



**МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ  
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**

**П Р И К А З**

от 15.01.2021

№ 19

г. Краснодар

**Об утверждении паспорта памятника природы  
регионального значения «Лесопарк Кадош»**

В соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Краснодарского края от 31 декабря 2003 г. № 656-КЗ «Об особо охраняемых природных территориях Краснодарского края», постановлением главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 17 июня 2014 г. № 614 «Об изменении и утверждении границ памятников природы регионального значения, расположенных на территории муниципального образования Туапсинский район» и приказом министерства природных ресурсов Краснодарского края от 10 сентября 2018 г. № 1484 «О порядке оформления паспортов и охранных обязательств на памятники природы регионального значения» п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить паспорт памятника природы регионального значения «Лесопарк Кадош» (приложение).

2. Признать утратившим силу приказ министерства природных ресурсов Краснодарского края от 25 сентября 2017 г. № 1224 «Об утверждении паспорта памятника природы регионального значения «Лесопарк Кадош».

3. Отделу экологического просвещения министерства природных ресурсов Краснодарского края (Ананко Ю.О.) обеспечить размещение (опубликование) настоящего приказа на официальном сайте администрации Краснодарского края в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Контроль за выполнением приказа возложить на заместителя министра природных ресурсов Краснодарского края Соленова О.В.

5. Приказ вступает в силу через 10 дней после дня его официального опубликования.

Исполняющий обязанности министра

С.Н. Ерёмин

Приложение

УТВЕРЖДЕН

приказом министерства  
природных ресурсов  
Краснодарского края

от 15.01.2021 № 19

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ

**ПАСПОРТ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ  
РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ**

**«Лесопарк Кадош»**

---

(наименование памятника природы)

**Туапсинский район**

---

(муниципальное образование)

Краснодар 2020 год

Полное наименование памятника природы регионального значения:  
«Лесопарк Кадош» (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 исполнительного комитета Краснодарского краевого совета народных депутатов от 14 сентября 1983 г. № 488;

- границы утверждены постановлением главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 17 июня 2014 г. № 614 «Об изменении и утверждении границ памятников природы регионального значения, расположенных на территории муниципального образования Туапсинский район».

Памятник природы создан без изъятия у правообладателей земельных участков.

Цель создания памятника природы: сохранение объектов живой и неживой природы, имеющих повышенную природоохранную, познавательную и историко-культурную ценность и значимость в масштабах всего края.

Подведомственность памятника природы: министерство природных ресурсов Краснодарского края.

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

Муниципальное образование: Туапсинский район.

Населенный пункт: отсутствует.

Положение памятника природы в системе улично-дорожной сети: в 4 км от г. Туапсе, между Агойским перевалом, устьем реки Паук и скалами Мышинные норки.

Кадастровый номер участка: 23:51:0101002:6, 23:51:101001:210, 23:51:0101001:568, 23:51:0101001:567, 23:33:0000000:244, 23:51:0101001:573, 23:51:0101002:35, 23:33:0907002:202, 23:33:0907002:220, 23:51:0101002:37, 23:51:0101002:38, 23:51:0101001:243, 23:33:0907002:65, 23:51:0101003:257.

Категория земель: земли государственного лесного фонда.

Описание местоположения границ памятника природы и его охранной зоны (при наличии) в пределах лесничеств, участков лесничеств, лесных кварталов и лесотаксационных выделов, частей лесотаксационных выделов (в случае расположения памятника природы на землях лесного фонда): Небутское Б участковое лесничество Туапсинского лесничества: кв. 108 выд. 1-17; кв. 109 выд. 1-21; кв. 110 выд. 1-22; кв. 115 выд. 1-33; кв. 116 выд. 1-15; кв. 119 выд. 1-27; кв. 120 выд. 1-18.

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

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

Охранная зона памятника природы не предусмотрена.  
Площадь памятника природы: 269,30 га.

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

Функциональное зонирование памятника природы не предусмотрено.

Кластерность территории памятника природы: 2 кластера.  
Площадь каждого участка, га: участок 1 – 205,22 га, участок 2 – 64,08 га.

Режим особой охраны памятника природы

Перечень запрещенных и разрешенных видов деятельности

Виды деятельности	
запрещенные	разрешенные
1	2
<p>промысловая охота, уничтожение либо повреждение воспроизводственных и защитных участков (гнезд, дупел, нор и других жилищ и убежищ), среды обитания диких животных в течение всего года, кроме случаев, предусмотренных законодательством Российской Федерации и законодательством Краснодарского края в области охраны и использования животного мира и среды его обитания;</p> <p>пользование объектами животного и растительного мира, отнесенными в установленном порядке к редким и находящимся под угрозой исчезновения;</p> <p>сбор зоологических, ботанических, минералогических коллекций и палеонтологических объектов без согласования с уполномоченным органом;</p> <p>проведение сплошных рубок леса, за исключением случаев, когда выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций;</p>	<p>истребление бродячих собак и других животных, наносящих ущерб видовому составу животного мира по согласованию с уполномоченным органом Краснодарского края в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации в области регулирования численности животных;</p> <p>проведение противопожарных и санитарно-оздоровительных мероприятий согласно действующему лесному и природоохранному законодательству, согласованных в установленном порядке (проведение санитарно-оздоровительных мероприятий осуществляется при условии минимального повреждения почвенного покрова с применением технических средств на колесном ходу);</p> <p>осуществление авиационных мер по борьбе с вредителями растений в случаях отсутствия возможности применения наземной техники при возникновении массовых эпидемий или иных естественных природных явлений;</p> <p>проведение работ по восстановлению и поддержанию в равновесном</p>

1	2
<p>изреживание подлеска, обеспечивающего почвозащитные функции;</p> <p>вырубка при проведении санитарных рубок дуплистых и фаутовых деревьев;</p> <p>проведение рубок ухода и санитарных рубок в гнездовой период;</p> <p>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);</p> <p>осуществление авиационных мер по борьбе с вредителями в водоохранной зоне водных объектов и над их акваторией;</p> <p>содержание собак без привязи и поводка вне границ населенных пунктов, нагонка и натаска собак;</p> <p>интродукция объектов животного и растительного мира в целях акклиматизации;</p> <p>сенокосение, прогон и выпас скота вне специально выделенных участков, согласованных с уполномоченным органом;</p> <p>сжигание естественной растительности и пожнивных остатков, в том числе весенние палы;</p> <p>проезд и стоянка всех видов транспортных средств вне дорог общего пользования, кроме транспортных средств работников уполномоченных органов;</p> <p>осуществление рекреационной деятельности (в том числе организация мест отдыха и разведение костров) за пределами специально предусмотренных для этого мест, за исключением рекреационной деятельности на основании проекта, получившего положительное заключение государственной экологической экспертизы;</p> <p>проведение массовых спортивных, зрелищных мероприятий;</p>	<p>состоянии экосистем памятника природы, биотехнических мероприятий;</p> <p>организация и проведение воспроизводственно-биотехнических мероприятий;</p> <p>проведение работ по расчистке русел водотоков (ручьев без названия) от завалов деревьев, заносов;</p> <p>заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений гражданами, для собственных нужд в установленном порядке;</p> <p>организация и проведение научно-исследовательских работ, и осуществление эколого-просветительской деятельности по согласованию с уполномоченным органом в установленном порядке;</p> <p>организация экологических троп по согласованию с уполномоченными органами Краснодарского края;</p> <p>сбор зоологических, ботанических, минералогических коллекций и палеонтологических объектов по согласованию с уполномоченным органом в установленном порядке;</p> <p>геоэкологические исследования, проводящиеся без существенного нарушения недр (отбор проб почв, данных осадков, грунтовых и поверхностных вод и прочее);</p> <p>установка информационных и информационно-предупредительных аншлагов и щитов;</p> <p>размещение ограничивающих проезды и проход сооружений;</p> <p>предотвращение опасных природных явлений, угрожающих жизни людей и населенным пунктам;</p> <p>осуществление рекреационной деятельности на основании проекта, получившего положительное заключение государственной экологической экспертизы</p>

1	2
<p>лицных и иных мероприятий вне специально выделенных для этих целей мест и без согласования с уполномоченным органом;</p> <p>уничтожение или повреждение шлагбаумов, аншлагов, стендов и других информационных знаков и указателей, а также оборудованных экологических троп и мест отдыха;</p> <p>размещение на земельных участках памятника природы рекламных и информационных щитов, не связанных с функционированием памятника природы;</p> <p>геологическая разведка и добыча полезных ископаемых, а также выполнение других связанных с пользованием недрами работ;</p> <p>проведение дноуглубительных, взрывных, буровых и других работ, связанных с изменением дна и берегов водных объектов;</p> <p>загрязнение поверхностных и подземных вод неочищенными сточными водами и другими веществами;</p> <p>создание объектов размещения, хранения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, сброс неочищенных сточных вод;</p> <p>предоставление земельных участков для индивидуального жилищного и дачного строительства;</p> <p>распашка земель в границах прибрежных защитных полос водных объектов;</p> <p>распашка земель без согласования с уполномоченным органом;</p> <p>организация пастбищ сельскохозяйственных животных за пределами специально предусмотренных для этого участков.</p>	

## Меры охраны памятника природы

1. Проведение санитарной очистки лесонасаждений;
2. Установка аншлагов, информирующих о статусе памятника природы;
3. Осуществление периодического контроля и своевременного информирования о нарушении режима особой охраны памятника природы;
4. Не допущение ведения хозяйственной деятельности, противоречащей режиму особой охраны памятника природы.

Перечень земельных участков, на которых находится памятник природы, предоставленных гражданам и юридическим лицам, приводится в приложении № 1 к паспорту памятника природы.

## Природные характеристики территории

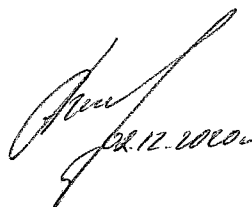
Характеристика рельефа, почвенного покрова, описание состояния поверхностных и подземных вод приводится в приложении № 2 к паспорту памятника природы.

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.

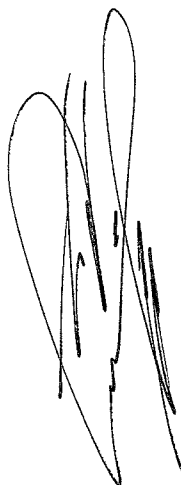
Начальник отдела  
особо охраняемых  
природных территорий



12.12.2009

А.Н. Городничая

Начальник управления  
охраны окружающей среды



С.И. Ткаченко

Дата \_\_\_\_\_

Приложение 1  
к паспорту памятника  
природы регионального  
значения, утвержденному  
приказом министерства  
природных ресурсов  
Краснодарского края  
от 15.01.2021 № 19

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

1. Кадастровый номер участка: 23:51:0101002:6  
Форма права владения/пользования земельным участком: аренда.  
Сведения о правообладателе земельного участка:  
Для физического лица:  
ФИО: Рыженко Павел Александрович (ИНН: 2308153557);  
адрес: г. Краснодар, ул. Котовского, д. 76/2, лит. А;  
телефон: информация отсутствует;  
виды и реквизиты документов на право владения/пользования земельным участком: договор аренды от 18.09.2012 № 09-09а-008-1 и № 09-09а-008-2.
2. Кадастровый номер участка: 23:51:101001:210.  
Форма права владения/пользования земельным участком: аренда.  
Сведения о правообладателе земельного участка:  
Для физического лица:  
ФИО: Фахразеева Татьяна Александровна;  
адрес: Туапсинский район, п. Горный, ул. Кирова, д. 2;  
телефон: информация отсутствует;  
виды и реквизиты документов на право владения/пользования земельным участком: договор аренды от 11.01.2010 № 09-09а-015.
3. Кадастровый номер участка: 23:51:0101001:568, 23:51:0101001:567.  
Форма права владения/пользования земельным участком: аренда.  
Сведения о правообладателе земельного участка:  
наименование: ООО «Декарт» (ИНН 2311109822);  
юридический адрес: г. Краснодар, ул. 40 лет Победы, д. 56;  
телефон, факс, e-mail: +7 (918) 036-91-13;  
ФИО руководителя: информация отсутствует;  
ФИО контактного лица: информация отсутствует;  
виды и реквизиты документов на право владения/пользования земельным участком: договор аренды от 05.03.2010 № 10-01а-032.



4. Кадастровый номер участка: 23:33:0000000:244.  
Форма права владения/пользования земельным участком: собственность.  
Сведения о правообладателе земельного участка:  
наименование: Российская Федерация;  
юридический адрес: отсутствует;  
телефон, факс, e-mail: отсутствует;  
ФИО руководителя: информация отсутствует;  
ФИО контактного лица: информация отсутствует;  
виды и реквизиты документов на право владения/пользования земельным участком: свидетельство от 03.07.2019 № 23:33:0000000:244-23/013/2019-1.

5. Кадастровый номер участка: 23:33:0907002:202.  
Форма права владения/пользования земельным участком: аренда.  
Сведения о правообладателе земельного участка:  
наименование: ОАО «Кадош» (ИНН: 2365015810);  
юридический адрес: информация отсутствует;  
телефон, факс, e-mail: информация отсутствует;  
ФИО руководителя: информация отсутствует;  
ФИО контактного лица: информация отсутствует;  
виды и реквизиты документов на право владения/пользования земельным участком: договор аренды от 02.10.2013 № 5100008293.

6. Кадастровый номер участка: 23:33:0907002:220.  
Форма права владения/пользования земельным участком: аренда.  
Сведения о правообладателе земельного участка:  
наименование: ОАО «Кадош» (ИНН: 2365015811);  
юридический адрес: информация отсутствует;  
телефон, факс, e-mail: информация отсутствует;  
ФИО руководителя: информация отсутствует;  
ФИО контактного лица: информация отсутствует;  
виды и реквизиты документов на право владения/пользования земельным участком: договор аренды от 19.03.2014.

7. Кадастровый номер участка: 23:51:0101002:37.  
Форма права владения/пользования земельным участком: аренда.  
Сведения о правообладателе земельного участка:  
наименование: ОАО «Кадош» (ОГРН: 1102365000440, ИНН: 2365015810);  
юридический адрес: г. Туапсе, ул. Гагарина, д. 27;  
телефон, факс, e-mail: информация отсутствует;  
ФИО руководителя: информация отсутствует;  
ФИО контактного лица: информация отсутствует;  
виды и реквизиты документов на право владения/пользования земельным участком: договор аренды от 02.10.2013 № 5100008292.

8. Кадастровый номер участка: 23:51:0101002:38.

Форма права владения/пользования земельным участком: аренда.

Сведения о правообладателе земельного участка:

наименование: ООО «Торговый дом «Гермес» (ОГРН: 1102365000440, ИНН: 2365015810);

юридический адрес: г. Туапсе, ул. Гагарина, д. 27;

телефон, факс, e-mail: информация отсутствует;

ФИО руководителя: информация отсутствует;

ФИО контактного лица: информация отсутствует;

виды и реквизиты документов на право владения/пользования земельным участком: договор аренды от 01.07.2016 № 30.

9. Кадастровый номер участка: 23:51:0101003:282.

Форма права владения/пользования земельным участком: собственность.

Сведения о правообладателе земельного участка:

наименование: Российская Федерация;

юридический адрес: отсутствует;

телефон, факс, e-mail: отсутствует;

ФИО руководителя: информация отсутствует;

ФИО контактного лица: информация отсутствует;

виды и реквизиты документов на право владения/пользования земельным участком: свидетельство от 10.05.2012 № 23-23-13/018/2012-012.

10. Кадастровый номер участка: отсутствует.

Форма права владения/пользования земельным участком: аренда.

Сведения о правообладателе земельного участка:

наименование: ПАО «Газпром»;

юридический адрес: информации отсутствует;

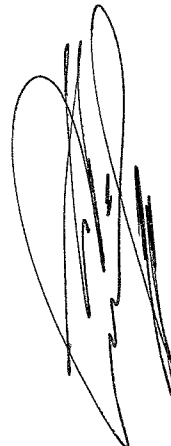
телефон, факс, e-mail: информация отсутствует;

ФИО руководителя: информация отсутствует;

ФИО контактного лица: информация отсутствует;

виды и реквизиты документов на право владения/пользования земельным участком: договор аренды лесных участков от 12.08.2011 № 70/11.

Начальник управления  
охраны окружающей среды



С.И. Ткаченко

Приложение 2  
к паспорту памятника  
природы регионального  
значения, утвержденному  
приказом министерства  
природных ресурсов  
Краснодарского края  
от 15.01.2021 № 19

Характеристика рельефа, почвенного покрова, описание состояния поверхностных и подземных вод: памятник природы «Лесопарк Кадош» находится на северо-западной окраине г. Туапсе на мысе Кадош, в 4 км от г. Туапсе, между Агойским перевалом, устьем реки Паук и скалами «Мышинные норки».

Территория памятника природы сложена в основном отложениями терригенно-карбонатного флиша, имеющими меловой, юрский и палеогеновый возраст, сложенными переслаиванием мергеля, песчаников, известняков, аргиллитов, алевролитов и др. Встречаются также отложения голоцена.


Территория памятника природы относится к подклассу низкогорных Средиземноморских лесных и аридно-редколесных ландшафтов. Характеризуется территориями с предгорным холмистым и низкогорным рельефом эрозионно-тектонического генезиса до высоты 700 м. Климатически выражено ясное, сухое и теплое лето, сменяющееся дождливой, сравнительно мягкой зимой.

Почвы – перегнойно-карбонатные типичные, встречаются бурые горнолесные оподзоленные, а иногда и горные коричневые почвы.

Для территории памятника природы характерны постоянные и временные водотоки. Основным источником питания прибрежных водотоков являются осадки. Летом некоторые водотоки пересыхают практически полностью. По узким долинам мыса Кадош протекает множество ручьев, некоторые из которых впадают в Черное море. Отдельные ручьи соединяясь, образуют более крупные водотоки. Памятник природы частично расположен в пределах водоохранной зоны Черного моря.

Высокая рекреационная нагрузка. Ведется добыча строительных материалов, строительство коттеджей, помимо городской свалки распространены стихийные свалки ТБО, остатки казарм и фортификационных сооружений времен Великой Отечественной Войны, свалки железобетонных конструкций для многоквартирных домов, брошенные и недостроенные здания и сооружения. К памятнику природы примыкают курортные и портовые комплексы.

Начальник управления  
охраны окружающей среды



С.И. Ткаченко

Приложение 3  
к паспорту памятника  
природы регионального  
значения, утвержденному  
приказом министерства  
природных ресурсов  
Краснодарского края  
от 15.01.2021 № 19

### Описание растительного мира территории памятника природы регионального значения

Перечень основных типов растительных сообществ, их состав, пространственное распределение: растительность представлена смешанными широколиственными лесами из дуба скального и пушистого с примесью грабинника, скумпии, кизила, жасмина, жимолости и др. Сухость лета определяет ксерофитный характер растительности. Встречаются растительные сообщества, близкие к средиземноморским – шибляк, фригана.

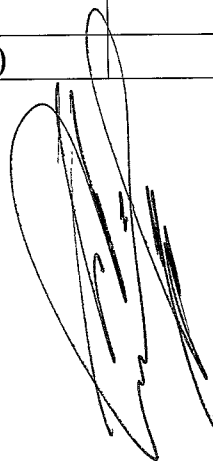
Флора памятника природы представлена 114 видами сосудистых растений из 57 семейств. Преобладают покрытосеменные (92 %), среди которых 29 % относятся к однодольным и 71 % к двудольным. На долю 10 наиболее крупных семейств приходится 52 % видового богатства. Ведущую роль во флоре занимают семейства Asteraceae, Fabaceae, Poaceae, Orchidaceae. Далее следуют Lamiaceae, Ranunculaceae, Betulaceae, Apiaceae.

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.	Критмум морской ( <i>Crithmum maritimum</i> )	3 г	1 КС
2.	Кирказон Штейпа ( <i>Aristolochia steupii</i> )	-	2 ИС
3.	Хмелеграб обыкновенный ( <i>Ostrya carpinifolia</i> )	2 а	2 ИС
4.	Кандык кавказский ( <i>Erythronium caucasicum</i> )	3 д	3 УВ
5.	Инжир обыкновенный ( <i>Ficus carica</i> )	-	3 УВ

1	2	3	4
6.	Анакамптис пирамидальный ( <i>Anacamptis pyramidalis</i> )	3 г	3 УВ
7.	Пыльцеголовник крупноцветковый ( <i>Cephalanthera damasonium</i> )	3 г	3 УВ
8.	Пыльцеголовник длиннолистный ( <i>Cephalanthera longifolia</i> )	3 г	3 УВ
9.	Пыльцеголовник красный ( <i>Cephalanthera rubra</i> )	3 б	3 УВ
10.	Лимодорум недоразвитый ( <i>Limodorum abortivum</i> )	3 г	3 УВ
11.	Офрис кавказская ( <i>Ophrys caucasica</i> )	1	2 ИС
12.	Офрис оводоносная ( <i>Ophrys oestrifera</i> )	2 а	3 УВ
13.	Ятрышник мужской ( <i>Orchis mascula</i> )	3 б, г	3 УВ
14.	Ятрышник шлемоносный ( <i>Orchis militaris</i> )	3 б, г	3 УВ
15.	Ятрышник прованский ( <i>Orchis provincialis</i> )	1	2 ИС
16.	Ятрышник мелкоточечный ( <i>Orchis punctulata</i> )	3 г	3 УВ
	Ятрышник пурпурный ( <i>Orchis purpurea</i> )	3 б, г	3 УВ
	Ятрышник трёхзубчатый ( <i>Orchis tridentata</i> )	3 г	3 УВ
	Пион кавказский ( <i>Paeonia caucasica</i> )	3 д	3 УВ
	Сосна пицундская ( <i>Pinus pityusa</i> )	2 а	2 ИС
	Цикламен кавказский ( <i>Cyclamen coum</i> )	3 д	3 УВ
	Морозник (зимовник) кавказский ( <i>Helleborus caucasicus</i> )	-	3 УВ
	Клекачка колхидская ( <i>Staphylea colchica</i> )	3 д	3 УВ
	Тисс ягодный ( <i>Taxus baccata</i> )	2 а	3 УВ

Начальник управления  
охраны окружающей среды



С.И. Ткаченко

Приложение 4  
к паспорту памятника  
природы регионального  
значения, утвержденному  
приказом министерства  
природных ресурсов  
Краснодарского края  
от 15.01.2021 № 19

### **Описание животного мира территории памятника природы регионального значения**

Перечень видов животных, встречающихся на данной территории:

- герпетофауна: Тритон Карелина (*Triturus karelini*), Тритон Ланца (*Triturus vulgaris lantzi*), Тритон малоазиатский (*Triturus vittatusophryticus*), Жаба зелёная (*Bufo viridis*), Жаба колхидская (*Bufo verrucosissimus*), Квакша восточная (квакша Шелковникова) (*Hyla orientalis*), Лягушка озёрная (*Pelophylax ridibundus*), Лягушка малоазиатская (*Rana macrosnemis*), Черепаха Никольского (*Testudo graeca nikolskii*), Черепаха болотная (*Emys orbicularis*), Веретеница ломкая (*Anguis fragilis*), Желтопузик тракийский (*Pseudopus apodus thracicus*), Ящерица луговая (*Darevskia praticola*), Ящерица прыткая (*Lacerta agilis*), Полоз каспийский (желтобрюхий) (*Dolichophis caspius*), Полоз оливковый (*Platyceps najadum*), Эскулапов полоз (*Elaphe longissima*), Уж обыкновенный (*Natrix natrix*), Уж водяной (*Natrix tessellata*), Уж колхидский (*Natrix megaloccephala*), Гадюка Казнакова (*Vipera kaznakovi*);

- орнитофауна: Западная чернозобая гагара (*Gavia arctica*), Большая поганка (*Podiceps cristatus*), Большой баклан (*Phalacrocorax carbo*), Кваква (*Nycticorax nycticorax*), Серая цапля (*Ardea cinerea*), Рыжая цапля (*Ardea purpurea*), Черный аист (*Ciconia nigra*), Кряква (*Anas platyrhynchos*), Хохлатая чернеть (*Aythya fuligula*), Тетеревятник (*Accipiter gentilis*), Перепелятник (*Accipiter nisus*), Обыкновенный канюк (*Buteo buteo*), Сапсан (*Falco peregrinus*), Чеглок (*Falco subbuteo*), Кобчик (*Falco vespertinus*), Обыкновенная пустельга (*Falco tinnunculus*), Перепел (*Coturnix coturnix*), Лысуха (*Fulica atra*), Малый зуек (*Charadrius dubius*), Ходулочник (*Himantopus himantopus*), Перевозчик (*Actitis hypoleucos*), Песчанка (*Calidris alba*), Озерная чайка (*Larus ridibundus*), Морской голубок (*Larus genei*), Хохотунья (*Larus cachinnans*), Сизая чайка (*Larus canus*), Пестроносая крачка (*Thalasseus sandvicensis*), Речная крачка (*Sterna hirundo*), Вяхирь (*Columba palumbus*), Клинтух (*Columba oenas*), Сизый голубь (*Columba livia*), Обыкновенная горлица (*Streptopelia turtur*), Кольчатая горлица (*Streptopelia decaocto*), Обыкновенная кукушка (*Cuculus canorus*), Ушастая сова (*Asio otus*), Сплюшка (*Otus scops*), Домовый сыч (*Athene noctua*), Серая неясыть (*Strix aluco*), Обыкновенный козодой (*Caprimulgus europaeus*), Черный стриж (*Apus apus*), Обыкновенный зимородок (*Alcedo atthis*), Золотистая щурка (*Merops apiaster*), Удод (*Upupa epops*), Зеленый дятел (*Picus viridis*), Вертишейка (*Jynx torquilla*), Пестрый

дятел (*Dendrocopos major*), Желна (*Dryocopus martius*), Средний дятел (*Dendrocopos medius*), Малый дятел (*Dendrocopos minor*), Береговая ласточка (*Riparia riparia*), Деревенская ласточка (*Hirundo rustica*), Воронок (*Delichon urbica*), Лесной конек (*Anthus trivialis*), Желтая трясогузка (*Motacilla flava*), Черноголовая трясогузка (*Motacilla feldegg*), Белая трясогузка (*Motacilla alba*), Обыкновенный жулан (*Lanius collurio*), Серый сорокопуд (*Lanius excubitor*), Чернолобый сорокопуд (*Lanius minor*), Обыкновенная иволга (*Oriolus oriolus*), Обыкновенный скворец (*Sturnus vulgaris*), Сойка (*Garrulus glandarius*), Грач (*Corvus frugilegus*), Серая ворона (*Corvus cornix*), Ворон (*Corvus corax*), Крапивник (*Troglodytes troglodytes*), Лесная завирушка (*Prunella modularis*), Черноголовая славка (*Sylvia atricapilla*), Серая славка (*Sylvia communis*), Пеночка-весничка (*Phylloscopus trochilus*), Пеночка-теньковка (*Phylloscopus collybita*), Пеночка-трещотка (*Phylloscopus sibilatrix*), Серая мухоловка (*Muscicapa striata*), Малая мухоловка (*Ficedula parva*), Луговой чекан (*Saxicola rubetra*), Обыкновенная каменка (*Oenanthe oenanthe*), Каменка плешанка (*Oenanthe pleschanka*), Обыкновенная горихвостка (*Phoenicurus phoenicurus*), Зарянка (*Erithacus rubecula*), Южный соловей (*Luscinia megarhynchos*), Рябинник (*Turdus pilaris*), Черный дрозд (*Turdus merula*), Певчий дрозд (*Turdus philomelos*), Деряба (*Turdus viscivorus*), Обыкновенная лазоревка (*Parus caeruleus*), Большая синица (*Parus major*), Длиннохвостая синица (*Aegithalos caudatus*), Черноголовая гайчка (*Parus palustris*), Московка (*Parus ater*), Обыкновенный поползень (*Sitta europea*), Обыкновенная пищуха (*Certhia familiaris*), Домовой воробей (*Passer domesticus*), Полевой воробей (*Passer montanus*), Зяблик (*Fringilla coelebs*), Обыкновенная зеленушка (*Chloris chloris*), Черноголовый щегол (*Carduelis carduelis*), Коноплянка (*Acanthis cannabina*), Обыкновенная чечевица (*Carpodacus erythrinus*), Обыкновенный дубонос (*Coccothraustes coccothraustes*), Просянка (*Emberiza calandra*), Обыкновенная овсянка (*Emberiza citrinella*), Черноголовая овсянка (*Emberiza melanocephala*);

- териофауна: Южный еж (*Erinaceus roumanicus*), Кавказский крот (*Talpa caucasica*), Кавказская бурозубка (*Sorex satunini*), Бурозубка Волнухина (*Sorex volnuchini*), Малая белозубка (*Crocidura suaveolens*), Малый подковонос (*Rhinolophus hipposideros*), Ночница Бехштейна (*Myotis bechsteini*), Водяная ночница (*Myotis daubentonii*), Усатая ночница (*Myotis mystacinus*), Бурый ушан (*Plecotus auritus*), Европейская широкоушка (*Barbastella barbastellus*), Нетопырь-карлик (*Pipistrellus pipistrellus*), Нетопырь Куля (*Pipistrellus kuhlii*), Лесной нетопырь (*Pipistrellus nathusii*), Кожановидный нетопырь (*Hypsugo savii*), Малая вечерница (*Nyctalus leisleri*), Рыжая вечерница (*Nyctalus noctula*), Поздний кожан (*Eptesicus serotinus*), Двухцветный кожан (*Vespertilio murinus*), Шакал (*Canis aureus*), Лисица обыкновенная (*Vulpes vulpes*), Енотовидная собака (*Nyctereutes procyonoides*), Ласка (*Mustela Nivalis*), Каменная куница (*Martes foina*), Лесная куница (*Martes martes*), Кавказский лесной кот (*Felis silvestris daemon*), Кабан (*Sus scrofa*), Косуля (*Capreolus capreolus*), Заяц-русак (*Lepus europaeus*), Обыкновенная белка (*Sciurus vulgaris*), Соня-полчок (*Glis glis*), Лесная соня (*Dryomys nitedula*), Пасюк (*Rattus norvegicus*), Домовая мышь (*Mus musculus*), Полевая мышь (*Apodemus agrarius*), Малая лесная мышь (*Sylvaemus uralensis*), Кавказская мышь (*Sylvaemus ponticus*), Обыкновенная полевка (*Microtus arvalis*).

Кавказская мышь (*Sylvaemus ponticus*), Обыкновенная полевка (*Microtus arvalis*).  
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 karelini</i> )	4	3 УВ
2.	Тритон Ланца ( <i>Triturus vulgaris lantzi</i> )	2	3 УВ
3.	Тритон малоазиатский ( <i>Triturus vittatusophryticus</i> )	3	3 УВ
4.	Жаба колхидская ( <i>Bufo verrucosissimus</i> )	2	2 ИС
5.	Лягушка малоазиатская ( <i>Rana macrosnemis</i> )	-	3 УВ
6.	Черепаша болотная ( <i>Emys orbicularis</i> )	-	1 КС
7.	Черепаша Никольского (средиземноморская черепаха) ( <i>Testudo graeca nikolskii</i> )	1	2 ИС
8.	Желтопузик ( <i>Pseudopus apodus</i> )	-	2 ИС
9.	Полз каспийский (желтобрюхий) ( <i>Hierophis caspius</i> )	-	3 УВ
10.	Полз оливковый ( <i>Platyseps najadum</i> )	-	3 УВ
11.	Эскулапов полоз ( <i>Elaphe longissima</i> )	2	3 УВ
12.	Уж колхидский ( <i>Natrix megaloccephala</i> )	1	2 ИС
13.	Гадюка Казнакова ( <i>Vipera kaznakovi</i> )	2	2 ИС
14.	Западная чернозобая гагара ( <i>Gavia arctica</i> )	2	3 УВ
15.	Сапсан ( <i>Falco peregrinus</i> )	2	3 УВ
16.	Ходулочник ( <i>Himantopus himantopus</i> )	3	3 УВ
17.	Морской голубок ( <i>Larus genei</i> )	-	2 ИС
18.	Подковонос малый ( <i>Rhinolophus hipposideros</i> )	3	3 УВ
19.	Широкоушка европейская ( <i>Barbastella barbastellus</i> )	-	3 УВ
20.	Вечерница малая ( <i>Nyctalus leisleri</i> )	-	3 УВ
21.	Ночница Бехштейна ( <i>Myotis bechsteinii</i> )	-	2 ИС
22.	Ночница усатая ( <i>Myotis mystacinus</i> )	-	3 УВ



1.	2	3	4
23.	Нетопырь кожановидный ( <i>Nyctalus savii</i> )	-	2 ИС
24.	Кавказский лесной кот ( <i>Felis silvestris daemon</i> )	3	3 УВ

Начальник управления  
охраны окружающей среды



С.И. Ткаченко

Приложение 5  
к паспорту памятника  
природы регионального  
значения, утвержденному  
приказом министерства  
природных ресурсов  
Краснодарского края  
от 15.04.2021 № 19

### Дополнительные материалы

Фотографии памятника природы регионального значения:



Рисунок 1. Памятник природы «Лесопарк Кадош»

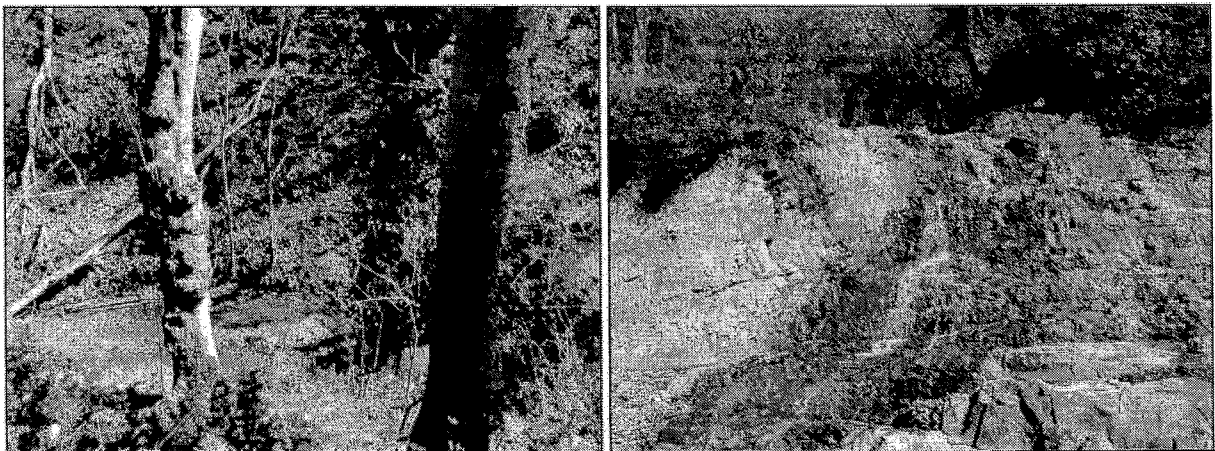
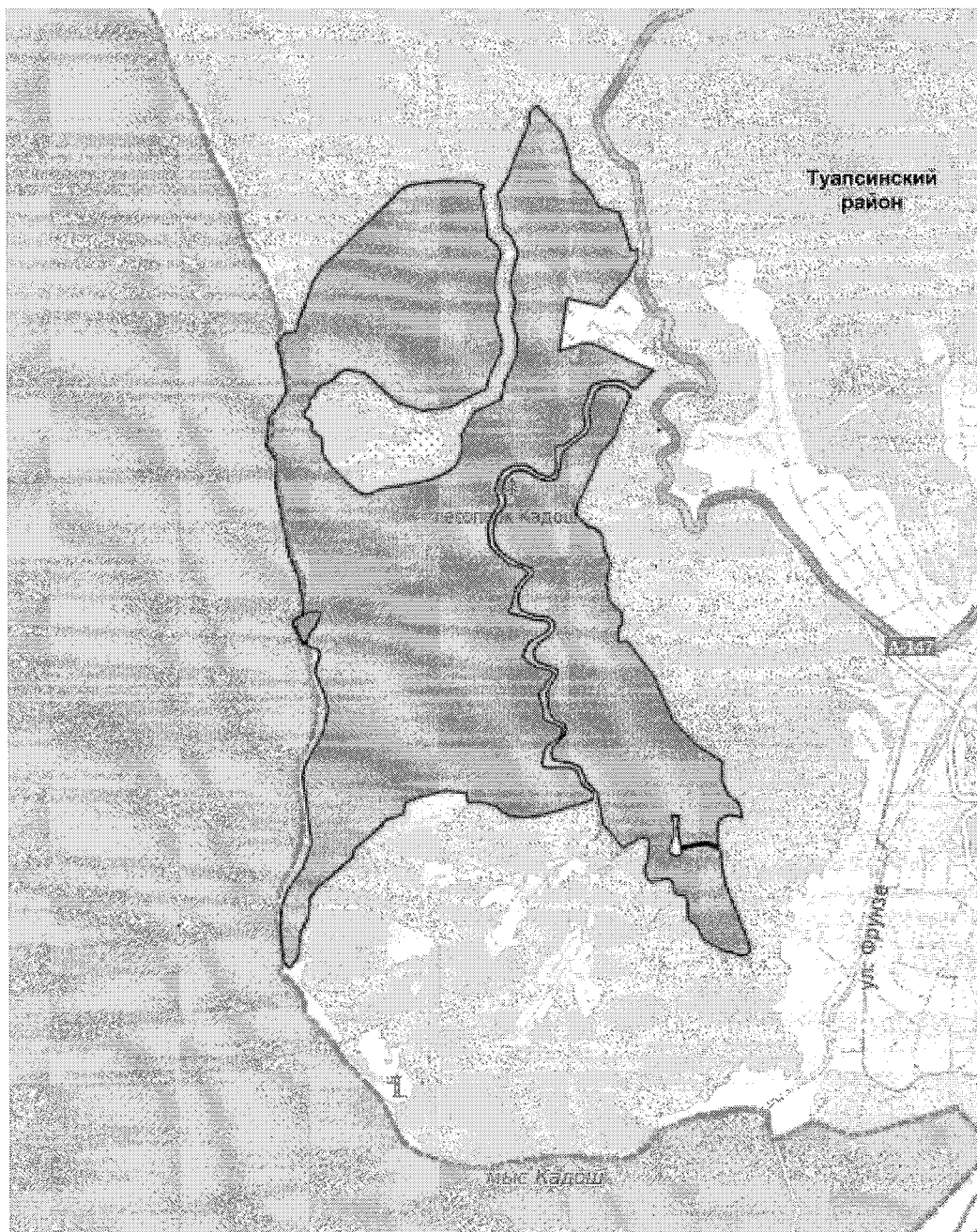


Рисунок 2. Памятник природы «Лесопарк Кадош»

Картографические материалы с нанесенными границами памятника природы регионального значения:



Карта-схема памятника природы «Лесопарк Кадощ»

Начальник управления  
охраны окружающей среды

A handwritten signature in black ink, consisting of several fluid, overlapping strokes that form the name S.I. Tkachenko.

С.И. Ткаченко