

РЕСПУБЛИКА КРЫМ
АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ФЕОДОСИИ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

Постановление

От 16.09.2020 № 2616

г. Феодосия

Об утверждении муниципальной программы
«Охрана окружающей среды муниципального
образования городской округ Феодосия
Республики Крым»

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 28.06.2014 № 172-ФЗ «О стратегическом планировании в Российской Федерации», Законом Республики Крым от 21.08.2014 № 54-ЗРК «Об основах местного самоуправления в Республике Крым», Законом Республики Крым от 02.06.2015 № 108-ЗРК/2015 «О стратегическом планировании в Республике Крым», постановлением Администрации города Феодосии Республики Крым от 25.06.2020 № 1590 «Об утверждении Перечня муниципальных программ муниципального образования городской округ Феодосия Республики Крым», постановлением Администрации города Феодосии Республики Крым от 10.09.2020 № 2540 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности реализации муниципальных программ в муниципальном образовании городской округ Феодосия Республики Крым», руководствуясь статьей 36 Устава муниципального образования городской округ Феодосия Республики Крым, Администрация города Феодосии Республики Крым

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить муниципальную программу «Охрана окружающей среды муниципального образования городской округ Феодосия Республики Крым» (далее — программа) (прилагается).
2. Сектору по вопросам связи с общественностью и средствами массовой информации Администрации города Феодосии Республики Крым (Елистратова Н.Н.) обнародовать настоящее постановление на официальном сайте Администрации города Феодосии Республики Крым (feo.rk.gov.ru).
3. Настоящее постановление вступает в силу с 01.01.2021.
4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации города Феодосии Новокрещенова А.А. и начальника муниципального казенного учреждения «Управление городского хозяйства и природопользования Администрации города Феодосии Республики Крым» Ходова В.И.

Глава администрации города Феодосии

С.Н.Бовтуненко

Ходов В.И.
Буланова Е.Г.

УТВЕРЖДЕНА
постановлением Администрации города
Феодосии Республики Крым
от 16.09.2020 № 2616

**Муниципальная программа
«Охрана окружающей среды муниципального
образования городской округ Феодосия Республики
Крым»**

ПАСПОРТ
муниципальной программы
«Охрана окружающей среды муниципального образования городской округ
Феодосия Республики Крым»

Ответственный исполнитель программы	Муниципальное казенное учреждение «Управление городского хозяйства и природопользования Администрации города Феодосии Республики Крым» (далее – УГХиП г. Феодосии)
Соисполнители программы	отсутствуют
Участники программы	Организации, отобранные в порядке, предусмотренном действующим законодательством, различных форм собственности, в том числе привлеченные на основе аукционов
Подпрограммы программы (при наличии)	-
Цели программы	Оздоровление экологической обстановки в муниципальном образовании городской округ Феодосия Республики Крым и обеспечение экологической безопасности его территорий и населения
Задачи программы	1. Обеспечение устойчивости экосистем и экологически безопасных условий проживания на территории муниципального образования городской округ Феодосии Республики Крым. 2. Повышение экологической культуры и степени вовлеченности населения в вопросы обращения с отходами потребления и охраны окружающей среды.
Целевые индикаторы и показатели программы	1. Площадь территорий, на которых проведены противоклещевые (акарицидные) мероприятия. 2. Площадь территорий, на которых проводятся карантинные фитосанитарные меры. 3. Количество установленных очистных сооружений на выпусках ливневой канализации. 4. Количество объектов улично-дорожной сети и общественных территорий, на которых проведена инвентаризация зеленых насаждений. 5. Количество напечатанных рекламных материалов социально – экологической направленности.
Этапы и сроки реализации программы	Этапы реализации не выделяются. Сроки 2021 — 2023 годы.

<p>Объемы и источники финансирования программы</p>	<p>Общий объем финансирования мероприятий Программы: 0,00 тыс. руб., в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Бюджет муниципального образования городской округ Феодосия – 0,00 тыс.руб.: 2021 год — 0,00 тыс. руб.; 2022 год – 0,00 тыс. руб.; 2023 год – 0,00 тыс. руб. - Бюджет Республики Крым – 0,00 тыс. руб.: 2021 год — 0,00 тыс. руб.; 2022 год – 0,00 тыс. руб.; 2023 год – 0,00 тыс. руб. - Федеральный бюджет - 0,00 тыс. руб.: 2021 год – 0,00 тыс. руб.; 2022 год – 0,00 тыс. руб.; 2023 год – 0,00 тыс. руб. - Внебюджетные источники - 0,00 тыс. руб.: 2021 год – 0,00 тыс. руб.; 2022 год – 0,00 тыс. руб.; 2023 год – 0,00 тыс. руб.
<p>Ожидаемые результаты реализации муниципальной программы</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Уменьшение и недопущение увеличения численности иксодовых клещей на территориях городского округа Феодосия. 2. Уменьшение очагов произрастания карантинных объектов, которые вызывают аллергию. 3. Минимизация сброса неочищенных сточных вод в акваторию Черного моря и р.Байбуга путем обустройства 10 ливневых выпусков очистными сооружениями. 4. Обеспечение полноценного развития зеленого фонда вдоль улично-дорожной сети и на общественных территориях городского округа Феодосия. 5. Формирование экологической культуры населения при проведении мероприятий по распространению рекламных материалов социально-экологической направленности.

1. Общая характеристика текущего состояния сферы реализации программы, проблемные вопросы

Муниципальная программа «Охрана окружающей среды муниципального образования городской округ Феодосия Республики Крым» (далее - программа) разработана в соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», Федеральным законом Российской Федерации от 21.07.2014 № 206-ФЗ «О карантине растений», постановлением Администрации города Феодосии Республики Крым от 25.06.2020 № 1590 «Об утверждении Перечня муниципальных программ муниципального образования городской округ Феодосия Республики Крым», постановлением Администрации города Феодосии Республики Крым от 10.09.2020 № 2540 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности реализации муниципальных программ в муниципальном образовании городской округ Феодосия Республики Крым».

Городской округ Феодосия Республики Крым – муниципальное образование с развивающимся курортно – рекреационным хозяйством, а также промышленным комплексом. Состоит из 18 населенных пунктов, 6 административных единиц и города Феодосии – административного центра городского округа.

Город Феодосия расположен на юго-востоке Крыма на побережье Феодосийского залива и по склонам отрогов хребта Тепе-Оба, который прикрывает город с юго-запада. Хребет, высотой 302 м. над уровнем моря, замыкает собой Главную гряду Крымских гор, протянувшуюся вдоль побережья от мыса Айя, близ Севастополя, до мыса Святого Ильи у Феодосии, и обрывается в море крутым глиняным уступом. За несколько последних лет, очертания мыса Святого Ильи значительно изменились по причине проведения на нём частного строительства. По северной части города протекает маловодная река Байбуга, впадающая в море недалеко от железнодорожной станции Айвазовская.

Обширный Феодосийский залив (длина 13 км, ширина 31 км) имеет собственное круговое течение, постоянно обновляющее воду у побережья.

В целом климат города умеренно континентальный с очень мягкой зимой и теплым (довольно часто знойным) летом.

Феодосия — современный транспортный узел, где сходятся автомобильные, железнодорожные и морские пути.

Предприятия транспорта и связи представлены:

- Филиал ГУП РК "Крымские морские порты" Феодосийский морской торговый порт»;
- «АО «Морской нефтяной терминал», которое предоставляет услуги по переваливанию сухих и нефтеналивных грузов;
- двумя станциями Крымской железной дороги (станция Феодосия и станция Айвазовская).
- междугородная автостанция, обеспечивающая автобусное сообщение между Феодосией и населенными пунктами Крыма (Судак, Симферополь, Ялта, Керчь и др.), городами России.

Границы муниципального образования городской округ Феодосия Республики Крым установлены Законом Республики Крым от 05 июня 2014 года № 15-ЗРК «Об установлении границ муниципальных образований и статусе муниципальных образований в Республике Крым», в соответствии с которым в границах городского округа Феодосия находятся следующие, не являющиеся муниципальными образованиями, населенные пункты:

- 1) город Феодосия;
- 2) поселок городского типа Коктебель;
- 3) село Наниково;
- 4) поселок городского типа Орджоникидзе;
- 5) поселок городского типа Приморский;
- 6) поселок городского типа Щебетовка;
- 7) поселок Курортное;
- 8) село Краснокаменка;
- 9) село Береговое;
- 10) село Степное;
- 11) село Узловое;
- 12) село Насыпное;
- 13) село Ближнее;
- 14) село Виноградное;
- 15) село Подгорное;
- 16) село Пионерское;
- 17) село Солнечное;
- 18) село Южное.

Самый известный поселок городского округа – пгт. Коктебель расположен на побережье Чёрного моря, в 20 км к юго-западу от Феодосии, на приморской автодороге Р-29 Феодосия — Алушта, на берегу Коктебельского залива, у подножия вулканического массива Карадаг. Коктебельский залив открыт в направлении на юго-восток, с востока ограничен узким мысом Киик-Атлама, на котором расположен п.г.т. Орджоникидзе. Горный массив Карадаг ограничивает залив с юго-запада и в значительной мере покрыт лесом, богатым редкими растениями и животными. Горный массив Карадаг является заповедником и доступ туда открыт только с экскурсиями.

Село Береговое расположено в 6 км к северо-востоку от центра Феодосии, на берегу Феодосийского залива Чёрного моря, высота центра села над уровнем моря 5 м. Восточнее расположено солёное пересыхающее озеро Кучук-Аджиголь. песчаный пляж Крыма.

Посёлок городского типа Щебетовка расположен на юго-восточном побережье Крыма, возле горного массива Кара-Даг, высота центра над уровнем моря 79 м. Через посёлок протекает река Отузка, также Монастырский ручей и Суват, впадающие в Отузку на южной окраине посёлка. Площадь — 275,1 га. Ближайшие железнодорожные станции (Айвазовская и Феодосия) в городе Феодосия. Посёлок расположен на шоссе Р29 Алушта — Феодосия, между Коктебелем и Судак. В нём от этого шоссе ответвляется тупиковая ветка к посёлку Курортное. Транспортное сообщение: Алушта — Керчь, Судак — Симферополь.

Посёлок городского типа Орджоникидзе находится в юго-восточной части Крымского полуострова и расположен на мысе Киик-Атлама. С Феодосией поселок соединяет асфальтированное шоссе, протяженностью 14 км. Со стороны Коктебеля посёлок омывается водами бухты Провато (часть Коктебельского залива). Мыс Киик-Атлама, состоящий из ряда невысоких гор, заканчивается приподнятостью (174 м), которая имеет почти со всех сторон скальные обрывистые берега. Площадь — 605,12 га.

Село Насыпное расположено в 3,5 км на запад от Феодосии, высота центра села над уровнем моря 64 м. На западной окраине села соединяются две важнейших крымских дороги Р-23(Симферополь — Феодосия) и Р-29 (Алушта — Судак — Феодосия). На территории села протекает река Байбуга, протяженностью 12 км, в настоящий момент состояние указанного водного объекта неудовлетворительное, Дно загрязнено бытовым мусором, в реку производится несанкционированный сброс жидкий бытовых отходов, чем нарушает экосистему реки.

Поселок городского типа Приморский расположен на Ак-Монайском перешейке в 14 км к северо-востоку от Феодосии, на автодороге Симферополь - Феодосия — Керчь, побережье Феодосийского залива Черного моря, высота над уровнем моря 6 м. Самый крупный по численности населения посёлок в Крыму. Западнее расположено солёное пересыхающее озеро Аджиголь. Сегодня Приморский развивается в основном как курорт. В посёлке действуют 3 общеобразовательных школы, ПТУ, филиал Керченского судо-механического техникума, Дом культуры, детско-юношеская спортивная музыкальная и художественная школы, 2 библиотеки, поликлиника, стационар с терапевтическим отделением, пункт скорой помощи, многочисленные базы отдыха, пансионаты, гостиницы.

Особо охраняемые природные территории - участки земли, водной поверхности и воздушного пространства над ними, где располагаются природные комплексы и объекты, которые имеют особое природоохранное, научное, культурное, эстетическое, рекреационное и оздоровительное значение, которые изъяты решениями органов государственной власти полностью или частично из хозяйственного использования и для которых установлен режим особой охраны.

Согласно распоряжению Совета министров Республики Крым от 05.02.2015 № 69-р «Об утверждении Перечня особо охраняемых природных территорий регионального значения Республики Крым» на территории муниципального образования городской округ Феодосия Республики Крым расположено 4 особо охраняемых природных территории регионального значения: природный парк «Воздухоплавательный комплекс «Узун-Сырт, гора Клементьева», Государственный природный заказник «Горный массив Тепе-Оба», ландшафтно-рекреационный парк «Лисья бухта – Эчки-Даг» и ландшафтно-рекреационный парк «Тихая бухта» общей площадью 6 626,26 га.

Также на территории городского округа Феодосия расположен Государственный природный заказник «Озера Ачи и Камышанский луг» общей площадью 1 043,3374 га расположен на землях Кировского района и г.Феодосия.

В 2020 году с целью решения вопросов организации использования, охраны и защиты участка земли, водной поверхности и воздушного пространства над ними, расположенных на территории городского округа Феодосия начата

реализация мероприятия создание особо охраняемой природной территории местного значения вдоль акватории Черного моря в районе с.Береговое.

На территории муниципального образования городской округ Феодосия Республики Крым наблюдается значительный рост очагов произрастания карантинных растений, таких как повилика полевая, амброзия полыннолистная.

Вредоносность амброзии в районах массового ее распространения исключительно велика. Массовое распространение приведет к иссушению почвы. Сорняк резко снижает плодородие почвы, унося из нее большое количество элементов минерального питания. Наиболее часто страдают от амброзии яровые хлеба и пропашные культуры, особенно подсолнечник. Амброзия полыннолистная опасна для здоровья людей. В районах массового распространения сорняка в период цветения пыльца ее вызывает аллергические заболевания и приводит к длительной нетрудоспособности заболевших.

В этой связи особое внимание необходимо уделять уничтожению амброзии в населенных пунктах. Для предупреждения заноса семян необходимо скашивать или уничтожать другими способами вегетирующий сорняк на обочинах дорог, пустырях (автогаражах, площадках для хранения сельскохозяйственной техники, кормовых площадках), выпасах, полосах отчуждения, вокруг каналов и опор линий передач, не допуская обсеменения.

Повилика полевая - это паразитное растение, вследствие особой вредоносности относится к группе карантинных сорных растений.

Повилика наносит огромный ущерб сельскому хозяйству, садоводству и виноградарству. Она вызывает нарушение обмена веществ у культурных растений, так как высасывают с клеточным соком у них питательные вещества, ослабляют и задерживают их рост и развитие, растения желтеют и погибают. Повилики не только снижают урожай сельскохозяйственных культур, но и ухудшают качество продукции.

Очистка территорий от повилики требует применения комплекса предупредительных, карантинных и истребительных мероприятий, направленных на выявление, локализацию и ликвидацию паразита. В районах массового распространения повилики в почве накапливаются большие запасы семян. Поэтому особое внимание необходимо уделять мерам, направленным на истощение этих запасов и недопущение повторного засорения ими почвы и урожая сельскохозяйственных культур.

Очаги пораженных посевов нужно выкашивать с захватом полутораметровой зоны вокруг очага повилики, вдоль оросительных каналов, на обочинах дорог, на непахотных землях необходимо низко скашивать до цветения, выносить за пределы очага и сжигать. Оставшиеся на стерне очаги перекопать или вспахать.

В 2019 году Службой по земельному и фитосанитарному надзору Республики Крым был выявлен очаг заражения амброзией полыннолистной по ул.Ялтинская в г.Феодосия.

Проводилась работа по привлечению населения к локализации и ликвидации карантинных объектов на территориях, прилегающих к домам частного сектора, на территориях, закрепленных за юридическими и физическими лицами, учебных заведений, детских дошкольных учреждений, учреждения культуры, придомовых территорий.

На официальном сайте Администрации города Феодосии Республики Крым размещается информация о вреде амброзии и необходимости проведения ее ликвидации.

Крупные землепользователи и сельскохозяйственные предприятия были проинформированы о принятии мер по предотвращению произрастания амброзии на землях, принадлежащих этим предприятиям.

В ходе проведения месячника по ликвидации амброзии полыннолистной на территории муниципального образования городской округ Феодосия Республики Крым в 2020 году были проведены работы по ликвидации и локализации амброзии полыннолистной механическим способом путем выкашивания очагов произрастания общей площадью 2 500 кв. м.

В целях предупреждения возникновения и распространения инфекционных заболеваний в населенных пунктах необходимо своевременно проводить предусмотренные санитарными правилами мероприятия, направленные на снижение заболеваемости населения инфекциями, передающимися иксодовыми клещами среди людей.

Иксодовые клещи - переносчики многих опасных заболеваний. Причем, одно присасывание клеща может повлечь за собой сразу несколько болезней, которые могут привести к осложнениям и смерти. Самое опасное заболевание - клещевой энцефалит и боррелиоз.

Противоклещевые мероприятия включают санитарно-экологическое преобразование окружающей среды; дератизационные мероприятия; обработки акарицидными средствами природных и антропоургических очагов. Мероприятия по уничтожению клещей проводятся в соответствии с общими требованиями к проведению дезинсекционных мероприятий.

Акарицидная обработка – проведение мероприятий по снижению численности иксодовых клещей. Данная работа предполагает периодическую обработку территорий, преимущественно – в местах массового отдыха людей, на территориях школ и детских садов, учреждений здравоохранения, летних оздоровительных учреждений, объектов социальной защиты, спортивных и культурных учреждений, на кладбищах и т.п.

Акарицидами обрабатываются наиболее посещаемые населением участки территорий, являющиеся местами массового отдыха людей.

Акарицидной обработке предшествует энтомологическое обследование с целью определения видового состава и численности иксодовых клещей. Показаниями к проведению акарицидных обработок является обилие клещей в период их максимальной сезонной и суточной активности, равное или превышающее 0,5 особей на 1 учетный флаго/км или флаго/час. Эпидемиологическим показанием к обработкам является ежегодная регистрация в последние 5 лет случаев присасывания клещей, обнаружения возбудителей и случаев заражения людей инфекциями, передающимися иксодовыми клещами, на данной территории.

Мероприятия по борьбе с иксодовыми клещами проводятся в соответствии с общими требованиями к проведению дезинсекционных мероприятий в природных очагах инфекционных заболеваний. Допускается использование средств, разрешенных к применению с этой целью в установленном порядке в соответствии с инструкцией по применению.

После проведения акарицидных обработок (через 3 - 5 дней) проводится контроль их эффективности.

В 2020 году проведены мероприятия по акарицидной обработке территорий г.Феодосия - сквер «Морской сад» по ул.Горького и парк по ул.Федько, общей площадью 9,52 га.

В городе Феодосия построена и действует инженерная сеть городской ливневой канализации для предотвращения наводнения и улучшения работы отвода ливневых вод с городских территорий. В 2000 году проектной организацией ФПМ «Крымпроектреконструкция» выполнена техническая инвентаризация городских систем ливневой канализации, согласно которой протяженность ливневой системы составляет 66,413 км, в том числе: открытого типа - 8,480 км; закрытого типа - 57,933 км; ливнеприемных колодцев - 421 шт., смотровых колодцев – 229 шт.

Согласно схемы прохождения ливневой канализации города Феодосии в акваторию Черного моря и реку Байбуга осуществляется сброс сточных вод из 10 ливневыпусков (ул.Корабельная, ул.Галерейная (район КНС №3), территория порта – 2 выпуска, ул.Революционная в Черное море, ул.3-го Интернационала, 8/2, ул.Шевченко, 2, ул.Федько, 69А, ул.Федько, 69Б, ул.Федько, 40 в р.Байбуга).

С целью предотвращения дальнейшего загрязнения водных объектов намечены мероприятия, создана рабочая группа по выявлению несанкционированных врезок в ливневую канализацию и реку. Вместе с тем, отбор проб воды для проведения химического анализа позволит обозначить эффективность проводимой работы, выявить источники проблем и скорректировать мероприятия по улучшению экологического состояния реки и Феодосийской акватории Черного моря.

В 2019 и 2020 годы проводились работы по отбору проб воды, сбрасываемой из системы ливневой канализации (10 выпусков).

Зелёные насаждения являются визитной карточкой городского округа. Сохранение зеленых насаждений - это содержание их в здоровом и упорядоченном состоянии, формирование декоративных и эффективных в экономическом отношении, стойких к неблагоприятным условиям окружающей среды насаждений. В целом на территории муниципального образования значительная часть зеленых насаждений достигла состояния естественного старения (посадки 50-х, 60-х годов), что требует особого ухода, либо замены новыми насаждениями. Решение этих задач требует значительных финансовых затрат.

Для обеспечения права населения на получение достоверной информации о состоянии окружающей природы и условий, границ и расположений садово-парковых территорий, эффективной организации управления участками, определения соответствия параметров качества насаждений и показателей обеспеченности ими местности установленным нормативам, формирования и предоставления достоверных и сопоставимых сведений об имуществе, которое находится в собственности муниципального образования, сбора данных, необходимых для расчета восстановительной стоимости насаждений, размера компенсационного озеленения необходимо ведение учета зеленых насаждений.

Инвентаризация городских зеленых насаждений позволит установить такие параметры, как: общую площадь, баланс участков, на которых располагаются

различные элементы. К последним, в частности, относят деревья, цветники, кустарники, газоны, площадки и дорожки. Учитываются также сооружения и здания, стационарное оборудование и так далее; породный и видовой состав кустарников и деревьев, их возраст, количество, диаметр ствола на высоте 1.3 метра, состояние, сохранность и принадлежность стационарного садово-паркового оборудования, инженерно-архитектурных конструкций, сооружений и зданий хозяйственного назначения, инженерных коммуникационных сетей (наземных либо подземных), их количество.

Организация мероприятий по охране окружающей среды заключается в осуществлении экологического просвещения, формировании экологической культуры в обществе, воспитании бережного отношения к природе, рациональном использовании природных ресурсов, информировании населения о состоянии окружающей среды.

Экологическое просвещение – является одной из составляющих природоохранной деятельности. Его цель - формирование ответственного отношения к окружающей среде, которое строится на базе экологического сознания. Природоохранная деятельность означает понимание законов природы, определяющих жизнь человека. Проявляется в соблюдении нравственных и правовых принципов природопользования, в активной созидательной деятельности по изучению и охране природной среды, пропаганде идей правильного природопользования, в борьбе со всем, что губительно отражается на окружающей природе.

Приоритетной целью экологического просвещения, включая образование и воспитание, является формирование экологической культуры населения как неотъемлемой части общечеловеческой культуры, способствующей здоровому образу жизни, духовному росту общества, устойчивому социально-экономическому развитию, экологической безопасности территории и каждого человека.

Для этого необходимо обучение и воспитание граждан, которые включают в себя знания и умения, необходимые для обеспечения гармоничного сосуществования с окружающей средой.

При проведении различных природоохранных мероприятий выполняется озеленение территорий, очищаются берега и русла рек, прудов, обустраиваются родники, ликвидируются несанкционированные свалки.

Проблему загрязнения окружающей среды следует решать глобально. Один из этапов улучшения экологии — отдельный сбор мусора. В разные контейнеры складывают пластик, стекло, органику, которые подвергаются вторичной обработке.

Разделение мусора представляет собой систему по переработке материалов, которые используют вторично. Раздельный сбор отходов улучшает состояние водоемов, воздуха и почвы. Некоторые виды мусора разлагаются длительное время: пластик — от 100 до 200 лет, жестяные консервные банки — 500 лет. Невнимание людей к сортировке остатков создает определенные сложности. В результате мусор скидывают в общий контейнер, переработать его нет возможности.

Стоит обозначить проблемы, возникающие при разделении мусора в нашей стране: отсутствие достаточного количества пунктов приема отходов; нежелание населения принимать в этом участие.

Сортировка отходов на раннем этапе решает несколько задач:

- сокращает общее количество мусора на планете,
- снижает количество потребляемых природных ресурсов за счет повторного применения сырья,
- способствует улучшению экологической ситуации,
- уменьшает затраты на вторичную переработку.

Привычка сортировать собственный мусор вырабатывается очень быстро. Чтобы уберечь планету от дальнейшего превращения в огромную мусорную кучу, следует уже сегодня обзавестись этим полезным навыком и начать отдельно выбрасывать разнородные отходы. Это подаст хороший пример другим людям: как взрослым, так и детям.

Обеспечение информацией населения о состоянии окружающей среды предусматривает сбор информации о степени загрязнения городской окружающей среды, доведение информации до населения и направление заявок на включение приоритетных мероприятий по предотвращению негативного воздействия опасных веществ на здоровье населения и природные объекты в перечень мероприятий Программы. Экологическое просвещение населения заключается в проведении мероприятий по привлечению населения к участию в охране, защите окружающей среды, наведению санитарного порядка.

В целях просвещения населения города по вопросам экологической безопасности, связанным с загрязнением окружающей среды необходимы мероприятия по публикации информационных материалов по вопросам охраны окружающей среды. Выбор информационных материалов по вопросам охраны окружающей среды для публикации по экологическому просвещению будет обсуждаться в процессе работы с общественными организациями в области охраны окружающей среды, возникающих в процессе возникающих экологических проблем. Также планируется привлечение населения к проведению акций «Сделаем Крым чистым» путем размещения информации на официальном сайте администрации города.

В 2019 году напечатано 100 рекламных материалов социально-экологической направленности о необходимости сортировки мусора и распространены в учебных заведениях городского округа Феодосия.

2. Цели и задачи муниципальной программы

Целью реализации настоящей программы является оздоровление экологической обстановки в муниципальном образовании городской округ Феодосия Республики Крым и обеспечение экологической безопасности его территорий и населения.

Задачами программы является:

- обеспечение устойчивости экосистем и экологически безопасных условий проживания на территории муниципального образования городской округ Феодосии Республики Крым;

- повышение экологической культуры и степени вовлеченности населения в вопросы обращения с отходами потребления и охраны окружающей среды.

3. Прогноз развития сферы реализации муниципальной программы

Прогнозируемые конечные результаты реализации программы предусматривают повышение экологического благополучия и экологической безопасности населения муниципального образования городской округ Феодосия Республики Крым, рациональное использование природных ресурсов, снижение негативного влияния экологического фактора на здоровье населения, предотвращение загрязнения и восстановление природных комплексов, сохранение качества окружающей среды.

4. Планируемые результаты реализации муниципальной программы

Реализация мероприятий программы приведет к улучшению экологической обстановки в населенных пунктах городского округа Феодосия Республики Крым.

Результаты реализации муниципальной программы отражены в запланированных к достижению показателях (индикаторах):

1. Площадь территорий, на которых проведены противоклещевые (акарицидные) мероприятия.

Согласно энтомологического обследования, проведенного Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, на территории городского округа Феодосия площадь территорий, на которых обитают клещи, составляет 15,7 га. В 2020 году в рамках заключенного муниципального контракта проведены противоклещевые (акарицидные) мероприятия на общественных территориях площадью 9,52381 га.

В связи с отсутствием финансирования на 2021 год, денежные средства на проведение акарицидной (противоклещевой) обработке территорий муниципального образования городской округ Феодосия Республики Крым не предусмотрены и достижение основных показателей не представляется возможным.

2. Площадь территорий, на которых проводятся карантинные фитосанитарные меры.

Согласно обследования, проведенного Южным межрегиональным управлением Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору, на территории городского округа Феодосия площадь территорий, на которых произрастают карантинные объекты, составляет 84,3 га. В 2020 году в рамках заключенного муниципального контракта проведены мероприятия по гербицидной обработке территорий площадью 57 га.

В связи с отсутствием финансирования на 2021 год, денежные средства на мероприятия по локализации и ликвидации очагов карантинных объектов не

предусмотрены и достижение основных показателей не представляется возможным.

3. Количество установленных очистных сооружений на выпусках ливневой канализации.

В связи с отсутствием финансирования, денежные средства на мероприятия по установке очистных сооружений на выпусках ливневой канализации не предусмотрены и достижение основных показателей не представляется возможным.

4. Количество объектов улично-дорожной сети и общественных территорий, на которых проведена инвентаризация зеленых насаждений.

В связи с отсутствием финансирования, денежные средства на мероприятия по инвентаризации зеленых насаждений не предусмотрены и достижение основных показателей не представляется возможным.

5. Количество напечатанных рекламных материалов социально – экологической направленности.

В 2019 году сотрудниками УГХиП г.Феодосии распечатаны рекламные материалы в количестве 100 штук о необходимости соблюдения раздельного сбора мусора. Данный показатель формируется на основании распечатанных рекламных материалов сотрудниками УГХиП г.Феодосии.

Расчет по показателям № 1, 2, 3 и 4 будет проводиться на основании заключенных муниципальных контрактов, и подтверждаться актами выполненных работ (оказанных услуг).

Расчет по показателю 5 будет проводиться на основании распечатанных сотрудниками УГХиП г.Феодосии рекламных материалов и распространенных в образовательных учреждениях городского округа Феодосия.

Сведения о показателях (индикаторах) программы указаны в приложении 1 муниципальной программы.

5. Характеристика основных мероприятий муниципальной программы

Для достижения целей и решения задач Программы необходимо реализовать ряд основных мероприятий:

Основное мероприятие 1. Мероприятия по проведению акарицидной (противоклещевой) обработке территорий муниципального образования городской округ Феодосия Республики Крым.

Частью 2 статьи 2 Федерального закона от 30.03.1999 года № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» предусмотрено, что органы местного самоуправления обеспечивают соблюдение требований законодательства Российской Федерации в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения за счет собственных средств.

В соответствии со статьей 1 Федерального закона от 30.03.1999 года № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» под санитарно-противоэпидемическими мероприятиями понимаются организационные, административные, инженерно-технические, медико-санитарные, ветеринарные и

иные меры, направленные на устранение или уменьшение вредного воздействия на человека факторов среды обитания, предотвращение возникновения и распространения инфекционных заболеваний и массовых неинфекционных заболеваний (отравлений) и их ликвидацию.

Согласно п.8.2,8.4,8.4.1, 10.1 санитарно-эпидемиологических правил С.П. 3.1.3.2352-08 «Профилактика клещевого вирусного энцефалита», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 07.03.2008 года № 19 санитарно-эпидемиологические правила мероприятиями по неспецифической профилактике КВЭ являются:

- индивидуальная (личная) защита людей;
- уничтожение клещей (противоклещевые мероприятия) в природных биотопах с помощью акарицидных средств;
- экологически безопасное преобразование окружающей среды;
- истребление мышевидных грызунов (дератизационные мероприятия).

Уничтожение клещей в природных биотопах с помощью акарицидных средств проводят по эпидемиологическим показаниям на участках высокого риска заражения людей клещевым энцефалитом.

1.1. Выполнение работ по проведению акарицидной (противоклещевой) обработке мест общего пользования.

1.2. Выполнение работ по проведению акарицидной (противоклещевой) обработке зеленых зон вдоль улично-дорожной сети.

Основное мероприятие 2. Мероприятия по локализации и ликвидации очагов карантинных объектов.

В соответствии с Федеральным законом «О карантине растений» от 21.07.2014 № 206-ФЗ «О карантине растений», Приказом Россельхознадзора от 26.12.2007 № 673 «Об утверждении перечня карантинных объектов» с целью соблюдения правил и норм обеспечения карантина растений и правил борьбы с карантинными, особо опасными и опасными вредителями растений, возбудителями болезней растений, растениями-сорняками, из-за чего возникает угроза причинения вреда растениям и окружающей среде, необходимо проведение данного мероприятия.

2.1. Выполнение работ по выкашиванию карантинных объектов.

2.2. Выполнение работ по обработке карантинных объектов гербицидами.

Основное мероприятие 3. Мероприятия по обустройству очистными сооружениями выпусков системы ливневой канализации.

Ливневая система города Феодосии осуществляет сброс в водные объекты по 10 выпускам (5 выпусков выходят в р. Байбугу, 5 - в Черное море).

Для минимизации сброса неочищенных сточных вод в акваторию Феодосийского залива Черного моря возможна установка очистных сооружений и контрольно-измерительного оборудования в местах выпуска сточных вод в соответствии с Федеральным законом «Об охране окружающей среды» от 10.01.2002 № 7-ФЗ.

3.1. Выполнение работ по отбору проб воды, сбрасываемой из системы ливневой канализации (10 выпусков).

3.2. Подготовка технико-экономического обоснования на установку очистных сооружений на 10 ливневыпусков.

3.3. Разработка проектно-сметной документации на установку очистных сооружений на 10 ливневыпусков.

Основное мероприятие 4. Мероприятия по инвентаризации зеленых насаждений.

В соответствии с Приказом Госстроя РФ от 15.12.1999 № 153 «Об утверждении Правил создания, охраны и содержания зеленых насаждений в городах Российской Федерации» инвентаризация зеленых насаждений осуществляется по методике, утвержденной Минстроем Российской Федерации (1997 год).

Инвентаризация зеленых насаждений проводится в целях:

- для установления границ озелененной/природной территории и их документального закрепления;
- получения достоверных данных по количеству зеленых насаждений в городе, их состоянию для ведения городского хозяйства на всех уровнях управления, эксплуатации и финансирования, отнесения их к соответствующей категории земель, охранному статусу и режиму содержания;
- установления видового состава деревьев и кустарников с определением количества, категории и типа насаждений, возраста растений, диаметра (для деревьев), состояния, а также площадей газонных покрытий и цветников;
- своевременной регистрации происшедших изменений;
- определения землепользователей территорий и установления ответственных организаций, юридических и физических лиц за их сохранность и состояние;
- установления наличия и принадлежности стационарных инженерно-архитектурных сооружений и оборудования озелененных/природных территорий (фонтаны, памятники, скульптуры и т.п.);
- регламентирования работ по содержанию зеленых насаждений, их капитальному ремонту и реконструкции;
- организации рационального использования территорий города;
- для обеспечения электронного учета объектов озеленения и зеленых насаждений в целом по городу при ведении Реестра зеленых насаждений и мониторинге зеленых насаждений.

4.1. Выполнение работ по инвентаризации зеленых насаждений на территории муниципального образования городской округ Феодосия Республики Крым.

Основное мероприятие 5. Мероприятия по экологическому воспитанию населения.

Для формирования у людей сознательного отношения к окружающей среде, направленного на охрану и рациональное использование природных ресурсов необходимо проведение мероприятий по экологическому воспитанию.

5.1. Изготовление печатных рекламных материалов социально-экологического характера.

5.2. Размещение на официальном сайте администрации города уведомлений содержащих экологическую информацию, в целях просвещения населения.

Перечень основных мероприятий программы представлен в приложении 2 к настоящей программе.

6. Информация об участии общественных, научных и иных организаций, физических лиц в реализации муниципальной программы

Участие общественных, научных и иных организаций в реализации муниципальной программы не предполагается.

7. Срок реализации муниципальной программы

Срок реализации муниципальной программы 2021-2023 годы, этапы реализации не выделяются.

8. Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации муниципальной программы

Финансирование мероприятий программы осуществляется в соответствии с действующим законодательством за счет средств бюджета муниципального образования городской округ Феодосия Республики Крым, республиканского и федерального бюджетов, а также внебюджетных средств.

Объем финансирования программы за счет средств бюджетов всех уровней и носит прогнозный характер и подлежит ежегодному уточнению в соответствии с утвержденным бюджетом муниципального образования городской округ Феодосия Республики Крым.

Общий объем финансирования мероприятий Программы: 0,00 тыс. руб., в том числе:

- Бюджет муниципального образования городской округ Феодосия – 0,00 тыс.руб.:

2021 год — 0,00 тыс. руб.;

2022 год – 0,00 тыс. руб.;

2023 год – 0,00 тыс. руб.

- Бюджет Республики Крым – 0,00 тыс. руб.:

2021 год — 0,00 тыс. руб.;

2022 год – 0,00 тыс. руб.;

2023 год – 0,00 тыс. руб.

- Федеральный бюджет - 0,00 тыс. руб.:

2021 год – 0,00 тыс. руб.;

2022 год – 0,00 тыс. руб.;

2023 год – 0,00 тыс. руб.

- Внебюджетные источники - 0,00 тыс. руб.:

2021 год – 0,00 тыс. руб.;

2022 год – 0,00 тыс. руб.;

2023 год – 0,00 тыс. руб.

Информация об объемах финансовых ресурсов, необходимых для реализации программы, с разбивкой по источникам финансовых ресурсов будет определена в приложении № 3 к настоящей программе.

9. Риски реализации муниципальной программы и меры по управлению этими рисками

К рискам реализации Программы, которые возникнут в процессе реализации ее мероприятий, могут быть отнесены:

1) финансовые риски – связаны с возникновением бюджетного дефицита и недостаточным вследствие этого уровнем бюджетного финансирования, а также отсутствием устойчивого источника финансирования, что может повлечь недофинансирование, сокращение или прекращение программных мероприятий, несвоевременное выполнение работ, форс-мажорные обстоятельства. Негативный эффект от данного риска можно снизить путем создания эффективной системы управления на основе четкого распределения функций, полномочий и ответственности основных исполнителей Программы, мониторинга ее выполнения, регулярного анализа и, при необходимости, корректировки показателей и мероприятий Программы, перераспределения объемов финансирования в зависимости от динамики и темпов решения тактических задач.

Способами ограничения финансовых рисков являются:

- ежегодное уточнение объемов финансовых средств, предусмотренных на реализацию мероприятий Программы, в зависимости от достигнутых результатов;
- определение приоритетов для первоочередного финансирования;
- при отсутствии необходимого финансирования из бюджета муниципального образования городской округ Феодосия Республики Крым, проведение мероприятий по привлечению внебюджетного финансирования.

2) правовые риски – связаны с изменением законодательства, формированием нормативной правовой базы, необходимой для эффективной реализации Программы. Это может привести к существенному увеличению планируемых сроков или изменению условий реализации мероприятий Программы. Негативный эффект от данного риска можно снизить путем создания эффективной системы управления на основе четкого распределения функций, полномочий и ответственности основных исполнителей Программы.

3) административные риски - (неэффективное управление реализацией мероприятий Программы, низкая эффективность взаимодействия заинтересованных сторон) могут повлечь за собой увеличение сроков реализации Программы.

Основными условиями минимизации административных рисков являются:

- формирование эффективной системы управления реализацией Программы;
- повышение эффективности взаимодействия участников реализации Программы;
- своевременная корректировка мероприятий Программы.

Принятие мер по управлению рисками осуществляется в процессе мониторинга реализации Программы, оценки ее эффективности и результативности.

Обеспечение и контроль выполнения заданий Программы предусматривается путем реализации выполнения мероприятий всеми соисполнителями и участниками, в соответствии со сроками исполнения, а также проводимом мониторингом Программы.

10. Оценка эффективности реализации программы

Оценка эффективности реализации программы проводится с использованием показателей выполнения программы, мониторинга и оценки степени достижения целевых значений, которые позволяют проанализировать ход выполнения программы.

Методика оценки эффективности программы (далее - методика) представляет собой алгоритм оценки в процессе (по годам муниципальной программы) и по итогам реализации программы в целом, как результативности программы исходя из оценки соответствия текущих значений показателей их целевым значениям, так и экономической эффективности достижения таких результатов с учетом объема ресурсов, направленных на реализацию программы.

Оценка эффективности Программы

I. Степень реализации мероприятий Программы:

$$СР_m = М_v / М, \text{ где:}$$

СР_м - степень реализации мероприятий Программы;

М_в - количество выполненных мероприятий Программы из числа мероприятий Программы, запланированных к реализации в отчетном году;

М - общее количество мероприятий Программы, запланированных к реализации в отчетном году.

II. Степень соответствия запланированному уровню затрат и эффективности использования средств бюджетных и иных источников ресурсного обеспечения Программы путем сопоставления плановых и фактических объемов финансирования основных мероприятий Программы по каждому источнику ресурсного обеспечения рассчитывается по формуле:

$$СС_{уз_{БРФ}} = З_{ф_{БРФ}} / З_{п_{БРФ}} \text{ (федеральный бюджет);}$$

$$СС_{уз_{БРК}} = З_{ф_{БРК}} / З_{п_{БРК}} \text{ (бюджет Республики Крым);}$$

$$СС_{уз_{МБ}} = З_{ф_{МБ}} / З_{п_{МБ}} \text{ (местный бюджет);}$$

$$СС_{уз_{Вб}} = З_{ф_{Вб}} / З_{п_{Вб}} \text{ (внебюджетные средства),}$$

где:

СС_{уз} - степень соответствия запланированному уровню расходов;

Зф - фактические расходы на реализацию Программы в отчетном году;

Зп - плановые расходы на реализацию Программы в отчетном году.

$$ССуз_{общ} = Зф_{общ} / Зп_{общ}, \text{ где:}$$

ССуз_{общ} - общая степень соответствия запланированному уровню расходов;

Зф_{общ} - сумма фактических расходов по всем источникам ресурсного обеспечения;

Зп_{общ} - сумма плановых расходов по всем источникам ресурсного обеспечения.

III. Оценка эффективности использования средств бюджета:

$$Эис = СРм / ССуз_{общ}, \text{ где:}$$

Эис - эффективность использования средств бюджета;

СРм - степень реализации мероприятий по Программе;

ССуз_{общ} - степень соответствия запланированному уровню расходов из средств бюджета.

IV. Оценка степени достижения целей и решения задач Программы.

Степень достижения планового значения показателя (индикатора):

$$СД_{п/ппз} = ЗП_{п/пф} / ЗП_{п/пп}, \text{ где:}$$

СД_{п/ппз} - степень достижения планового значения показателя, характеризующего цели и задачи Программы;

ЗП_{п/пф} - значение показателя, характеризующего цели и задачи Программы, фактически достигнутое на конец отчетного периода;

ЗП_{п/пп} - плановое значение показателя, характеризующего цели и задачи Программы.

Степень реализации Программы:

$$СР_{п/п} = \sum СД_{п/ппз} / N, \text{ где:}$$

СР_{п/п} - степень реализации Программы;

СД_{п/ппз} - степень достижения планового значения показателя, характеризующего цели и задачи Программы;

N - число показателей, характеризующих цели и задачи Программы.

V. Оценка эффективности реализации Программы:

$$ЭР_{п/п} = СР_{п/п} \times Эис, \text{ где:}$$

ЭР_{п/п} - эффективность реализации Программы;

СР_{п/п} - степень реализации Программы;

Эис - эффективность использования средств бюджета.

Эффективность реализации Программы признается:

высокой, в случае если значение **ЭР_{п/п}** составляет **не менее 0,90**;

средней, в случае если значение ЭРгп составляет **не менее 0,75**;
удовлетворительной, в случае если значение ЭРгп составляет **не менее 0,60**;
в остальных случаях эффективность реализации Программы признается
неудовлетворительной.

Приложение 1
к муниципальной программе «Охрана окружающей
среды муниципального образования городской округ
Феодосия Республики Крым»

**Сведения о показателях (индикаторах) муниципальной программы
«Охрана окружающей среды муниципального образования городской округ Феодосия Республики Крым» и их
значений**

№ п/п	Задачи, направленные на достижение цели	Наименование показателя (индикатора)	Едини ца измере ния	Значения показателей				
				2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
Муниципальная программа «Охрана окружающей среды муниципального образования городской округ Феодосия Республики Крым»								
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Обеспечение устойчивости экосистем и экологически безопасных условий проживания на территории муниципального образования городской округ Феодосии Республики Крым	Площадь территорий, на которых проведены противоклещевые (акарицидные) мероприятия	га	0	9,52381	0	0	0
		Площадь территорий, на которых проводятся карантинные фитосанитарные меры	га	0	57	0	0	0
		Количество установленных очистных сооружений на выпусках ливневой канализации	шт.	0	0	0	0	0
		Количество объектов улично-дорожной сети и общественных территорий, на которых проведена инвентаризация зеленых насаждений	шт.	0	0	0	0	0
2.	Повышение экологической культуры и степени вовлеченности населения в вопросы обращения с отходами потребления и охраны окружающей среды	Количество напечатанных рекламных материалов социально – экологической направленности	шт.	100	150	200	200	200

Приложение 2
к муниципальной программе «Охрана окружающей
среды муниципального образования городской округ
Феодосия Республики Крым»

**Перечень основных мероприятий муниципальной программы
«Охрана окружающей среды муниципального образования городской округ Феодосия Республики Крым»**

№ п/п	Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый результат (краткое описание)	Последствия нереализации мероприятий
			Начало	Оконча- ние		
Муниципальная программа «Охрана окружающей среды муниципального образования городской округ Феодосия Республики Крым»						
1.	Мероприятия по проведению акарицидной (противоклещевой) обработке территорий муниципального образования городской округ Феодосия Республики Крым	УГХиП г. Феодосии	2021	2023	Предупреждение и возникновения и распространения инфекций, передающихся иксодовыми клещами	Рост заболеваемости инфекциями, передающихся иксодовыми клещами
2.	Мероприятия по локализации и ликвидации очагов карантинных объектов	УГХиП г. Феодосии	2021	2023	Уменьшение площадей карантинных фитосанитарных режимов, повышения заболеваемости населения аллергическими заболеваниями	Увеличение площадей карантинных фитосанитарных режимов, повышения заболеваемости населения аллергическими заболеваниями
3.	Мероприятия по обустройству очистными сооружениями выпусков системы ливневой канализации	УГХиП г. Феодосии	2021	2023	Ликвидация сброса неочищенных сточных вод в водные объекты (Черное море и р.Байбуга)	Увеличение сброса неочищенных сточных вод в водные объекты (Черное море и р.Байбуга)

4.	Мероприятия по инвентаризации зеленых насаждений	УГХиП г. Феодосии	2021	2023	Сохранение объектов растительного мира, произрастающих в городском округе Феодосия	Уничтожение объектов растительного мира, произрастающих в городском округе Феодосия
5.	Мероприятия по экологическому воспитанию населения	УГХиП г. Феодосии	2021	2023	Эффективное экологическое просвещение, образование воспитание позволит изменить потребительское отношение населения окружающей среде	Ухудшение экологической обстановки, усиление потребительского отношения населения к окружающей среде

Приложение 3 к муниципальной программе
«Охрана окружающей среды муниципального образования
городской округ Феодосия Республики Крым»

Ресурсное обеспечение и прогнозная (справочная) оценка расходов на реализацию целей муниципальной программы «Охрана окружающей среды муниципального образования городской округ Феодосия Республики Крым»

Статус	Ответственный исполнитель, соисполнитель, участник	Наименование муниципальной программы, подпрограммы муниципальной программы, мероприятий	Источник финансирования	Объем финансирования по годам (тыс.рублей)		
				2021	2022	2023
Муниципальная программа	УГХиП г. Феодосии	Муниципальная программа «Охрана окружающей среды муниципального образования городской округ Феодосия Республики Крым»	Всего, в т.ч.:	0,00	0,00	0,00
			- федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00
			- бюджет Республики Крым	0,00	0,00	0,00
			- местный бюджет	0,00	0,00	0,00
			- внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00
Основное мероприятие 1.	УГХиП г. Феодосии	Мероприятия по проведению акарицидной (противоклещевой) обработке территорий муниципального	Всего, в т.ч.:	0,00	0,00	0,00
			- федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00
			- бюджет Республики Крым	0,00	0,00	0,00

		образования городской округ Феодосия Республики Крым	- местный бюджет	0,00	0,00	0,00
			- внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00
Мероприятие 1.1	УГХиП г. Феодосии	Выполнение работ по проведению акарицидной (противоклещевой) обработке мест общего пользования	Всего, в т.ч.:	0,00	0,00	0,00
			- федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00
			- бюджет Республики Крым	0,00	0,00	0,00
			- местный бюджет	0,00	0,00	0,00
			- внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00
Мероприятие 1.2.	УГХиП г. Феодосии	Выполнение работ по проведению акарицидной (противоклещевой) обработке зеленых зон вдоль улично-дорожной сети	Всего, в т.ч.:	0,00	0,00	0,00
			- федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00
			- бюджет Республики Крым	0,00	0,00	0,00
			- местный бюджет	0,00	0,00	0,00
			- внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00
Основное мероприятие 2.	УГХиП г. Феодосии	Мероприятия по локализации и ликвидации очагов карантинных объектов	Всего, в т.ч.:	0,00	0,00	0,00
			- федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00
			- бюджет Республики Крым	0,00	0,00	0,00
			- местный бюджет	0,00	0,00	0,00

			- внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00
Мероприятие 2.1.	УГХиП г. Феодосии	Выполнение работ по выкашиванию карантинных объектов	Всего, в т.ч.:	0,00	0,00	0,00
			- федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00
			- бюджет Республики Крым	0,00	0,00	0,00
			- местный бюджет	0,00	0,00	0,00
			- внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00
Мероприятия 2.2.	УГХиП г. Феодосии	Выполнение работ по обработке карантинных объектов гербицидами	Всего, в т.ч.:	0,00	0,00	0,00
			- федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00
			- бюджет Республики Крым	0,00	0,00	0,00
			- местный бюджет	0,00	0,00	0,00
			- внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00
Основное мероприятие 3.	УГХиП г. Феодосии	Мероприятия по обустройству очистными сооружениями выпусков системы ливневой канализации	Всего, в т.ч.:	0,00	0,00	0,00
			- федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00
			- бюджет Республики Крым	0,00	0,00	0,00
			- местный бюджет	0,00	0,00	0,00
			- внебюджетные	0,00	0,00	0,00

			источники			
Мероприятие 3.1.	УГХиП г. Феодосии	Выполнение работ по отбору проб воды, сбрасываемой из системы ливневой канализации (10 выпусков)	Всего, в т.ч.:	0,00	0,00	0,00
			- федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00
			- бюджет Республики Крым	0,00	0,00	0,00
			- местный бюджет	0,00	0,00	0,00
			- внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00
Мероприятие 3.2.	УГХиП г. Феодосии	Подготовка технико-экономического обоснования на установку очистных сооружений на 10 ливневыпусков	Всего, в т.ч.:	0,00	0,00	0,00
			- федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00
			- бюджет Республики Крым	0,00	0,00	0,00
			- местный бюджет	0,00	0,00	0,00
			- внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00
Мероприятие 3.3	УГХиП г. Феодосии	Разработка проектно-сметной документации на установку очистных сооружений на 10 ливневыпусков	Всего, в т.ч.:	0,00	0,00	0,00
			- федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00
			- бюджет Республики Крым	0,00	0,00	0,00
			- местный бюджет	0,00	0,00	0,00
			- внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00

Основное мероприятие 4.	УГХиП г. Феодосии	Мероприятия по инвентаризации зеленых насаждений	Всего, в т.ч.:	0,00	0,00	0,00
			- федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00
			- бюджет Республики Крым	0,00	0,00	0,00
			- местный бюджет	0,00	0,00	0,00
			- внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00
Мероприятие 4.1.	УГХиП г. Феодосии	Выполнение работ по инвентаризации зеленых насаждений на территории муниципального образования городской округ Феодосия Республики Крым	Всего, в т.ч.:	0,00	0,00	0,00
			- федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00
			- бюджет Республики Крым	0,00	0,00	0,00
			- местный бюджет	0,00	0,00	0,00
			- внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00
Основное мероприятие 5.	УГХиП г. Феодосии	Мероприятия по экологическому воспитанию населения	Всего, в т.ч.:	0,00	0,00	0,00
			- федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00
			- бюджет Республики Крым	0,00	0,00	0,00
			- местный бюджет	0,00	0,00	0,00
			- внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00
Мероприятие 5.1.	УГХиП г. Феодосии	Изготовление печатных	Всего, в т.ч.:	0,00	0,00	0,00

		рекламных материалов социально-экологического характера	- федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00
			- бюджет Республики Крым	0,00	0,00	0,00
			- местный бюджет	0,00	0,00	0,00
			- внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00
Мероприятие 5.2.	УГХиП г. Феодосии	Размещение на официальном сайте администрации города уведомлений содержащих экологическую информацию, в целях просвещения населения	Всего, в т.ч.:	0,00	0,00	0,00
			- федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00
			- бюджет Республики Крым	0,00	0,00	0,00
			- местный бюджет	0,00	0,00	0,00
			- внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00