

Приложение 2

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

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ

**ПАСПОРТ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ  
РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ**

«Насаждение сосны Крымской»

---

Наименование памятника природы

Гулькевичский район

---

Муниципальное образование

Краснодар 2019 год

Полное наименование памятника природы регионального значения: «Насажение сосны Крымской» (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 Гулькевичского районного исполнительного комитета от 3 октября 1980 г. № 413, решением Краснодарского краевого исполнительного комитета от 14 июля 1988 г. № 326;

- 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 образован без изъятия у собственников (арендаторов).

Цель создания – сохранение уникальных деревьев, занесенных в Красную книгу Краснодарского края, имеющих учебно-познавательное, культурное и оздоровительное значение.

Подведомственность: министерство природных ресурсов Краснодарского края.

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

Муниципальное образование: Гулькевичский район.

Населенный пункт: вне границ населенного пункта.

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

Кадастровый номер участка: 23:06:2101002(кадастровый квартал).

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): границы установлены в пределах квартала 58Б Первомайского участкового лесничества Кавказского лесничества., квартал 58Б, выделы 3,8,11, часть выдела 12.

Наличие в границах памятника природы иных особо охраняемых природных территорий: 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	точка 1 установлена на северо-западной окраине памятника природы, далее в юго-восточном направлении по юго-западной границе земельных участков с кадастровыми номерами 23:06:2101002:20, 23:06:2101002:26, 23:06:2101002:5 на расстояние 937 м до точки 2
2	3	от точки 2 в юго-восточном направлении по границе земельных участков с кадастровыми номерами 23:06:2101002:5, 23:06:1901000:13 на расстояние 364 м до точки 3
3	4	от точки 3 в юго-западном направлении на расстояние 981 м до точки 4
4	1	от точки 4 в северном направлении по обочине автомобильной дороги на расстояние 851 м на исходную точку 1

Охранная зона памятника природы не предусмотрена.

Площадь памятника природы: 51,02 га.

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

Особо охраняемая зона: 16,87 га.

Рекреационная: 34,15 га.

#### Режим особой охраны памятника природы

На территории памятника природы регионального значения «Насаждение сосны Крымской» 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. Загрязнение поверхностных и подземных вод неочищенными сточными водами и другими веществами. Сброс сточных вод на рельеф местности;
2. Захламление территории мусором;
3. Размещение объектов хранения и захоронения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ;
4. Сжигание растительности;
5. Осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами в границах водоохраных зон водных объектов и над их акваторией;
6. Добыча (в том числе сбор, отлов) объектов животного и растительного мира, отнесенных в установленном порядке к редким и находящимся под угро-

зой исчезновения, за исключением добычи, осуществляемой с целью изучения, исследования и иного использования в научных целях;

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, способной оказать воздействие на объекты животного мира и среду их обитания, без согласования с уполномоченным органом;

9. Уничтожение либо повреждение гнезд, дупел, нор и других жилищ, убежищ и устойчивых мест размножения диких животных;

10. Сбор ботанических, минералогических коллекций и палеонтологических объектов без согласования с уполномоченным органом в установленном порядке;

11. Сбор недревесных лесных ресурсов, пищевых лесных ресурсов и лекарственных растений в промышленных и коммерческих целях;

12. Интродукция диких видов животных и растений, не характерных для данной территории, в том числе в целях акклиматизации, без согласования с уполномоченным органом;

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

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

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

16. Перепрофилирование направлений хозяйственно-производственной деятельности землепользователей, если оно может привести к увеличению антропогенных нагрузок на природные комплексы памятника природы;

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

18. Нарушение эстетического вида памятника природы, в том числе нанесение надписей на скалы, повреждение древесно-кустарниковой растительности, повреждение натечных минеральных образований в пещерах.

Для особо охраняемой зоны памятника природы «Насажение сосны крымской» дополнительно к вышеуказанным ограничениям, запрещается:

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. Проведение любых видов работ, связанных с изменением естественного природного ландшафта;

4. Проезд и стоянка всех видов моторных транспортных средств, кроме транспортных средств уполномоченного органа и подведомственных ему госу-

дарственных учреждений при исполнении служебных обязанностей, научных организаций, действующих по согласованию с указанным органом;

5. Заправка топливом и мойка автомобилей и иного моторного транспорта;

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

7. Вырубка деревьев, кустарников и лиан;

8. Организация палаточных лагерей, мест отдыха и разведение костров, стоянок автомобилей вне установленных мест, согласованных с уполномоченным органом;

9. Устройство спортивных площадок и установка спортивного оборудования, прокладка и маркировка спортивных трасс и маршрутов, проведение массовых спортивных, зрелищных и иных мероприятий за пределами территорий, отведенных для этих целей, по согласованию с уполномоченным органом;

10. Размещение рекламных и информационных щитов, не связанных с функционированием памятника природы;

11. Размещение отвалов грунтов, за исключением отвалов грунтов при проведении работ по предупреждению чрезвычайных ситуаций при последующей их рекультивации.

Для рекреационной зоны памятника природы «Насаждение сосны Крымской» дополнительно к вышеуказанным ограничениям, запрещается:

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. Выполнение строительных, ремонтных и земляных работ, за исключением работ, связанных с эксплуатацией, реконструкцией и ремонтом существующих систем линейных сооружений, а также работ, связанных с созданием объектов инфраструктуры туристической и спортивной деятельности и выполняемых на основании проектов, получивших положительное заключение государственной экологической экспертизы;

4. Заправка топливом автомобилей и иной техники с двигателем внутреннего сгорания, не связанной с функционированием рекреационных объектов и комплексов;

5. Мойка автомобилей и иных видов транспортных средств;

6. 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 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, уполномо-

ченный в области охраны окружающей среды.

Собственники, арендаторы, владельцы и пользователи земельных и лесных участков в границах памятника природы вправе оказывать 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 нем 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 режиме 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. Расчистку территории памятника природы от ТКО;
2. Проведение санитарных рубок и лесовосстановительных работ (посадка древесных и кустарниковых насаждений);
3. Выполнение противопожарных мероприятий;
4. Ландшафтную реабилитацию 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, 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: 23:06:2101002 (кадастровый квартал).

Форма права владения/пользования земельным участком: аренда.

Сведения о правообладателе земельного участка:

Для юридического лица:

наименование: ООО «Сосны»;

юридический адрес: 352191, г. Гулькевичи, ул. 60 лет СССР, д. 20;

телефон, факс, e-mail: информация отсутствует;

ФИО руководителя: Яшук Дмитрий Викторович;

ФИО контактного лица: информация отсутствует;

виды и реквизиты документов на право владения/пользования земельным участком: договор аренды № 10-06а-026 от 3 августа 2010 г.

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: в геоморфологическом отношении памятник природы находится на пойменной левобережной террасе реки Кубань. Высота пойменной террасы составляет 2,5 м. Памятник природы расположен в городской черте Гулькевичи, в парковой зоне.

Рельеф территории ровный с незначительным уклоном на север к реке Кубань. Поверхность террасы снижается к пойме двумя террасовидными уступами высотой 4-9 м и 1,5 – 2,5 м.

Памятник природы является искусственным насаждением сосны крымской на гумусированном черноземе слабовыщелочном, малогумусном, глинистого механического состава и суглинками различной мощности от 0,4 – 0,5 м в пределах низкой поймы реки Кубань.

Ландшафт памятника природы рекреационный, супераквальный, антропогенно измененный, с искусственными насаждениями сосны на черноземах карбонатных малогумусных на лессовидных суглинках.

Степень нарушенности территории – средняя, коэффициент стабильности ландшафта – 0,56 (малоустойчивый).

Ландшафт памятника природы рекреационный, пойменный, с включением супераквального и субаквального ландшафтов стариц реки Кубань, с искусственными насаждениями сосны на аллювиально-луговых почвах. Степень нарушенности территории – средняя, коэффициент стабильности ландшафта – 0,58 (малоустойчивый).

Экзогенные геологические процессы – оползневые, просадочные грунты, эоловые процессы, эрозия умеренная и слабая донная и боковая; оврагообразование – редко.

Почвенный покров развит повсеместно и представлен гумусированными черноземом слабовыщелочным малогумусным сверхмощным, глинистого механического состава и суглинками различной мощности от 0,4 – 0,5 м в пределах низкой поймы реки Кубань до 0,8 – 1,2 м на склонах первой надпойменной террасы почвы аллювиально-луговые слабокарбонатные, отличаются темной окраской, рыхлостью, хорошей структурой.

Памятник природы расположен на водосборной площади реки Кубань, непосредственно на берегу водоема (бывшие карьеры по добычи гравия и песка). На участке памятника природы возможно подтопление.

Высокое стояние грунтовых вод длительный период приводит к переувлажнению слоя почвы и, как следствие к гибели деревьев.

Грунтовые воды залегают на уровне 3 – 10 м от поверхности земли. На пойме глубина залегания составляет 0,1 – 0,5 м.

Минерализация грунтовых вод меняется от 0,7 г/л до 4,9 г/л. По содержанию сульфатов и бикарбонатов грунтовые воды с минерализацией более 2,0 г/л средне- и сильноагрессивные к бетонам на портландцементе и неагрессивны к сульфатостойким цементам.

Питание грунтовых вод осуществляется за счет инфильтрации атмосферных осадков. Дополнительное питание грунтовый поток в городском поселении Красносельское получает за счет утечек из водопроводных сетей, полива приусадебных участков и улиц, а также потери воды из искусственных отстойников, образовавшихся на месте отработанных карьеров кирпичных суглинков.

Водоупором грунтовых вод на территории являются регионально распространенные глины сарматского яруса. В пределах современной поймы реки Кубань они перекрываются комплексом аллювиально-делювиальных отложений современного (голоценового) возраста, а в пределах первой надпойменной террасы – верхнеплейстоценовыми аллювиальными отложениями. Самое верхнее положение в разрезе четвертичных отложений занимают повсеместно развитые почвы и гумусированные суглинки, как правило, обладающие просадочными свойствами.

Начальник управления  
охраны окружающей среды



Д.М. Заякина

Приложение 3  
к паспорту памятника  
природы регионального  
значения, утвержденному  
приказом министерства  
природных ресурсов  
Краснодарского края  
от 11.02.2019 г. № 265

### Описание растительного мира территории памятника природы регионального значения

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

- древесная растительность: Сосна обыкновенная (*Pinus sylvestris*), Сосна крымская (*Pinus pallasiana*), Тополь белый (*Populus alba*), Ива (*Salix*), Шелковица (*Morus*), Слива колючая (*Prunus spinosa*), Гледичия трехколючковая (*Gleditsiatriacanthos*), Дуб черешчатый (*Quercus robur*);

- травянистая растительность: Звездочка средняя (*Stellaria media*), Вероника персидская (*Veronica persica*), Мать-и-мачеха обыкновенная (*Tussilago farfara*), Тысячелистник обыкновенный (*Achillea millefolium*), Яснотка стеблеобъемлющая (*Lamium amplexicaule*), Яснотка пурпурная (*Lamium purpureum*), Герань круглолистная (*Geranium rotundifolium*), Цикорий обыкновенный (*Cichorium intybus*), Одуванчик лекарственный (*Taraxacum officinale*), Щавель (*Rumex*), Тонколучник северный (*Phalacrolooma septentrionale*), Клевер луговой (*Trifolium pratense*), Льянка обыкновенная (*Linaria vulgaris*), Подорожник большой (*Plantago major*), Амброзия полыннолистная (*Ambrosia artemisiifolia*), Мятлик обыкновенный (*Poa trivialis*), Райграс пастбищный (*Lolium perenne*), Щетинник зеленый (*Setaria viridis*), Жесткоколостница твердая (*Sclerochloa dura*), Ежовник куриное просо (*Echinochloa crus-galli*), Тростник южный (*Phragmites australis*).

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.	Сосна крымская ( <i>Pinus pallasiana</i> )	1	2 ИС

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: Луговая ящерица (*Darevskia praticola*), Обыкновенный уж (*Natrix natrix*), Водяной уж (*Natrix tessellata*), Зеленая жаба (*Bufo viridis*), Озерная лягушка (*Rana ridibunda*), Прыткая ящерица (*Lacerta agilis exigua*);

- орнитофауна: Кукушка обыкновенная (*Cuculus canorus*), Удод (*Upupa epops*), Дятел зеленый (*Picus viridis*), Дятел пестрый (*Dendrocopos major*), Желтая трясогузка (*Motacilla flava*), Белая трясогузка (*Motacilla alba*), Сойка (*Garrulus glandarius*), Сорока (*Picapica*), Ворон (*Corvus corax*), Горлица обыкновенная (*Streptopelia turtur*), Перепел обыкновенный (*Coturnix coturnix*), Ушастая сова (*Asio otus*), Полевой жаворонок (*Alauda arvensis*), Серая ворона (*Corvus cornix*), Сорока (*Pica pica*), Дроздовидная камышевка (*Acrocephalus arundinaceus*), Воробей полевой (*Passer montanus*), Кряква (*Anas platyrhynchos*), Серая утка (*A. strepera*), Чирок-свистун (*A. crecca*), Чирок-трескунок (*A. querquedula*), Лысуха (*Falco tinnunculus*);

- териофауна: Белогрудый еж (*Erinaceus concolor*), Крот европейский (*Talpa europaea*), Нетопырь-карлик (*Vespertilio pipistrellus*), Заяц-русак (*Lepus europaeus*), Полевка обыкновенная (*Microtus arvalis*), Мышь домовая (*Mus musculus*), Лисица обыкновенная (*Vulpes vulpes*).

Виды животных, занесенные в Красные книги Российской Федерации и Краснодарского края, на территории памятника природы не выявлены.

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:



а)



б)

Рисунок 1. а), б) Состояние памятника природы «Насаждение сосны крымской»



а)



б)

Рисунок 2. Состояние памятника природы «Насаждение сосны крымской»



Рисунок 3. Памятник природы «Насаждение сосны Крымской»



Рисунок 4. Памятник природы «Насаждение сосны Крымской»

Картографические материалы с нанесенными границами памятника природы регионального значения:



Карта-схема памятника природы «Насаждение сосны Крымской»

Начальник управления  
охраны окружающей среды

Д.М. Заякина