



АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ГОРОД-КУРОРТ ГЕЛЕНДЖИК

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 10. 12. 2021

№ 2695

г. Геленджик

**О создании особо охраняемой природной территории  
местного значения муниципального образования город-  
курорт Геленджик природной рекреационной зоны «Сквер  
Старушка» и утверждении Положения об особо охраняемой  
природной территории местного значения муниципального  
образования город-курорт Геленджик природной  
рекреационной зоне «Сквер Старушка»**

В целях сохранения зеленых зон муниципального образования город-курорт Геленджик, рассмотрев материалы комплексного экологического обследования потенциальной особо охраняемой природной территории местного значения природной рекреационной зоны «Сквер Старушка», руководствуясь главой XVII Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 2 Федерального закона от 14 марта 1995 года №33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях» (в редакции Федерального закона от 11 июня 2021 года №170-ФЗ), статьями 16, 37 Федерального закона от 6 октября 2003 года №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» (в редакции Федерального закона от 19 ноября 2021 года №376-ФЗ), статьей 5 Закона Краснодарского края от 31 декабря 2003 года №656-КЗ «Об особо охраняемых природных территориях Краснодарского края» (в редакции Закона Краснодарского края от 5 октября 2021 года №4544-КЗ), постановлением администрации муниципального образования город-курорт Геленджик от 19 октября 2021 года № 2071 «Об утверждении Порядка отнесения земель муниципального образования город-курорт Геленджик к землям особо охраняемых природных территорий местного значения муниципального образования город-курорт Геленджик, создания и функционирования особо охраняемых природных территорий местного значения муниципального образования город-курорт Геленджик», статьями 8, 27, 65 Устава муниципального образования город-курорт Геленджик, постановляю:

1. Создать особо охраняемую природную территорию местного значения муниципального образования город-курорт Геленджик природную рекреационную зону «Сквер Старушка» на территории земельного участка с

кадастровым номером 23:40:0410015:50.

2. Утвердить Положение об особо охраняемой природной территории местного значения муниципального образования город-курорт Геленджик природной рекреационной зоне «Сквер Старушка» (прилагается).

3. Опубликовать настоящее постановление в печатном средстве массовой информации «Официальный вестник органов местного самоуправления муниципального образования город-курорт Геленджик».

4. Разместить настоящее постановление на официальном сайте администрации муниципального образования город-курорт Геленджик в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» ([www.gelendzhik.org](http://www.gelendzhik.org)).

5. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы муниципального образования город-курорт Геленджик Каиди Ю.Г.

6. Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Глава муниципального образования  
город-курорт Геленджики



А.А. Богодистов

Приложение

УТВЕРЖДЕНО  
постановлением администрации  
муниципального образования  
город-курорт Геленджик  
от 10.12.2021 № 1615

ПОЛОЖЕНИЕ  
об особо охраняемой природной территории местного значения  
муниципального образования город-курорт Геленджик  
природной рекреационной зоне «Сквер Старушка»

1. Общие положения

1.1. Положение об особо охраняемой природной территории местного значения муниципального образования город-курорт Геленджик природной рекреационной зоне «Сквер Старушка» (далее – настоящее Положение) разработано в соответствии с главой XVII Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 2 Федерального закона от 14 марта 1995 года №33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», статьями 16, 37 Федерального закона от 6 октября 2003 года №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статьей 5 Закона Краснодарского края от 31 декабря 2003 года №656-КЗ «Об особо охраняемых природных территориях Краснодарского края», постановлением администрации муниципального образования город-курорт Геленджик от 19 октября 2021 года № 2071 «Об утверждении Порядка отнесения земель муниципального образования город-курорт Геленджик к землям особо охраняемых природных территорий местного значения муниципального образования город-курорт Геленджик, создания и функционирования особо охраняемых природных территорий местного значения муниципального образования город-курорт Геленджик» и устанавливает наименование, местонахождение, площадь, границы, режим особой охраны особо охраняемой природной территории местного значения муниципального образования город-курорт Геленджик природной рекреационной зоны «Сквер Старушка» (далее - ООПТ «Сквер Старушка»), природные объекты, находящиеся в границах ООПТ «Сквер Старушка».

Уполномоченным органом администрации муниципального образования город-курорт Геленджик в области организации мероприятий по созданию и охране особо охраняемых природных территорий местного значения муниципального образования город-курорт Геленджик является отдел промышленности, транспорта, связи и экологии администрации муниципального образования город-курорт Геленджик (далее - уполномоченный орган).

1.2. Настоящее Положение разработано на основе материалов комплексного экологического обследования потенциальной особо охраняемой природной территории местного значения муниципального образования город курорт Геленджик природной рекреационной зоны «Сквер Старушка».

1.3. ООПТ «Сквер Старушка» имеет рекреационный профиль и создана с целях сохранения объектов животного и растительного мира территории.

1.4. ООПТ «Сквер Старушка» относится к категории природных рекреационных зон местного значения.

## 2. Цель, основные задачи создания и состав ООПТ «Сквер Старушка».

2.1. Цель создания ООПТ «Сквер Старушка» - сохранение генофонда таксона, занесённого в Красную книгу России и Красную книгу Краснодарского края, средневозрастных генеративных деревьев сосны пицундской.

2.2. Основными задачами создания ООПТ «Сквер Старушка» являются:

- предотвращение сокращения площади земельных участков, занятых зелеными насаждениями;

- сохранение благоприятной окружающей среды для граждан;
- проведение организованной рекреации на ее территории;
- организация эколого-просветительской деятельности.

## 2.3. Фаунистический состав ООПТ «Сквер Старушка».

В связи с тем, что ООПТ «Сквер Старушка» находится в центральной части города и занимает незначительную территорию, животный мир слабо представлен, в основном синантропными видами птиц - сизым голубем (*Columba livia Gmelin*) и кольчатой горлицей (*Streptopelia decaocto Frivaldszky*), а также периодически встречается белка (*Sciurus vulgaris L.*).

## 2.4. Флористический состав ООПТ «Сквер Старушка».

На ООПТ «Сквер Старушка» представлены искусственные насаждения сосны пицундской (*Pinus pityusa Steven*) в количестве 46 деревьев. Посадки расположены двумя рядами сосен с северо-западной и юго-восточной сторон и одним рядом с южной стороны. Сосны являются средневозрастными генеративными растениями с высокими показателями жизненности. Средний возраст сосен 45-50 лет. В центральной части ООПТ расположены две мощные пешеходные дорожки, разделённые клумбой. Помимо сосен из древесно-кустарниковой растительности представлены недавние посадки низкорослых представителей семейства Кипарисовые: можжевельник горизонтальный (*Juniperus horizontalis Moench*) – 12 растений и можжевельник казацкий (*Juniperus sabina L.*) – 6 растений. Также представлены низкорослые вечнозеленые кустарники: бересклет японский (*Euonymus japonicus Thunb.*) – 4 растения и самшит (*Buxus sempervirens L.*) – 42 растения. Травяной покров в местах, не занятых дорожками, выражен слабо из-за затенения сосной.

### 3. Границы и площадь ООПТ «Сквер Старушка»

3.1. ООПТ «Сквер Старушка» расположен в границах земельного участка с кадастровым номером 23:40:0410015:50. Площадь ООПТ «Сквер Старушка» составляет 1600 кв. м. Участок имеет форму равнобедренного треугольника ограниченного со всех сторон проезжей частью. Рельеф участка ровный.

Участок расположен в центральной части г. Геленджика на пересечении улиц Садовой и Красных Партизан.

3.2. Сведения о границах ООПТ «Сквер Старушка» представлены в приложениях к настоящему Положению.

### 4. Режим особой охраны ООПТ «Сквер Старушка» и функциональные зоны

4.1. Функциональные зоны (зоны с дифференцированным режимом хозяйственной и иной деятельности) в границах ООПТ «Сквер Старушка» не установлены.

4.2. На всей территории ООПТ «Сквер Старушка» запрещается следующая деятельность, влекущая за собой ухудшение жизненности деревьев - сосны пицундской (вследствие травмирования надземной и/или подземной части растений, снижение или уничтожение экологических, эстетических и рекреационных качеств территории):

4.2.1. Предоставление земельного участка под новое строительство и реконструкцию, кроме объектов, непосредственно связанных с обеспечением функционирования ООПТ «Сквер Старушка» (поливочная система, малые архитектурные формы, информационные стенды, осветительные приборы), с учётом отсутствия неблагоприятного воздействия на древесные растения (сосну пицундскую).

4.2.2. Создание объектов размещения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, а также расширение существующих мест временного хранения отходов.

4.2.3. Все виды работ, связанных с нарушением почвенно-растительного покрова, за исключением работ по установке объектов, необходимых для функционирования ООПТ «Сквер Старушка», работ, связанных с улучшением почвенных характеристик (увеличением плодородного слоя), а также работ в благоустроительной сфере, согласованных с уполномоченным органом администрации муниципального образования город-курорт Геленджик в области организации мероприятий по созданию и охране ООПТ местного значения по г.-к. Геленджик.

4.2.4. Проезд и стоянка всех видов моторных транспортных средств на территории ООПТ «Сквер Старушка».

4.2.5. Мойка автомобилей и иного моторного транспорта вблизи границ

ООПТ «Сквер Старушка».

4.2.6. Захламление территории ООПТ «Сквер Старушка» бытовыми отходами.

4.2.7. Загрязнение почвенно-растительного покрова нефтепродуктами и другими загрязняющими веществами.

4.2.8. Любая вырубка зеленых насаждений, за исключением аварийных, потерявших механическую прочность, без письменного согласования с уполномоченным органом.

4.2.9. Повреждение древесно-кустарниковой растительности посетителями территории.

4.2.10. Обрезка древесно-кустарниковой растительности, за исключением санитарной и омолаживающей обрезки зелёных насаждений, без письменного согласования с уполномоченным органом.

4.2.11. Разведение открытого огня, в том числе в мангалах, костров, сжигание растительности.

4.2.12. Перемещение вне существующей пешеходной зоны.

4.2.13. Самовольная посадка деревьев и кустарников, а также другие самовольные действия граждан, направленные на обустройство ООПТ «Сквер Старушка».

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

4.2.15. Сбор объектов растительного мира, занесенных в Красные книги Российской Федерации и Краснодарского края, и их частей.

4.2.16. Размещение аттракционов, спортивных и детских площадок, объектов сезонной розничной (нестационарной) торговли (палатки, лотки) вне специально отведенных мест.

4.2.17. Осуществление всех видов хозяйственной или иной деятельности, способной оказать негативное воздействие на объекты животного мира и среду их обитания, без согласования с уполномоченным органом.

4.2.18. Осуществление любых мероприятий по охране объектов животного мира и среды их обитания (в том числе компенсационных мероприятий) в границах ООПТ «Сквер Старушка» без согласования с уполномоченным органом.

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

4.2.20. Размещение рекламных и информационных щитов на фундаментной основе вне специально отведенных мест, согласованных с уполномоченным органом.

4.2.21. На газонах и участках, не имеющих искусственного покрытия, устройство спортивных и игровых площадок, установка спортивного оборудования, аттракционов, прокладка и маркировка спортивных трасс и маршрутов, размещение объектов общественного питания и розничной

маршрутов, размещение объектов общественного питания и розничной торговли, организация и проведение массовых спортивных, зрелищных и иных мероприятий.

4.2.22. Организация новых площадок и дорожек с твердым искусственным покрытием без согласования с уполномоченным органом.

4.2.23. Расширение площади существующего парковочного пространства для автотранспортных средств за счёт уменьшения площади ООПТ «Сквер Старушка».

4.2.24. Выгул собак без поводка и намордника, а также выгул собак без выполнения санитарно-гигиенических мероприятий - уборки экскрементов собак (не распространяется на собак-поводырей и служебных собак находящихся при исполнении служебных заданий).

4.2.25. Деятельность, влекущая искажение сложившегося ландшафта.

4.2.26. Все виды земляных работ, кроме проводимых с целью обеспечения эксплуатации и ремонта существующих линейных сооружений и коммуникаций, а также обустройства клумб и цветников, ремонта пешеходных дорожек сквера.

4.2.27. Изыскательные работы (за исключением работ, связанных с обеспечением функционирования ООПТ «Сквер Старушка»).

## 5. Контроль за состоянием ООПТ «Сквер Старушка»

5.1. Контроль за состоянием ООПТ «Сквер Старушка» осуществляется уполномоченным органом.

5.2. Контроль за состоянием ООПТ «Сквер Старушка» осуществляется в рамках экологического мониторинга состояния окружающей природной среды и особо ценных объектов на ООПТ «Сквер Старушка», наблюдения за абиотическими и биотическими компонентами окружающей природной среды с антропогенным воздействием на территорию.

5.3. Экологический мониторинг состояния окружающей природной среды и особо ценных объектов на ООПТ «Сквер Старушка» должен включать:

- мониторинг почвенного покрова;
- мониторинг растительного покрова и состояния видового разнообразия флоры;

- мониторинг объектов животного мира;

- лесопатологический мониторинг;

- мониторинг состояния популяций видов растений, грибов и животных, занесённых в Красную книгу Российской Федерации и (или) Красную книгу Краснодарского края.

5.3.1. Мониторинговые исследования должны проводиться не реже одного раза в три года.

5.3.2. Мониторинг почвенного покрова включает регулярные наблюдения за состоянием поверхностного почвенного горизонта. Отбор проб почв осуществляется в соответствии с нормативными документами:

- ГОСТ 58595-2019 «Почвы. Отбор проб»;

- ГОСТ 17.4.3.01-2017 «Охрана природы. Почвы. Общие требования отбору проб»;

- ГОСТ 17.4.4.02-2017 «Охрана природы. Почвы. Методы отбора подготовки проб для химического, бактериологического, гельминтологической анализа».

Отобранные пробы почв анализируются на определение следующих параметров:

- физико-механические параметры: гранулометрический состав, плотность грунта, потери при прокаливании;

- морфологические: увеличение объемов наноса почвы;

- химические:

- концентрации тяжелых металлов: мышьяка, меди, никеля, цинка, свинца, кадмия, хрома, ртути;

концентрация бенз(а)пирена;

концентрация пестицидов;

содержание суммарных нефтяных углеводородов (НУВ);  
водородный показатель pH.

Лабораторные исследования проб почвы должны быть выполнены в испытательных лабораториях, имеющих соответствующие аттестаты аккредитации и области аккредитации.

**5.3.3. Мониторинг состояния видового разнообразия флоры и состояния растительного покрова** – это специальное длительное слежение за состоянием флоры и растительности с целью выявления степени воздействия абиотических, биотических и антропогенных факторов воздействия, кратко- и долгосрочного прогнозирования состояния объектов растительного мира и их сообществ. В зависимости от площади ООПТ «Сквер Старушка», мониторинг флоры и растительности может охватывать либо всю территорию ООПТ «Сквер Старушка», либо проводится на постоянных пробных площадках. Пробные площадки должны охватывать все формации растительности, все типичные и уникальные сообщества.

Места концентрации редких видов, а также краснокнижных растений должны быть охвачены мониторингом. Это позволит определить фактическое количество экземпляров/обилие, оценить негативное воздействие несанкционированного изъятия или повреждения растений.

Необходим контроль над внедрением в природу культурных растений и инвазионных видов. Особое внимание следует уделять границам ООПТ «Сквер Старушка» вблизи дорог и пешеходных дорожек, а также мест отдыха посетителей. Результаты мониторинга состояния адвентивных (чужеродных) видов, их влияние на аборигенные (особенно эндемичные и редкие) виды, служат основанием для реализации мероприятий по уничтожению занесенных чужеродных видов.

Мониторинговые исследования необходимо проводить в разные вегетационные периоды: ранней весной, в начале лета, в середине лета или начале осени. Это позволит более полно обследовать популяции редких и исчезающих видов, имеющих охранный статус на региональном и (или)

федеральном уровнях.

На основании мониторинга растительного покрова определяют сукцессионные процессы на ООПТ «Сквер Старушка». При прогнозированн изменения ключевых и эталонных сообществ и сообществ, в состав которых входят уязвимые компоненты флоры, имеющие охранный статус, необходимо проводить мероприятия по прекращению неблагоприятного воздействия (вытеснение агрессивными видами растений, в том числе инвазионным уязвимых видов и видоизменение растительных сообществ, приводящее утрате их природоохранного значения) на эти сообщества.

**5.3.4. Мониторинг объектов животного мира ООПТ «Сквер Старушка** включает в себя:

- мониторинг энтомофауны;
- мониторинг герпетофауны;
- мониторинг орнитофауны;
- мониторинг териофауны.

**5.3.5. Мониторинг энтомофауны ООПТ «Сквер Старушка»** должен базироваться на мониторинге массовых видов, прежде всего, листогрызуши насекомых, инвентаризации видов и учёты численности на всей территории ООПТ «Сквер Старушка», либо на постоянных пробных площадках.

Цель мониторинга - прогнозы динамики численности главнейших насекомых-вредителей древесно-кустарниковой растительности. Результаты мониторинга должны быть основополагающими при проведении мероприятий по ликвидации насекомых-вредителей, санитарной обработке насаждений (инсектицидами, биопрепаратами) и (или) применения других методов биологической защиты при согласовании с уполномоченным органом.

**5.3.5.1. Мониторинг герпетофауны ООПТ «Сквер Старушка».** Объектами мониторинга являются земноводные и пресмыкающиеся, которые ведут оседлый образ жизни и не склонны к значительным перемещениям, являются одними из наиболее удобных объектов для мониторинга состояния популяций и населяемых ими биотопов. Поскольку представители герпетофауны являются кормовыми объектами многих животных, мониторинг состояния их популяций важен для оценки качества кормовой базы птиц и млекопитающих.

Мониторинг состояния герпетофауны складывается из наблюдений за популяциями охраняемых федеральным (региональным) законодательством видов животных и популяциями некоторых широко распространённых (фоновых) видов. Основными методами мониторинга являются визуальные наблюдения и учёты численности на постоянных маршрутах и пробных площадках. Учётные маршруты и площадки закладываются во всех основных типах местообитаний представителей герпетофауны. Контролируемые параметры: распространение, численность и плотность популяций.

Наиболее подходящим временем для мониторинга состояния популяций земноводных и пресмыкающихся являются апрель - май и август - сентябрь. Точные сроки мониторинговых наблюдений корректируются в зависимости от погодных условий конкретного года.

5.3.5.2. Мониторинг орнитофауны ООПТ «Сквер Старушка». Цель мониторинга является изучение видового разнообразия и численности орнитофауны. Изменения видового состава птиц могут свидетельствовать о перестройках в экосистеме ООПТ «Сквер Старушка». Отслеживать изменения можно в течение года или по отдельным годам, так и по отдельным сезонам года:

- весенний: середина февраля (начало отлета большинства зимующих видов) – конец апреля (окончание прилета самых поздних мигрантов);
- летний (гнездовой): май – середина июля (наличие гнездового аспекта фауны);
- летне-осенний: середина июля (начало миграции) – середина ноября (прилет большинства зимующих видов);
- зимний: середина ноября – середина февраля (наличие зимнего аспекта фауны).

Достаточно простыми методами мониторинга являются фенологические наблюдения, прежде всего, регистрация прилета и отлета птиц.

В зимнее время видами-индикаторами могут стать врановые (серая ворона, сойка, сорока), синицевые (большая синица, обыкновенная лазоревка) полевой воробей, вьюрковые (зяблик, вьюрок) и др., в гнездовое – такие дендрофильные виды, как обыкновенный скворец, черноголовая славка, пеночка-теньковка, южный соловей, обыкновенная большая синица, зяблик.

Для выявления гнезд крупных видов птиц необходимо проводить осмотр территории поздней осенью и в начале весны, когда нет листвы. Целесообразно вести наблюдение за ними (прилет птиц на гнездовые участки, строительство и ремонт гнезд, локализация гнезд и ее изменение, численность).

Для мониторинга можно привлекать учащихся близлежащих школ, юннатов, учителей биологии, географии, природоведения. Курировать данную работу должны профессиональные орнитологи.

### 5.3.5.3. Мониторинг териофауны ООПТ «Сквер Старушка».

Для выявления характера и степени воздействия на териофауну ООПТ «Сквер Старушка» необходимо отслеживать динамику её качественного и количественного состава. Контролируемые показатели: распространение, численность и плотность популяций. Контролю подлежат популяции как редких видов, так и массовых видов (грызуны, насекомоядные). Необходимо отслеживать возможные изменения распределения животных на ООПТ «Сквер Старушка».

Экологические профили для мониторинга популяций млекопитающих необходимо закладывать как на участках активной рекреационной деятельности, так и в пределах незатронутых рекреацией для выявления тенденций изменения качественных и количественных изменений териофауны на участках с разным уровнем антропогенного воздействия. В качестве фоновых объектов следует выбрать мелких наземных грызунов и насекомоядных (ежей). При этом необходимо отказаться от использования летальных методов отлова животных в ходе учётов, выбрать метод наблюдения в природной среде, либо применять специальное оборудование (живоловки,

канавки и др.).

5.3.6. Государственный лесопатологический мониторинг (далее - ГЛПМ) осуществляется в соответствии с Руководством по проектированию организаций и ведению лесопатологического мониторинга, утвержденным приказом министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 5 апреля 2017 года № 156 «Об утверждении Порядка осуществления государственного лесопатологического мониторинга», и проектом организаций лесопатологического мониторинга лесного фонда субъекта Российской Федерации.

К наземным методам осуществления ГЛПМ относятся следующие способы проведения ГЛПМ:

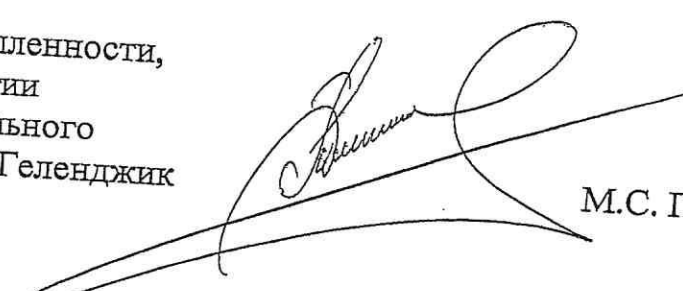
- регулярные наземные наблюдения за санитарным и лесопатологическим состоянием лесов;
- выборочные наблюдения за популяциями вредных организмов;
- выборочные наземные наблюдения за санитарным и лесопатологическим состоянием лесов;
- инвентаризация очагов вредных организмов;
- экспедиционные обследования;
- оценка санитарного и лесопатологического состояния лесов, в том числе по актам лесопатологических обследований.

К дистанционным методам осуществления ГЛПМ относятся дистанционные наблюдения за санитарным и лесопатологическим состоянием лесов.

5.3.7. Мониторинг состояния популяций видов растений, грибов и животных, занесённых в Красную книгу Российской Федерации и (или) Красную книгу Краснодарского края, осуществляется в целях определения их современного состояния (численность, плотность, распространение в пределах ООПТ «Сквер Старушка») и прогнозирования изменения основных популяционных характеристик. Для каждого биологического объекта, имеющего охранный статус, выявленного на ООПТ «Сквер Старушка», специалистом определяется методика проведения популяционных исследований.

5.3.8. Мониторинговые исследования и выдача заключений о состоянии окружающей природной среды и особо ценных объектов на ООПТ «Сквер Старушка» осуществляются организациями, имеющими в своём штате специалистов со специальным образованием (биологическим, лесохозяйственным, экологическим), либо учёных, проводящих научные исследования в области биологии и (или) экологии.

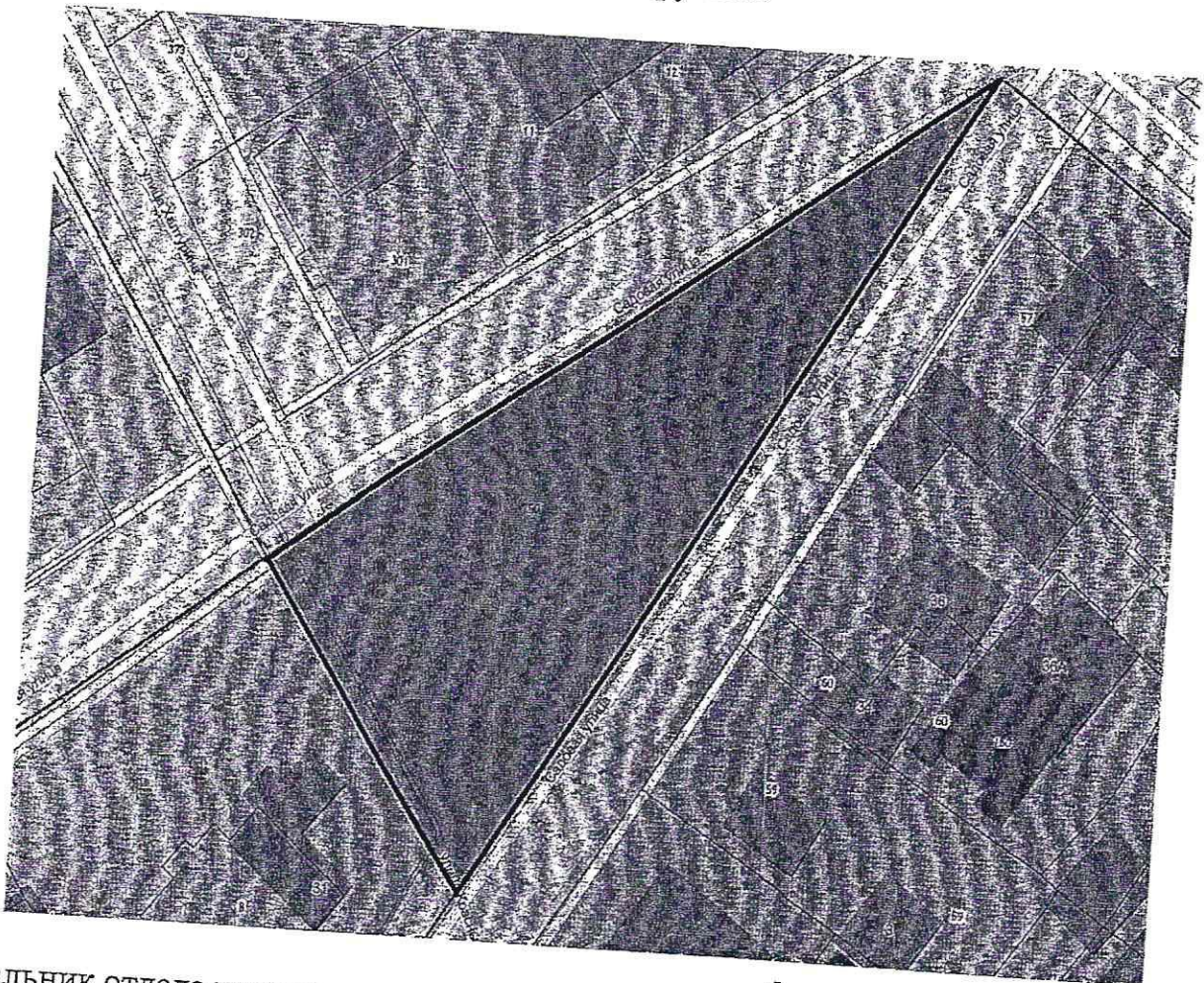
Начальник отдела промышленности,  
транспорта, связи и экологии  
администрации муниципального  
образования город-курорт Геленджик



М.С. Полуничев

Приложение 1  
к Положению  
об особо охраняемой  
природной территории  
местного значения  
муниципального  
образования  
город-курорт Геленджик  
природной рекреационной  
зоне «Сквер Старушка»

КООРДИНАТЫ  
характерных точек границ особо охраняемой природной  
территории местного значения муниципального образования  
город-курорт Геленджик природной рекреационной  
зоне «Сквер Старушка»

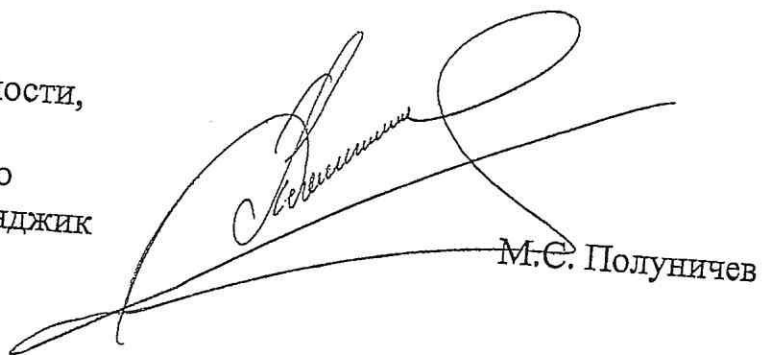


Приложение 2  
к Положению  
об особо охраняемой  
природной территории  
местного значения  
муниципального  
образования  
город-курорт Геленджик  
природной рекреационной  
зоне «Сквер Старушка»

ГРАНИЦЫ  
особо охраняемой природной территории местного значения  
муниципального образования город-курорт Геленджик  
природной рекреационной зоне «Сквер Старушка»

№	X	У
1	425929,646	1307944,190
2	425899,570	1307965,845
3	425978,927	1308015,109

Начальник отдела промышленности,  
транспорта, связи и экологии  
администрации муниципального  
образования город-курорт Геленджик



М.С. Полуничев