

Приложение 7

УТВЕРЖДЕН
приказом министерства
природных ресурсов
Краснодарского края
от 11.02.2019 г. № 265

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ

**ПАСПОРТ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ
РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ
«Скалы Краснодарские столбы» (Монастыри)»**

Наименование памятника природы

Город-курорт Геленджик
Муниципальное образование

Краснодар 2019 год

Полное наименование памятника природы регионального значения: «Скалы Краснодарские столбы» (Монастыри)» (далее также – памятник природы).

Реквизиты нормативных правовых актов о создании памятника природы и его охранной зоны (при наличии), утверждении границ и режима особой охраны памятника природы, функционального зонирования (при наличии) и его охранной зоны (при наличии):

- образован решением Краснодарского краевого исполнительного комитета от 14 сентября 1983 г. № 488;

- границы и режим особой охраны утверждены постановлением главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 28 апреля 2018 г. № 222 «О памятниках природы регионального значения, расположенных на территориях муниципальных образований Абинский район, Апшеронский район, город Армавир, Белореченский район, Брюховецкий район, город-курорт Геленджик, город Горячий Ключ, Гулькевичский район, Кавказский район, Каневской район, Крымский район, Лабинский район, Ленинградский район, Мостовский район, город Новороссийск, Отрадненский район, Северский район, Темрюкский район, Туапсинский район, Усть-Лабинский район».

Памятник природы создан без изъятия у правообладателей земельных участков.

Цель создания памятника природы: сохранение уникального геологического объекта, имеющего рекреационное и познавательное значение.

Подведомственность памятника природы: министерство природных ресурсов Краснодарского края.

Местоположение, площадь, описание границ памятника природы и его охранной зоны (при наличии)

Муниципальное образование: город-курорт Геленджик.

Населенный пункт: вне границ населенного пункта.

Положение памятника природы в системе улично-дорожной сети: нет.

Кадастровый номер земельного участка: 23:40:0000000:2722.

Категория земель: земли лесного фонда.

Описание местоположения границ памятника природы и его охранной зоны (при наличии) в пределах лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов и лесотаксационных выделов, частей лесотаксационных выделов (в случае расположения памятника природы на землях лесного фонда): расположен в границах Пшадского внутригородского территориального округа,

в 13,5 км к северу от села Пшада, в верховьях реки Папай, правого притока реки Пшада. Находятся в Ново-Садовском участковом лесничестве, квартал 52, выделы 1-30, 32-43, часть выдела 31, квартал 56, выделы 1-27, квартал 57, выделы 1-3, 5, 7-75, 78-80.

Наличие в границах памятника природы иных особо охраняемых объектов: отсутствуют.

Описание границ памятника природы, функциональных зон (при наличии) и его охранной зоны (при наличии):

Обозначение части границ		Описание прохождения границ
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	точка 1 установлена на северо-западной окраине памятника природы, далее в юго-восточном направлении ломаной линией по границе земельного участка с кадастровым номером 23:40:0000000:2722 на расстояние 1787 м до точки 2
2	3	от точки 2 в юго-восточном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 23:40:0000000:2722 на расстояние 1863 м до точки 3
3	4	от точки 3 в юго-восточном направлении ломаной линией по границе земельного участка с кадастровым номером 23:40:0000000:2722 на расстояние 1068 м до точки 4
4	5	от точки 4 в юго-западном направлении по лесному массиву на расстояние 1985 м до точки 5
5	6	от точки 5 в юго-западном направлении по лесному массиву на расстояние 1044 м до точки 6
6	7	от точки 6 в северо-западном направлении по юго-западной границе земельного участка с кадастровым номером 23:40:0000000:2722 на расстояние 850 м до точки 7
7	8	от точки 7 в юго-западном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 23:40:0000000:2722 на расстояние 675 м до точки 8
8	9	от точки 8 в северо-западном направлении по юго-западной границе земельного участка с кадастровым номером 23:40:0000000:2722 на расстояние 1367 м до точки 9
9	1	от точки 9 в северо-восточном направлении по лесному массиву на расстояние 1496 м до точки 10
10	11	от точки 10 в северо-западном направлении по лесному массиву на расстояние 870 м до точки 11
11	1	от точки 11 в северо-восточном направлении по лесному массиву на расстояние 720 м на исходную точку 1

Охранная зона памятника природы не предусмотрена.

Площадь памятника природы: 675,47 га.

Перечень функциональных зон памятника природы (при наличии) с указанием их площади (га)

Функциональное зонирование памятника природы не предусмотрено.

Режим особой охраны памятника природы

На территории памятника природы регионального значения «Скалы Краснодарские столбы (Монастыри)» запрещается деятельность, влекущая за собой изменение исторически сложившегося природного ландшафта и естественного состояния свойств и качества природных компонентов, имеющих важное значение для реализации целевых функций памятника природы, в том числе:

1. Предоставление земельных участков для строительства, реконструкции объектов капитального строительства в случае если изменение параметров объекта капитального строительства, его частей, расширение объекта капитального строительства связаны с увеличением занимаемой ими площади;
2. Размещение временных (некапитальных) объектов;
3. Добыча (в том числе сбор, отлов) объектов животного и растительного мира, отнесенных в установленном порядке к редким и находящимся под угрозой исчезновения, за исключением добычи, осуществляемой с целью изучения, исследования и иного использования в научных целях;
4. Сбор недревесных лесных ресурсов, пищевых лесных ресурсов и лекарственных растений в промышленных и коммерческих целях;
5. Сбор ботанических, минералогических коллекций и палеонтологических объектов без согласования с уполномоченным органом исполнительной власти Краснодарского края в области охраны окружающей среды, охраны объектов животного мира и среды их обитания и лесных отношений (далее – уполномоченный орган) в установленном порядке;
6. Интродукция диких видов животных и растений, не характерных для данной территории, в том числе в целях акклиматизации, без согласования с уполномоченным органом;
7. Осуществление любых мероприятий по охране объектов животного мира и среды их обитания (в том числе компенсационных мероприятий) в границах памятника природы без согласования с уполномоченным органом;
8. Осуществление всех видов хозяйственной или иной деятельности, способных оказать воздействие на объекты животного мира и среду их обитания, без согласования с уполномоченным органом;
9. Вырубка деревьев, кустарников и лиан, за исключением рубок ухода и санитарных рубок, в том числе, в охранных зонах линейных объектов, полосах отвода автомобильных дорог. В случае проведения рубок ухода и санитарных рубок необходимо оставление в лесу части старовозрастных, фаутных, сухостойных и валежных деревьев;
10. Проведение сплошных рубок леса, за исключением случаев, когда выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохраные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций;
11. Уничтожение либо повреждение гнезд, дупел, нор и других жилищ, убежищ и устойчивых мест размножения диких животных;
12. Осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организма-

ми в границах водоохранных зон водных объектов и над их акваторией;

13. Сжигание растительности, разведение костров, осуществление весенних палов;

14. Самовольная посадка деревьев и кустарников, а также другие самовольные действия граждан и должностных лиц, направленные на обустройство памятника природы;

15. Проезд и стоянка всех видов транспортных средств за пределами дорог общего пользования, стоянка, заправка топливом, мойка и их ремонт, кроме транспортных средств уполномоченного органа и транспортных средств подведомственных ему государственных учреждений при исполнении служебных обязанностей, научных организаций, научных работников, действующих по согласованию с указанным органом;

16. Устройство спортивных площадок и установка спортивного оборудования, прокладка и маркировка спортивных трасс и маршрутов, кроме прокладки и обустройства туристических троп;

17. Организация палаточных лагерей, мест отдыха и стоянок автотранспорта, за исключением установки палаток и лагерей сотрудников научных организаций и научных работников, действующих по согласованию с уполномоченным органом;

18. Проведение массовых спортивных, зрелищных и иных мероприятий;

19. Уничтожение или повреждение шлагбаумов, аншлагов, стендов и других информационных знаков и указателей, а также оборудованных экологических троп и мест отдыха;

20. Изъятие водных ресурсов из поверхностных водных объектов;

21. Загрязнение поверхностных и подземных вод неочищенными сточными водами и другими веществами;

22. Гидромелиоративные и ирригационные работы;

23. Размещение отвалов размываемых грунтов;

24. Создание объектов размещения, хранения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, сброс неочищенных сточных вод;

25. Размещение на земельных участках памятника природы рекламных и информационных щитов, не связанных с его функционированием;

26. Геологическая разведка и добыча полезных ископаемых, а также выполнение иных связанных с использованием недрами работ;

27. Инженерные изыскания, связанные с нарушением компонентов природной среды;

28. Ведение сельского хозяйства, в том числе распашка земель, обустройство животноводческих и птицеводческих комплексов и ферм, применение пестицидов и агрохимикатов, организация сенокосов, прогон и выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн;

29. Перепрофилирование направлений хозяйственно-производственной деятельности землепользователей, если оно может привести к увеличению антропогенных нагрузок на природный комплекс памятника природы;

30. Все виды работ, связанные с нарушением почвенно-растительного покрова, за исключением работ по установке аншлагов, информационных щитов,

шлагбаумов и иных объектов, необходимых для функционирования памятника природы, охраны объектов животного мира, археологических полевых работ (разведок, раскопок, наблюдений) при наличии полученного в установленном законодательством порядке разрешения (открытого листа), соблюдении условий, предусмотренных разрешением (открытым листом), и по согласованию с уполномоченным органом.

В случае возникновения угрозы либо наступления режима чрезвычайной ситуации проведение работ, связанных с предупреждением и ликвидацией чрезвычайных ситуаций различного характера производится в соответствии с действующим законодательством о чрезвычайных ситуациях. Информация о планируемых и реализуемых мероприятиях, а также о нанесенном вреде направляется в орган исполнительной власти Краснодарского края, уполномоченный в области охраны окружающей среды.

Собственники, арендаторы, владельцы и пользователи земельных и лесных участков в границах памятника природы оказывают всемерное содействие уполномоченному органу, подведомственным ему государственным учреждениям в осуществлении полномочий в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации и Краснодарского края.

Меры охраны памятника природы:

Организационные мероприятия включают:

1. Утверждение границ памятника природы и внесение сведений о них в государственный кадастр недвижимости;
2. Утверждение паспорта на памятник природы;
3. Внесение изменений в Лесной План Краснодарского края и Лесохозяйственные регламенты лесничеств в части уточнения границ памятника природы расположенного на землях лесного фонда;
4. Внесение изменений в Генеральные планы и в Схемы территориального планирования Краснодарского края, муниципальных образований, городских и сельских поселений в части уточнения границ памятника природы;
5. Информирование всех заинтересованных лиц о режимах и границах памятника природы. Передача охранных обязательств;
6. Вынос границ памятника природы в натуру;
7. Установка аншлагов (информационных щитов) по границам памятника природы, на основных подъездах к памятнику природы, на пересечении дорог;
8. Осуществление контроля территории памятника природы с целью обеспечения установленного режима охраны территории;
9. Выполнение научных экологических работ, включая мониторинг состояния окружающей среды, и эколого-просветительских мероприятий, направленных на соблюдение установленного режима охраны и использования памятника природы.

Практические мероприятия включают:

1. Расчистка территорий памятника природы от ТКО;

2. Проведение санитарных рубок и лесовосстановительных работ (посадка древесных и кустарниковых насаждений);
3. Выполнение противопожарных мероприятий;
4. Ландшафтная реабилитация нарушенных участков памятника природы (проведение рекультивации участков памятника природы, в наибольшей степени измененных под воздействием антропогенных факторов);
5. Биотехнические мероприятия по сохранению животных (устройство подкормочных полей, солонцов, искусственных гнезд и другие) на основании рекомендации специалистов;
6. Выполнение мероприятий по сохранению редких видов животных, растений и грибов на основании рекомендации специалистов;
7. Мероприятия по снижению антропогенной нагрузки на территорию, организация регламентированной рекреации.

Перечень земельных участков, на которых находится памятник природы и его охранная зона (при наличии), предоставленных гражданам и юридическим лицам, приводится в приложении № 1 к паспорту памятника природы.

Природные характеристики территории

Характеристика рельефа, почвенного покрова, описание состояния поверхностных и подземных вод приводится в приложении № 2 к паспорту памятника природы.

Описание растительного мира территории приводится в приложении № 3 к паспорту памятника природы.

Описание животного мира территории приводится в приложении № 4 к паспорту памятника природы.

Дополнительные материалы приводятся в приложении № 5 к паспорту памятника природы.

Начальник отдела
особо охраняемых
природных территорий

 А.А. Медков

Начальник управления
охраны окружающей среды

 Д.М. Заякина

Дата 11 февраля 2019 года

Приложение 1
к паспорту памятника
природы регионального
значения, утвержденному
приказом министерства
природных ресурсов
Краснодарского края
от 11.02.2019 г. № 265

**Перечень земельных участков, на которых находится
памятник природы регионального значения,
предоставленных гражданам и юридическим лицам**

Кадастровый номер участка: 23:40:0000000:2722.

Форма права владения/пользования земельным участком: управление.

Сведения о правообладателе земельного участка:

Для юридического лица:

наименование: Геленджикское лесничество Ново-Садовское участковое лесничество;

юридический адрес: 353235, Краснодарский край, Северский район, пгт Афипский, ул. Пушкина, д. 1;

телефон, факс, e-mail: 8(86141)26-9-17, факс 26-9-18;

ФИО руководителя: Куприн Юрий Иванович;

ФИО контактного лица: информация отсутствует;

виды и реквизиты документов на право владения/пользования земельным участком: информация отсутствует.

Начальник управления
охраны окружающей среды



Д.М. Заякина

Приложение 2
к паспорту памятника
природы регионального
значения, утвержденному
приказом министерства
природных ресурсов
Краснодарского края
от 11.02.2019 г. № 265

Характеристика рельефа, почвенного покрова, описание состояния поверхностных и подземных вод: памятник природы расположен в 13,5 км к северу от села Пшада, в верховьях реки Папай, правого притока реки Пшада и располагается на ручье Мельничный.

Ландшафт памятника природой многоступенчатый с остаточными поверхностями выравнивания, рекреационный, среднегорный, трансэллювиальный, лесохозяйственный, склоны покрыты дубово-сосновыми лесами на бурых лесных оподзоленных почвах на плотных породах и их делювии.

Высота скал от 10 до 50 м. С южной стороны расположены маршруты высотой 20-25 м. С северной стороны маршруты более сложные, протяженностью до 40 м. Скалы расположены в предгорьях края, на северных склонах хребта Коцехур. Монастыри являются уникальным скальным полигоном. Это длинная скальная гряда, пересекаемая примерно пополам ручьем Мельничным. По другую сторону Мельничного ручья трудные Разрядные скалы, рядом с ними Малые. Скалы сложены хорошо сцементированным песчаником темного цвета. Они оказались более стойкими к процессам разрушения, чем окружающие их горные породы, поэтому выступают на поверхность в виде гряды причудливых скал, длиной более чем на 3 км.

Ручей Мельничный относится к малым горным водотокам, для которых характерны: малые величины объемов жидкого и твердого стока, большая неравномерность расхода воды (паводочный режим) и преимущественно дождевое питание.

Месторождения пресных подземных вод на территории города Геленджик залегают в верхнечетвертичных и голоценовых аллювиальных отложениях переуглублённых речных долин.

Начальник управления
охраны окружающей среды



Д.М. Заякина

Описание растительного мира территории памятника природы регионального значения

Перечень основных типов растительных сообществ, их состав, пространственное распределение:

- древесная растительность: Бук восточный (*Fagus orientalis*), Граб обыкновенный (*Carpinus betulus*), Груша кавказская (*Pyrus caucasica*), Дуб пушистый (*Quercus pubescens*), Дуб скальный (*Quercus petraea*), Клен светлый (*Acer laetum*), Липа (*Tilia*), Сосна Коха (*Pinus kochiana*), Тисс ягодный (*Taxus baccata*), Ясень (*Fraxinus*);

- кустарниковая растительность: Азалия понтийская (*Rhododendrum ponticum*), Бересклет (*Euonymus*), Боярышник (*Crataegus*), Жимолость душистая (*Lonicera caprifolium*), Кизил обыкновенный (*Cornus mas*), Клекачка перистая (*Staphylea pinnata*), Лещина обыкновенная (*Corylus avellana*), Свидина южная (*Thelycrania australis*);

- травянистая растительность: Волжанка обыкновенная (*Aruncus dioicus*), Вязель пестрый (*Securigera varia*), Двулепестник парижский (*Circaea lutetiana*), Ежа сборная (*Dactylis glomerata*), Колокольчик сердцелистный (*Campanula cordifolia*), Колокольчик чесночницелистный (*Campanula alliarifolia*), Костенец черный (*Asplenium nigrum*), Кочедыжник женский (*Athyrium filix-femina*), Лазурник трехлопастный (*Laser trilobum*), Лимодором недоразвитый (*Limodorum abortivum*), Листовник сколопендровый (*Phyllitis scolopendrium*), Многоножка обыкновенная (*Polypodium vulgare*), Мятлик боровой (*Poa nemoralis*), Овсяница горная (*Festuca drymeja*), Осока (*Carex*), Пион кавказский (*Paeonia caucasica*), Подлесник европейский (*Sanicula europaea*), Подмаренник душистый (*Galium odoratum*), Примула (*Primula*), Птицемлечник понтийский (*Ornithogalum rufenaicum*), Пыльцеголовник длиннолистный (*Cephalanthera longifolia*), Серпуха (*Serratula quinquefolia*), Умбиликус супротиволистный (*Umbilicus oppositifolius*), Фиалка (*Viola*), Физоспермум (*Physotrichia*), Чина розовая (*Lathyrus roseus*), Чина рыхлоцветковая (*Lathyrus laxiflorus*), Чихотник дваждыпильчатый (*Pteris biserrata*), Шалфей клейкий (*Salvia glutinosa*), Ясменник кавказский (*Asperula caucasica*), Ятрышник пурпурный (*Orchis purpurea*).

Список видов растений, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Краснодарского края, с указанием категории и статуса редкости вида:

№ п/п	Виды растений	Категория и статус редкости вида	
		Красная книга Российской Федерации, 2008 год	Красная книга Краснодарского края, 2017 год
1	2	3	4
1.	Клекачка перистая (<i>Staphylea pinnata</i>)	3 г	3 УВ
2.	Тис ягодный (<i>Taxus baccata</i>)	2 а	3 УВ
3.	Пион кавказский (<i>Paeonia caucasica</i>)	3 д	3 УВ
4.	Лимодорум недоразвитый (<i>Limodorum abortivum</i>)	3 г	3 УВ
5.	Ятрышник пурпурный (<i>Orchis purpurea</i>)	3 б,г	3 УВ
6.	Пыльцеголовник длиннолистный (<i>Cephalanthera longifolia</i>)	3 г	3 УВ

Начальник управления
охраны окружающей среды



Д.М. Заякина

Приложение 4
к паспорту памятника
природы регионального
значения, утвержденному
приказом министерства
природных ресурсов
Краснодарского края
от 11.02.2019 г. № 265

Описание животного мира территории памятника природы регионального значения

Перечень видов животных, встречающихся на данной территории:

- герпетофауна: Тритон Карелина (*Triturus karelini*), Тритон малоазиатский (*Ommatotritonophryticus*), Кавказский обыкновенный тритон (тритон Ланца) (*Lissotritonvulgarislanzii*), Кавказская крестовка (*Pelodytes caucasicus*), Колхидская (Кавказская) жаба (*Bufoverrucosissimus*), Зеленая жаба (*Bufoviridis*), Квакша обыкновенная (*Hyla arborea*), Озерная лягушка (*Ranaridibunda*), Малоазиатская лягушка (*Ranamacrocnemis*), Веретеница ломкая (*Anguisfragilis*), Ящерица Браунера (*Darevskiabrauneri*), Черноморская луговая ящерица (*Darevskiapraticolapontica*), Восточная прыткая ящерица (*Lacertaagilisexigua*), Желтобрюхий (Каспийский) полоз (*Hierophiscaspius*), Полоз эскулапов (*Zamenislongissimus*), Обыкновенный уж (*Natrixnatrixscutata*), Водяной уж (*Natrix tessellata*), Колхидский уж (*Natrixmegaloccephala*), Обыкновенная медянка (*Cornellaaustrica*), Кавказская гадюка (*Peliaskaznakovi*), Гадюка Орлова (*Pelias orlovi*);

- орнитофауна: Тетеревятник (*Accipiter gentilis*), Канюк обыкновенный (*Buteo buteo*), Большой подорлик (*Aquila clanga*), Вяхрь (*Columba palumbus*), Кукушка обыкновенная (*Cuculus canorus*), Ушастая сова (*Asio otus*), Неясыть серая (*Strix aluco*), Стриж белобрюхий (*Apus melba*), Черный стриж (*Apus apus*), Вертишейка (*Jynx torquilla*), Дятел зеленый (*Picus viridis*), Дятел пестрый (*Dendrocoposmajor*), Жаворонок лесной (*Lullula arborea*), Белая трясогузка (*Motacilla alba*), Обыкновенная иволга (*Oriolus oriolus*), Сойка (*Garrulus glandarius*), Сорока (*Pica pica*), Зарянка (*Erithacus rubecula*), Дрозд черный (*Turdus merula*), Большая синица (*Parus major*), Обыкновенный поползень (*Sitta europaea*), Обыкновенная овсянка (*Emberiza citrinella*), Змееяд (*Circaetus gallicus*), Малый подорлик (*Aquilapomarina*), Большой подорлик (*Aquila clanga*), Орел-карлик (*Hieraetus pennatus*), Сапсан (*Falco peregrinus*), Филин (*Bubo bubo*);

- териофауна: Белогрудый еж (*Erinaceusconcolor*), Кавказский крот (*Talpacaucasica*), Малая белозубка (*Crocidurasuaveolens*), Белобрюхая белозубка (*Crocidura leucodon*), Кавказская бурозубка (*Sorex satunini*), Усатая ночница (*Myotis mystacinus*), Вечерница рыжая (*Nyctalus noctula*), Европейская широкоушка (*Barbastellabarbastellus*), Заяц-русак (*Lepuseuropaeus*), Белка обыкновенная (*Sciurus vulgaris*), Соня-полчок (*Glis glis*), Мышовка лесная (*Sicistabetulina*), Кустарниковая полевка (*Microtus majori*), Обыкновенная полевка (*Microtus arvalis*),

Лесная мышь (*Apodemus uralensis*), Лисица (*Vulpes vulpes*), Куница лесная (*Martes martes*), Лесной хорек (*Mustela putorius*), Волк (*Canis lupus*), Шакал (*Canis aureus*), Енот-полоскун (*Procyon lotor*), Енотовидная собака (*Nyctereutes procyonoides*), Американская норка (*Mustela vison*), Кавказская европейская норка (*Mustela lutreolaturvi*), Ласка (*Mustela erminea*), Каменная куница (*Martes foina*), Лесная куница (*Martes martes*), Барсук (*Meles meles*), Кавказская рысь (*Lynx lynx dinniki*), Кавказский лесной кот (*Felis silvestris daemona*), Кабан (*Sus scrofa*), Кавказский благородный олень (*Cervus elaphus maral*), Косуля европейская (*Capreolus capreolus*), Бурый медведь (*Ursus arctos*).

Список видов животных, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Краснодарского края, с указанием категории и статуса редкости вида:

№ п/п	Виды животных	Категория и статус редкости вида	
		Красная книга Российской Федерации, 2008 год	Красная книга Краснодарского края, 2017 год
1	2	3	4
1.	Тритон Карелина (<i>Triturus karelinii</i>)	4	3 УВ
2.	Тритон малоазиатский (<i>Ommatotriton ophrytius</i>)	3	3 УВ
3.	Тритон Ланца (Кавказский обыкновенный тритон) (<i>Lissotriton lantzi</i>)	2	3 УВ
4.	Жаба колхидская (<i>Bufo verrucosissimus</i>)	2	2 ИС
5.	Кавказская крестовка (<i>Pelodytes caucasicus</i>)	2	3 УВ
6.	Лягушка малоазиатская (<i>Rana macrocnemis</i>)	-	3 УВ
7.	Уж колхидский (<i>Natrix megaloccephala</i>)	-	3 УВ
8.	Ползкаспиский (желтобрюхий) (<i>Hierophis caspius</i>)	497	3 УВ
9.	Полз эскулапов (<i>Zamenis longissimus</i>)	2	3 УВ
10.	Гадюка Казнакова (кавказская гадюка) (<i>Pelias kaznakovi</i>)	2	2 ИС
11.	Гадюка Орлова (<i>Pelias orlovi</i>)	-	2 ИС

1	2	3	4
12.	Змеяяд (<i>Circaetus gallicus</i>)	2	3 УВ
13.	Малый подорлик (<i>Aquilapomarina</i>)	3	3 УВ
14.	Сапсан (<i>Falco peregrinus</i>)	2	3 УВ
15.	Филин (<i>Bubo bubo</i>)	2	2 ИС
16.	Лесной жаворонок (<i>Lullula arborea</i>)	-	3 УВ
17.	Широкоушка европейская (<i>Barbastellabarbastellus</i>)	-	3 УВ
18.	Ночница Трехцветная (<i>Myotismarginatus</i>)	2	3 УВ
19.	Ночница усатая (<i>Myotis mystacinus</i>)	-	3 УВ
20.	Норка европейская кавказская (<i>Mustelalulreolaturovi</i>)	1	2 ИС
21.	Рыськавказская (<i>Lynx lynx dinniki</i>)	-	2 ИС
22.	КотлеснойКавказский (<i>Felis silverstris daemon</i>)	3	3 УВ
23.	Жук-олень (<i>Lucanuscervus</i>)	2	4 СК
24.	Канавочник замотайлова (<i>Trechus zamotajlovi</i>)	-	3УВ
25.	Бронзовка кавказская (красивая) (<i>Potaetiaspeciosi</i>)	2	3УВ
26.	Пестряк Бартельса (<i>Gnorimusbartelsi</i>)	-	3УВ
27.	Усач большой дубовый (<i>Cerambyxcerdo</i>)	-	4 СК
28.	Брахита кавказская (<i>Brachyta caucasica</i>)	-	3 УВ
29.	Усач альпийский (<i>Rosaliaalpina</i>)	2	3 УВ
30.	Моримонелла Беднарика (<i>Morimonella bednariki</i>)	-	3 УВ
31.	Усач-псевдосфегестес (<i>Pseudosphegesthes brunnescens</i>)	-	3 УВ
32.	Пчела-плотник (<i>Xylocopa valga</i>)	2	3 УВ
33.	Милезия шершневидная (<i>Milesia crabroniformis</i>)	-	2 ИС
34.	Мнемозина (Аполлончерный) (<i>Parnassius mnemosyne</i>)	2	4 СК

1	2	3	4
35.	Зеринтия Поликсена (<i>Zerynthia polyxena</i>)	-	3 УВ
36.	Алланкастрия Кавказская или (Зеринтия Кавказская) (<i>Allancastriscaucasica</i>)	-	3 УВ
37.	Пестрянка Двуцветная (Сложноцветница двуцветная) (<i>Jordanita chloros</i>)	-	2 ИС

Начальник управления
охраны окружающей среды

Д.М. Заякина

Приложение 5
к паспорту памятника
природы регионального
значения, утвержденному
приказом министерства
природных ресурсов
Краснодарского края
от 11.02.2019 г. № 265

Дополнительные материалы

Фотографии памятника природы регионального значения:



Рисунок 1.Памятник природы «Скалы Краснодарские Столбы (Монастыри)»



Рисунок 2.Памятник природы «Скалы Краснодарские Столбы (Монастыри)»



Рисунок 3.Памятник природы «Скалы Краснодарские Столбы (Монастыри)»



Рисунок 4.Памятник природы «Скалы Краснодарские Столбы (Монастыри)»

Картографические материалы с нанесенными границами памятника природы регионального значения:



Карта-схема памятника природы «Скалы Краснодарские столбы (Монастыри)»

Начальник управления
охраны окружающей среды

Д.М. Заякина