочены к различным стратиграфическим горизонтам от нижней юры до четвертичных отложений включительно. По условиям залегания и литологическим особенностям пород, слагающих водоносные горизонты, на площади выделено несколько наиболее характерных горизонтов. Толща аргиллитов является водоупорным горизонтом. Наличие отдельных малодебитных родников в этой толще связано с инфильтрацией атмосферных осадков через элювиально-делювиальные отложения. Воды приурочены к контактовой зоне с пестроцветными глинами характеризуются как воды гидрокарбонатно-кальциевые, с общей щелочностью не превышающей 4,4 мг/экв. И общей минерализацией до 10,16 мг/экв. Воды пресные. Территория заказника находится на северном макросклоне Западного Кавказа, где представлен Северо-Кавказский Кубанский тип поясности. Он выражен на северном макросклоне. Растительность заказника представлена лесными сообществами и послелесными лугами среднего и верхнего горных поясов. Сведения о растительном покрове были почерпнуты в ряде фундаментальных (Гроссгейм, 1948; Махатадзе, 1966; Гулисашвили, Махатадзе, Прилипка, 1975) и региональных работ (Орлов, 1951; 1952; 1953; Грудзинская, 1953; Голгофская, 1967; 1971; 2002; Коваль, Битюков, Казанкин, 1980; Коваль, Битюков, 2000; Дорманов, 2007) и др. В связи с нахождением на территории заказника биологической станции Кубанского государственного университета биологическое разнообразие всех групп организмов хорошо изучено. По данным В.Я. Нагалева (Нагалева, 2005), на территории заказника произрастает около 700 видов высших растений, что свидетельствует о высоком уровне биологического разнообразия, более 300 видов сумчатых грибов (Криворотов, 1987). Изучены почвенные водоросли и альгосинузии заказника «Камышанова Поляна», что является единственным примером подобных исследований для ООПТ Краснодарского края (Криворотов, Зверева, 2000), изучена бриофлора.

Основные охраняемые виды:

Algae and other protists (Водоросли и другие простейшие)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Bacteria and Archaea (Бактерии и археи)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Bryophytes (Мохообразные)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Fungi, lichens and fungus-like organisms (Грибы, лишайники и грибоподобные организмы)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Invertebrates (Беспозвоночные животные)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Vascular plants (Сосудистые растения)

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
Magnoliophyta (Покрытосеменные)			
Eudicots (Настоящие двудольные)			
Dipsacales (Ворсянковые)			
Adoxaceae (Адоксовые)			
1	<i>Sambucus nigra</i> L.	Бузина черная	• Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 3.1
Fagales (Буковые)			
Betulaceae (Березовые)			
2	<i>Betula pendula</i> Roth	Береза повислая	• Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 2.3
Lamiales (Губоцветные)			
Oleaceae (Маслиновые)			
3	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	Ясень обыкновенный (высокий)	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
Pinophyta (Голосемянные)			
Pinopsida (Хвойные)			
Pinales (Сосновые)			
Taxaceae (Тиссовые)			
4	<i>Taxus baccata</i> L.	Тисс ягодный	• Региональная КК (Краснодарский край): 2, УВ • Красная книга РФ: 2

Vertebrates (Позвоночные животные)

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
Actinopterygii (Костистые рыбы)			
Salmoniformes (Лососеобразные)			
Salmonidae (Лососевые)			
1	<i>Salmo labrax</i> Pallas, 1814		• Региональная КК (Краснодарский край): 7, СК • Красная книга РФ: 1

Суммарные сведения по биологическому разнообразию

Группа организмов	Всего видов на ООПТ	Виды в КК России	Виды в региональных КК	Виды в Красном списке МСОП
Algae and other protists (Водоросли и другие простейшие)	0	0	0	0
Bacteria and Archaea (Бактерии и археи)	0	0	0	0
Bryophytes (Мохообразные)	0	0	0	0
Fungi, lichens and fungus-like organisms (Грибы, лишайники и грибоподобные организмы)	0	0	0	0
Invertebrates (Беспозвоночные животные)	0	0	0	0
Vascular plants (Сосудистые растения)	50	1	1	3
Magnoliophyta (Покрывтосеменные)	45	0	0	3
Eudicots (Настоящие двудольные)	41	0	0	3
Monocots (Однодольные)	4	0	0	0
Pinophyta (Голосемянные)	2	1	1	0
Pinopsida (Хвойные)	2	1	1	0
Pteridophyta (Папоротники)	3	0	0	0
Pteridopsida (Папоротниковые)	3	0	0	0
Vertebrates (Позвоночные животные)	1	1	1	0
Actinopterygii (Костистые рыбы)	1	1	1	0

Уникальные с научной, познавательной, эстетической точек зрения природные и культурно-исторические объекты:

Данные отсутствуют.

21. Экспликация земель:

- Экспликация земель особо охраняемых территорий и объектов:
Заказник расположен на землях муниципального образования Апшеронский район Краснодарского края, отнесенных к следующим категориям: земли лесного фонда - 3002,61 га; земли сельскохозяйственного назначения - 52,9 га; земли промышленности - 25,0 га; земли не установленной категории - 48,96 га.

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

Данные отсутствуют

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

Государственное казенное учреждение Краснодарского края "Управление особо охраняемыми природными территориями Краснодарского края"

Юридический адрес организации: 350020, г. Краснодар, ул. Северная, 275/1, литер «А»

Почтовый адрес организации: 350020, г. Краснодар, ул. Северная, 275/1, литер «А»

Телефон: 8(861) 210-55-56

Факс: 8(861) 210-55-56

Адрес электронной почты: uoopt@mail.ru

Адрес в сети Интернет: <http://www.uooptkk.ru/>

Дата государственной регистрации юридического лица: 12.05.2012

ОГРН: 1122310002836

ФИО руководителя: Петерс Яков Яковлевич

Должность: директор

Служебный телефон: 8 (861) 210-55-56

Заместители и руководители подразделений:

начальник отдела благоустройства и экологического просвещения Калайдина Людмила Владимировна (телефон: 8 (861) 210-55-59)

заместитель директора по мониторингу состояния и развития ООПТ Дмитренко Владислав Станиславович (телефон: 8 (861) 210-55-56)

И.о. начальника отдела обеспечения функционирования особо охраняемых природных территорий Макарюк Юлия Александровна

24. Сведения об иных лицах, на которые возложены обязательства по охране ООПТ:

Данные отсутствуют

25. Общий режим охраны и использования ООПТ:

Режим хозяйственного использования и зонирование территории определен следующими документами:

- Постановление главы администрации (Губернатор) Краснодарского края от 26.12.2016 №1080

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

На всей территории заказника запрещено осуществление видов деятельности, противоречащих целям создания заказника или причиняющих вред природным комплексам и их компонентам, а также запрещены иные виды деятельности в соответствии с законодательством Российской Федерации и Краснодарского края, в том числе:

- все виды охоты, уничтожение либо повреждение воспроизводственных и защитных участков (гнезд, дупел, нор и других жилищ и убежищ) диких животных в течение всего года, кроме случаев, предусмотренных федеральным законодательством в области проведения регулирования численности животных;
- нахождение на территории заказника с оружием, капканами и другими орудиями добывания охотничьих ресурсов, кроме случаев, предусмотренных федеральным законодательством в области проведения регулирования численности животных;
- пользование объектами животного и растительного мира, отнесенными в установленном порядке к редким и находящимся под угрозой исчезновения;
- сбор ботанических, минералогических коллекций и палеонтологических объектов без согласования с уполномоченным органом в установленном порядке;
- интродукция объектов животного и растительного мира в целях акклиматизации;
- содержание собак без привязи и поводка вне границ населенных пунктов, нагонка и натаска собак;
- проведение сплошных рубок леса, за исключением случаев, когда выборочные рубки не обеспечивают замены лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций;
- изреживание почвозащитного подлесочного яруса;
- вырубка при проведении санитарных рубок дуплистых и фаутовых деревьев;
- проведение рубок ухода и санитарных рубок в выводково-гнездовой период;
- осуществление авиационных мер по борьбе с вредителями и болезнями растений (кроме случаев отсутствия возможности применения наземной техники при возникновении массовых эпидемий или иных естественных природных явлений, связанных со вспышками численности вредителей и болезней);
- осуществление авиационных мер по борьбе с вредителями и болезнями в водоохранной зоне водных объектов и над их акваторией;
- сжигание естественной растительности и пожнивных остатков, в том числе весенние палы;
- деятельность, влекущая за собой изменение гидрологического режима водных объектов;
- использование сточных вод для удобрения почв;
- проведение дноуглубительных, взрывных, буровых и других работ, связанных с изменением дна и берегов водных объектов;
- загрязнение поверхностных и подземных вод неочищенными сточными водами и другими веществами;
- геологическая разведка и добыча полезных ископаемых, а также выполнение иных, связанных с использованием недр, работ;
- предоставление садоводческих и дачных участков, строительство автомобильных дорог, трубопроводов, линий электропередач и других коммуникаций, промышленных, хозяйственных и жилых объектов, не связанных с целями и задачами заказника, кроме эксплуатации, реконструкции и ремонта существующих систем линейных сооружений, при условии проведения природоохранных мероприятий по минимизации негативного воздействия работ на природные объекты и комплексы по согласованию с уполномоченным органом и на основании проекта, получившего положительное заключение государственной экологической экспертизы;
- движение и стоянка механических транспортных средств вне дорог общего пользования, кроме транспортных средств работников уполномоченного органа и подведомственных ему

- государственных учреждений, прогон скота вне автомобильных дорог;
- осуществление рекреационной деятельности (в том числе организация мест отдыха и разведение костров) за пределами специально предусмотренных для этого мест, за исключением земель лесного фонда, уже используемых землепользователями для осуществления рекреационной деятельности, на основаниях и в порядке, предусмотренных лесным законодательством;
- самовольное устройство спортивных площадок и установка спортивного оборудования, прокладка и маркировка спортивных трасс и маршрутов;
- проведение массовых спортивных, зрелищных и иных мероприятий вне специально выделенных для этих целей мест и без согласования в установленном законодательством порядке;
- уничтожение или повреждение шлагбаумов, аншлагов, стендов и других информационных знаков и указателей, а также оборудованных экологических троп и мест отдыха;
- размещение на земельных участках заказника рекламных и информационных щитов, не связанных с функционированием заказника, за исключением следующих объектов лесной инфраструктуры на землях лесного фонда: лесохозяйственный, лесоустроительный знак, информационный щит, аншлаг;
- создание объектов размещения, хранения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, сброс неочищенных сточных вод;
- распашка земель в границах прибрежных защитных полос водных объектов;
- распашка земель без согласования уполномоченного органа, за исключением земель, уже используемых собственниками, землепользователями и землевладельцами для производства сельскохозяйственной продукции;
- организация пастбищ и выпас сельскохозяйственных животных за пределами специально предусмотренных для этого участков;
- заготовка древесины, заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов, заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений за пределами специально предусмотренных для этого мест;
- перепрофилирование сложившихся к моменту утверждения Положения направлений хозяйственно-производственной деятельности;
- иные виды деятельности, запрещенные федеральными законами.

26. Зонирование территории ООПТ:

В пределах ООПТ выделено 6 зон:

- Заповедная зона
- Зона экстенсивного природопользования
- Особо охраняемая зона
- Зона рекреации
- Зона познавательного туризма
- Административно-хозяйственная зона

Заповедная зона

Описание границ:

Участки 1 - 3

В заповедную зону входят правобережье реки Курджипс, включая всю территорию с карстовыми воронками, ограниченную с севера дорогой Мезмай - Лагонаки, с юга - границей заказника, долина и левобережье реки Мезмай, область около хребта Азиш-Тау, включая множество балок, в том числе балку Горелую, начало балки Пальмовой, территорию распространения карстовых форм рельефа, а также пещеры Красивую, Сухую, Пикетную 2 и Любава.

В заповедную зону входят лесные кварталы Гуамского участкового лесничества 32Б (выделы 2 - 9, 14 - 18, 20, 23, 25 - 28, части выделов 1, 10 - 12, 19, 21, 22, 24), 33Б, 34Б (выделы 1 - 5, 7, 8, 12, 13, части выделов 6, 9 - 11, 14 - 16), 39Б (выделы 1, 2, 8 - 14, 37 - 20, 22 - 25, 27, 28, части выделов 3 - 7, 15, 26), 40Б (выделы 1 - 18, части выделов 19 - 22), 41Б (выделы 1 - 5, 7 - 9, 11, 12, 14 - 16, части выделов 6, 10, 13, 17, 18), 44Б, 45Б (выделы 1, 2, 7, 14, 19 - 29, части выделов 3, 5, 6, 8 - 10, 13, 15 - 18), 46Б (выдел 13, части выделов 1 - 4, 7, 9 - 12, 14 - 19, 23), 47Б (выделы 7, 11, 12, 15, части выделов 2 - 6, 8 - 10, 13, 14, 16 - 20), 48Б (выделы 1 - 4, 6, 7, 13, 14, 19 - 24, 27 - 29, части выделов 5, 8 - 10, 15, 17, 18, 25, 30), 51Б, 52Б (выделы 3-17, части выделов 1,2), 53Б (выделы 6, 7, 9 - 11, 14, 15, 21, 22, 26, части выделов 1, 8, 12, 13, 16 - 20, 23, 24), 54Б (выделы 1 - 3, 5, 6, 9 - 11, 18 - 20, 32, 33, 35, части выделов 4, 7, 8, 12 - 17, 21, 22, 27 - 30, 34, 36).

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

помимо ограничений хозяйственной деятельности для всей территории заказника, перечисленных в пункте 3.2 Положения, запрещается:

- проведение всех видов земляных, гидротехнических и строительных работ, за исключением работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия, включая работы, имеющие целью поиск и изъятие археологических предметов (археологические полевые работы), проводимых на основании выдаваемого сроком не более чем на один год разрешения (открытого листа);
- проведение гидромелиоративных и ирригационных работ;
- выпас скота и покосы;
- строительство новых объектов некапитального строительства, линейных объектов (в том числе дорог, трубопроводов, линий электропередачи и иных коммуникаций);
- осуществление рекреационной деятельности;
- проведение массовых спортивных, зрелищных и иных мероприятий.

Зона экстенсивного природопользования

Описание границ:

Участки 11 - 13

К зоне экстенсивного природопользования отнесены сельскохозяйственные поля, включены полянные ландшафты (поляна Камышанная). Это территории, находящиеся в настоящее время в частной собственности и СХТ "Самурское".

В зону экстенсивного природопользования входят лесные кварталы Гуамского участкового лесничества: 40Б (части выделов 19, 20), 45Б (части выделов 6, 8 - 11, 13), 46Б (выделы 5, 20, 21, части выделов 1 - 4, 11, 12, 14, 15, 17, 18, 23), 47Б (части выделов 1, 2, 6, 8), лесной квартал Черниговского участкового лесничества 35В (выделы 4, 7 - 9, 13 - 19, часть выдела 20).

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

- в зоне экстенсивного природопользования заказника, помимо ограничений хозяйственной деятельности для всей территории заказника, перечисленных в пункте 3.2 Положения, запрещено осуществление рекреационной деятельности.

Особо охраняемая зона

Описание границ:

Участки 4 - 10

К особо охраняемой зоне отнесены земельные участки, имеющие буферное назначение и отделяющие заповедную зону от проектируемого участка автомобильной дороги "ст-ца Нижегородская - пос. Мезмай - Лаго-Наки" и проектируемого участка ВЛ 110 кВ "Самурская - Лаго-Наки" с ответвлением на биостанцию Кубанского государственного университета "Камышанова поляна", и прилегающие линейные площади, а также вдоль существующего участка автомобильной дороги "Даховская - Лаго-Наки" на юго-восточной окраине заказника.

В особо охраняемую зону входят лесные кварталы Гуамского участкового лесничества: 32Б (части выделов 1, 10 - 13, 19, 21, 22, 24), 39Б (части выделов 3 - 7, 15, 16, 26), 41Б (выдел 19, части выделов 6, 17, 18), 45Б (выдел 4, части выделов 3, 5, 6, 10, 11, 13, 15 - 18), 47Б (части выделов 19, 23), 48Б (выдела 11, 31, части выделов 10, 25, 26, 30), 53Б (части выделов 8, 12, 13, 16 - 20, 23, 24), 54Б (части выделов 4, 12 - 16, 21, 30, 38).

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

В особо охраняемой зоне заказника, помимо ограничений хозяйственной деятельности для всей территории заказника, перечисленных в пункте 3.2 Положения, запрещается:

- проведение всех видов земляных, гидротехнических и строительных работ, за исключением работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия, включая работы, имеющие целью поиск и изъятие археологических предметов (археологические полевые работы), проводимых на основании выдаваемого сроком не более чем на один год разрешения (открытого листа);
- проведение гидромелиоративных и ирригационных работ;
- выпас скота и покосы;
- строительство новых объектов некапитального строительства, линейных объектов (в том числе дорог, трубопроводов, линий электропередачи и иных коммуникаций);

- осуществление рекреационной деятельности;
- проведение массовых спортивных, зрелищных и иных мероприятий, кроме проводимых в рамках специально выделенных маршрутов в целях посещения имеющихся объектов исторического и культурного наследия по согласованию с уполномоченным органом.

Зона рекреации

Описание границ:

Участки 14-19

К зоне рекреации отнесены: поляны Камышанная, Длинная, Оленья, Козлова, окрестности поляны Гаймановская, окрестности пещеры Нежная.

В зону рекреации входят лесные кварталы Гуамского участкового лесничества: 34Б (части выделов 6, 9, 10, 15, 16), 41Б (часть выдела 6), 46Б (выдел 22, части выделов 16, 17, 19, 23, 24), 47Б (части выделов 13, 14, 16 - 24), 48Б (части выделов 5, 8 - 11, 15 - 18, 25, 26), 52Б (части выделов 1, 2), 53Б (выделы 4, 5, части выделов 1 - 3, 8), 54Б (части выделов 26, 27, 30, 31, 34); лесные кварталы Черниговского участкового лесничества: 34В (выдел 7), 35В (выделы 1 - 3, 5, 6, 10 - 12).

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

В зоне рекреации заказника, помимо ограничений хозяйственной деятельности, перечисленных в пункте 3.2 настоящего Положения для всей территории заказника, запрещается:

- проведение гидромелиоративных и ирригационных работ;
- выпас скота и сенокошение в установленные сроки.

Зона познавательного туризма

Описание границ:

Участки 20-22

В зону познавательного туризма включены: первая территория в окрестностях от пещеры Нежной до эскарпа хребта Азиш-Тау, где расположены смотровые площадки для знакомства с вершинами Главного Кавказского хребта и долиной р. Белой; вторая территория - спуск от Козловой поляны к руслу р. Мезмай, где туристы знакомятся с водопадами, крутыми берегами р. Мезмай, растительностью полей, лесов и обнажений; третья территория - окрестности и подход к пещере Пикетная.

В зону познавательного туризма входят лесные кварталы Гуамского участкового лесничества: 34Б (части выделов 9 - 11, 14), 54Б (части выделов 7, 16, 17, 25 - 27, 31, 34, 36 - 38).

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

В зоне познавательного туризма заказника, помимо ограничений хозяйственной деятельности для всей территории заказника, перечисленных в пункте 3.2 Положения, запрещается:

- строительство новых объектов некапитального строительства, линейных объектов (в том числе дорог, трубопроводов, линий электропередачи и иных коммуникаций), за исключением земель лесного фонда, уже используемых землепользователями, на основаниях и в порядке, предусмотренных лесным законодательством;
- организация объектов рекреации (обустройство рекреационных стоянок и баз, использование территории для организации массовых увеселительных рекреационных мероприятий).

Административно-хозяйственная зона

Описание границ:

В административно-хозяйственную зону входит территория биостанции Кубанского государственного университета "Камышанова Поляна", территория, где находятся лаборатории, хранятся гербарные фонды и коллекции, метеостанция, музей заказника и другое. Здесь же концентрируются административные корпуса, жилые помещения, предназначенные для размещения администрации заказника.

В административно-хозяйственную зону входят лесные кварталы Гуамского участкового лесничества: 40Б (части выделов 20 - 22), 41Б (части выделов 10, 13), 47Б (части выделов 1 - 6, 9, 10, 24).

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

В административно-хозяйственной зоне заказника, помимо ограничений хозяйственной деятельности для всей территории заказника, перечисленных в пункте 3.2 Положения, запрещается:

- все виды гидротехнических и строительных работ, не связанных с инфраструктурой административно-хозяйственной зоны;

- проведение гидромелиоративных и ирригационных работ;
- выпас скота и покосы;
- строительство новых объектов некапитального строительства, линейных объектов (в том числе дорог, трубопроводов, линий электропередачи и иных коммуникаций);
- возведение строений и сооружений (в том числе временных), не связанных с деятельностью данной зоны;
- осуществление рекреационной деятельности.

27. Режим охранной зоны ООПТ:

Охранная зона отсутствует.

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

29. Просветительские и рекреационные объекты на ООПТ:

Данные отсутствуют