I. Подпрограмма «Охрана окружающей среды

в городе Мурманске» на 2014 - 2019 годы

Паспорт подпрограммы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование муниципальной программы, в которую входит подпрограмма | Муниципальная программа города Мурманска «Обеспечение безопасности проживания и охрана окружающей среды» на 2014 – 2019 годы |
| Цель подпрограммы | Снижение негативного воздействия на окружающую среду отходов производства и потребления, повышение уровня экологической культуры населения, создание системы устойчивого управления зеленым фондом города |
| Задачи подпрограммы (при наличии) | - снижение негативного воздействия отходов производства и потребления на окружающую среду;  - повышение уровня экологической культуры населения города;  - создание системы управления зеленым фондом города Мурманска |
| Важнейшие целевые показатели (индикаторы) реализации подпрограммы | - объем вывезенных отходов с территории города Мурманска в ходе выполнения программных мероприятий и месячников по санитарной очистке;  - количество реализованных мероприятий, направленных на снижение негативного воздействия отходов производства и потребления на окружающую среду;  - количество реализованных мероприятий по изготовлению, размещению, распространению информации об охране окружающей среды;  - количество реализованных мероприятий, направленных на создание системы управления зеленым фондом города Мурманска |
| Заказчики подпрограммы | - комитет по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска; |
| Заказчик - координатор подпрограммы | Комитет по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска |
| Сроки и этапы реализации подпрограммы | 2014 - 2019 годы |
| Финансовое обеспечение подпрограммы | Всего по подпрограмме: 111 312,1 тыс. руб., в т.ч.:  МБ: 111 312,1 тыс. руб., из них:  2014 год – 17 003,5 тыс. руб.;  2015 год – 16 257,0 тыс. руб.;  2016 год – 22 240,8 тыс. руб.;  2017 год – 28603,6 тыс. руб.;  2018 год – 13603,6 тыс. руб.;  2019 год –13603,6 тыс. руб. |
| Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы | - улучшение экологической обстановки в городе и уменьшение рисков возникновения чрезвычайных ситуаций;  - уменьшение количества несанкционированных мест размещения отходов на территории города и предотвращение их появления;  - сокращение количества загрязняющих веществ, попадающих с городской свалки в Кольский залив;  - организация учета зеленых насаждений, оценка состояния существующих зеленых насаждений;  - организация деятельности по охране, защите и воспроизводству городских лесов |

1. Характеристика проблемы, на решение которой

направлена подпрограмма

Мероприятия подпрограммы направлены на решение следующих проблем.

1. Несоответствие отдельных территорий города Мурманска экологическим требованиям.

Причины возникновения проблемы:

- рост объемов отходов производства и потребления в условиях активного использования пластиковой и полиэтиленовой упаковки;

- недостаточный уровень экологической культуры населения;

- образование несанкционированных свалок;

- отсутствие системы сортировки, переработки, а также захоронения твердых бытовых отходов (далее - ТБО), соответствующей требованиям современного экологического законодательства.

В городе Мурманске организована планово-регулярная система сбора, транспортировки, обезвреживания (сжигания) и размещения отходов. В настоящее время отходы с территории города Мурманска поступают для обезвреживания на завод по термической обработке ОАО «Завод ТО ТБО», деятельность которого осуществляется с 26.12.1986, а также размещаются на городской свалке твердых отходов, расположенной в Первомайском административном округе города Мурманска, деятельность которой осуществляется с 31.08.1971. Несовершенство существующего контроля за деятельностью по сбору, вывозу, размещению и утилизации отходов, а также низкая экологическая культура населения приводят к росту количества несанкционированных мест размещения отходов. Зачастую захламлению подвергаются места отдыха горожан, расположенные на землях запаса города, вследствие чего происходит загрязнение ТБО водных объектов, их водоохранных зон, городских лесов.

К наиболее опасным экологическим факторам влияния несанкционированных мест размещения отходов на окружающую среду относится фильтрат, который образуется при просачивании атмосферных осадков через свалочные массы. Несанкционированное размещение отходов приводит к ухудшению экологической обстановки в городе Мурманске. Многие виды отходов в естественных условиях разлагаются, вырабатывая биогаз, возгораются и образуют химические вещества, загрязняющие воздух и водные объекты. Некоторые виды отходов сами по себе содержат высокотоксичные соединения.

Решением указанных проблем является создание единой системы сортировки, переработки и утилизации отходов, то есть строительство мусоросортировочного комплекса, мусороперерабатывающего комплекса и полигона ТБО, отвечающих требованиям современного экологического законодательства, а также выполнение рекультивации городской свалки твердых отходов.

[Программой](consultantplus://offline/ref=FE90DF232DCD3BC237443A2A58A580AC4A1ED2083467777B925C217B42D77EC4479F48520F9BFC144FC44A2DL1G) «Охрана окружающей среды Мурманской области» на 2011 - 2016 годы предусмотрено создание системы переработки и захоронения твердых бытовых отходов, включающей устройство полигона ТБО и мусоросортировочного комплекса, предназначенных для нужд муниципальных образований: городов Мурманск и Кола, ЗАТО Североморск, ЗАТО Александровск, ЗАТО Видяево, ЗАТО Заозерск, Кольского района.

Комитетом по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска совместно с ММБУ «Экосистема» в рамках реализации муниципальной целевой [программы](consultantplus://offline/ref=FE90DF232DCD3BC237443A2A58A580AC4A1ED2083469757B945C217B42D77EC4479F48520F9BFC144AC24E2DL5G) «Оптимизация управления отходами производства и потребления в городе Мурманске» на 2009 - 2013 годы (далее - МЦП) были выполнены мероприятия по ликвидации несанкционированных свалок отходов, поддержанию удовлетворительного санитарного состояния мест отдыха горожан; изготовлены, размещены и распространены экологические материалы, проведены инженерные изыскания и разработана необходимая проектная документация для строительства очистных сооружений.

Основным отличием данной подпрограммы от ранее действующей МЦП является реализация мероприятий, связанных с разработкой проекта рекультивации городской свалки твердых отходов, со строительством очистных сооружений на основании ранее разработанного проекта, проведение акций по сбору ртутьсодержащих отходов, увеличение количества установленных контейнеров в местах отдыха горожан.

Данные мероприятия позволят решить вопросы по обеспечению современных требований природоохранного законодательства.

2. Отсутствие системного подхода к озеленению и охране зеленых насаждений, к организации защиты, охраны и воспроизводства городских лесов.

Причины возникновения проблемы:

- отсутствие комплексного системного подхода к вопросам озеленения территории города;

- отсутствие информации о текущем состоянии зеленых насаждений;

- отсутствие учета существующих зеленых насаждений;

- недостаточное количество зеленых насаждений и ухудшение их состояния;

- неясность правового статуса городских лесов.

Согласно генеральному [плану](consultantplus://offline/ref=FE90DF232DCD3BC237443A2A58A580AC4A1ED20836637571915C217B42D77EC4479F48520F9BFC144AC54B2DLBG) муниципального образования город Мурманск, утвержденному решением Совета депутатов города Мурманска от 25.06.2009 № 7-85 (далее - Генеральный план), площадь зеленых насаждений общего пользования (парки, скверы, бульвары) в Мурманске составляет 68,5 га, при этом площадь благоустроенных объектов озеленения общего пользования составляет 30,68 га. Обеспеченность населения насаждениями общего пользования составляет 2,18 кв. м на человека, что является минимально допустимой нормой для города, расположенного в зоне тундры, а обеспеченность населения благоустроенными объектами озеленения - всего 0,97 кв. м на человека. В соответствии с санитарными нормами обеспеченность населения зелеными насаждениями должна составлять не менее 13,7 кв. м на человека.

Генеральным [планом](consultantplus://offline/ref=FE90DF232DCD3BC237443A2A58A580AC4A1ED20836637571915C217B42D77EC4479F48520F9BFC144AC54B2DLBG) предусмотрено формирование системы зеленых насаждений, включающей зеленые насаждения общего пользования, ограниченного пользования, специального назначения.

В результате формирования новых объектов «зеленого строительства», предусмотренных Генеральным [планом](consultantplus://offline/ref=FE90DF232DCD3BC237443A2A58A580AC4A1ED20836637571915C217B42D77EC4479F48520F9BFC144AC54B2DLBG), - зеленых зон, лесопарков, скверов, бульваров, общая площадь зеленых насаждений общего пользования составит 410 га, обеспеченность населения - 13,7 кв. м на человека, что соответствует нормативным требованиям СНиП 2.07.01-89.

Первоначальным этапом создания условий для реализации указанных целей является проведение инвентаризации зеленого фонда города Мурманска.

Инвентаризация зеленого фонда необходима для развития зеленого хозяйства, планирования нового строительства, восстановления, реконструкции и эксплуатации ландшафтно-архитектурных объектов, а также создания учетных данных для ведения статистических сведений.

В результате реализации ведомственной целевой [программы](consultantplus://offline/ref=FE90DF232DCD3BC237443A2A58A580AC4A1ED20834687574955C217B42D77EC4479F48520F9BFC144AC4432DL4G) в 2012 - 2013 годах «Инвентаризация зеленого фонда города Мурманска» на 2012 - 2013 годы (далее - ВЦП) выполнена инвентаризация зеленых насаждений общей площадью 40,7 га, разработан план мероприятий по комплексному системному озеленению, оздоровлению и реконструкции озелененных территорий города Мурманска.

В 2014 - 2017 годах подпрограммой планируется проведение инвентарного учета зеленых насаждений площадью 342 га, расположенных на земельных участках, не имеющих статуса парков, скверов и городских лесов, проведение подеревной инвентаризации зеленых насаждений и таксации глазомерно-измерительным способом.

Генеральным [планом](consultantplus://offline/ref=FE90DF232DCD3BC237443A2A58A580AC4A1ED20836637571915C217B42D77EC4479F48520F9BFC144AC54B2DLBG), а также [правилами](consultantplus://offline/ref=FE90DF232DCD3BC237443A2A58A580AC4A1ED20836657071905C217B42D77EC4479F48520F9BFC144AC54A2DL1G) землепользования и застройки муниципального образования город Мурманск, утвержденными решением Совета депутатов города Мурманска от 01.11.2011 № 41-547, выделена зона городских лесов. Площадь и границы городских лесов утверждены приказом Рослесхоза от 23.07.2013 N 214 «Об определении количества лесничеств на землях населенных пунктов муниципального образования город Мурманск, занятых городскими лесами, и установлении их границ» и составляют 6565 га. На указанной территории создано Мурманское городское лесничество, состоящее из Пригородного городского участкового лесничества и Туломского городского участкового лесничества.

В связи с отсутствием необходимых подзаконных нормативных актов, разработанной процедуры передачи городских лесов в ведение органов местного самоуправления, неясностью правового статуса данных лесов городские леса являются практически бесхозными. Постановка на кадастровый учет участков городских лесов является охранной мерой.

В соответствии со [статьей 102](consultantplus://offline/ref=FE90DF232DCD3BC2374424274EC9DEA94C1C8B0032637E25CF037A2615DE749300D011104B96FB1324LFG) Лесного кодекса Российской Федерации городские леса выполняют функции защиты природных и иных объектов. Отнесение лесов к городским лесам, как к защитным, определяет особенности правового режима таких лесов. Целевое назначение городских лесов - сохранение и восстановление природных комплексов и объектов, сохранение биологического и ландшафтного разнообразия, улучшение состояния окружающей среды.

В рамках [ВЦП](consultantplus://offline/ref=FE90DF232DCD3BC237443A2A58A580AC4A1ED20834687574955C217B42D77EC4479F48520F9BFC144AC4432DL4G) в 2012 - 2013 гг. проведено лесоустройство городских лесов, включая таксацию лесов, проектирование мероприятий по использованию, охране и воспроизводству городских лесов, разработан лесохозяйственный регламент. На период 2014 - 2017 гг. за счет муниципального бюджета запланированы работы по замене старых лесоустроительных столбов для обозначения границ городских лесов, по установке вдоль дороги аншлагов с информационной противопожарной тематикой, а также работы по организации и осуществлению лесопатологического мониторинга. Реализация указанных мероприятий предусмотрена лесохозяйственным регламентом.

Отсутствие единой актуальной базы данных о состоянии зеленых насаждений не позволяет определить полный перечень объектов озеленения, на которых требуется проведение капитального ремонта, реконструкции и создания новых объектов озеленения.

В рамках реализации мероприятий подпрограммы планируется использование единой базы данных - геоинформационной системы «ИнГЕО» в части системного подхода к управлению лесами и зелеными насаждениями.

Основным отличием данной подпрограммы от ранее действующей программы является выполнение инвентаризации большего количества зеленых насаждений города Мурманска и создание информации в единой базе данных «ИнГЕО» с учетом материалов инвентаризации зеленых насаждений 2013 - 2017 годов и материалов таксации городских лесов 2012 года, окончание выполнения работ по кадастрированию участков городских лесов, выполнение мероприятий по охране и защите городских лесов.

Реализация данной подпрограммы позволит оценить и спрогнозировать экологическую ситуацию на территории муниципального образования город Мурманск, принять меры по созданию системы устойчивого управления зеленым фондом города Мурманска.

Таким образом, обеспечение охраны, улучшение качества и безопасности окружающей среды в городе Мурманске будет осуществлено за счет разработки и впоследствии реализации комплекса мероприятий по снижению негативного воздействия на окружающую среду отходов производства и потребления, улучшению санитарного состояния городской среды, повышению экологической культуры населения, созданию системы устойчивого управления зеленым фондом города, восстановлению и усилению защитных, рекреационных и иных полезных функций зеленых насаждений, городских лесов.

Определение приоритетов и обеспечение целевого использования средств обусловит реализацию данной подпрограммы с максимальной эффективностью.

2. Основные цели и задачи подпрограммы, целевые показатели

| № п/п | Цель, задачи и показатели (индикаторы) | Ед. изм. | Значение показателя (индикатора) | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Годы реализации подпрограммы | | | | | | | |
| 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Цель: снижение негативного воздействия на окружающую среду отходов производства и потребления, повышение экологической культуры населения, создание системы устойчивого управления зеленым фондом города | | | | | | | | | | |
|  | Объем вывезенных отходов с территории города Мурманска в ходе выполнения программных мероприятий и месячников по санитарной очистке | м3 | 10200 | 9950 | 9233 | 20667,5 | 33099 | 20934 | 20934 | 20934 |
| 1 | Задача 1: снижение негативного воздействия отходов производства и потребления на окружающую среду | | | | | | | | | |
| 1.1 | Количество реализованных мероприятий, направленных на снижение негативного воздействия отходов производства и потребления на окружающую среду | ед. | 4 | 4 | 8 | 8 | 7 | 6 | 4 | 4 |
| 2.1 | Количество реализованных мероприятий по изготовлению, размещению, распространению информации об охране окружающей среды | ед. | 13 | 15 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 3 | Задача 3: создание системы управления зеленым фондом города Мурманска | | | | | | | | |  |
| 3.1 | Количество реализованных мероприятий, направленных на создание системы управления зеленым фондом города Мурманска | ед. | 2 | 5 | 3 | 0 | 4 | 4 | 4 | 4 |

3. Перечень основных мероприятий подпрограммы

3.1. Перечень основных мероприятий подпрограммы

на 2014 - 2015 годы

| N п/п | Цель, задачи, основные мероприятия | Срок исполнения (квартал, год) | Источники финансирования | Объем финансирования, тыс. руб. | | | Показатели (индикаторы) результативности выполнения основных мероприятий | | | Исполнители, перечень организаций, участвующих в реализации основных мероприятий |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Всего | 2014 год | 2015 год | Наименование, ед. изм. | 2014 год | 2015 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Цель: снижение негативного воздействия на окружающую среду отходов производства и потребления, повышение уровня экологической культуры населения, создание системы устойчивого управления зеленым фондом города | | | | | | | | | | |
|  | Задача 1: снижение негативного воздействия отходов производства и потребления на окружающую среду | | | | | | | | | |
| 1 | Проведение мероприятий, направленных на снижение негативного воздействия отходов производства и потребления на окружающую среду | 2 - 4 кв. 2014 - 2015 | МБ | 18253,3 | 10325,2 | 7928,1 | объем вывезенных отходов, м | 4195 | 6931,8 | КРГХ, ММБУ «Экосистема» |
| длина преград, п. м | 167 | 156 |
| количество установленных контейнеров, ед. | 16 | 16 |
| количество проведенных акций по сбору ртутьсодержащих отходов, ед. | 8 | 12 |
| 2 | Содержание ММБУ «Экосистема» | 1 - 4 кв. 2014 - 2015 гг. | МБ | 6654,8 | 3229,8 | 3425,0 | Количество учреждений, ед. | 1 | 1 | КРГХ, ММБУ «Экосистема» |
| 3 | Строительство сооружений для очистки сточных вод с земельного участка, отведенного под городскую свалку твердых отходов | 2015 г. | МБ | 4403,9 | 0 | 4403,9 | Процент выполненных работ, % | 0 | 10 | КРГХ |
|  | Всего по задаче 1 |  | МБ | 29312 | 13555 | 15757,0 |  | | | |
|  | Задача 2: повышение уровня экологической культуры населения города | | | | | | | | | |
| 1 | Изготовление и размещение информации об охране окружающей среды, проведение общегородского смотра-конкурса «Мой зеленый город - мой уютный дом» | 2014 - 2015 | МБ | 1000,0 | 500,0 | 500,0 | Тираж изготовленных материалов, ед. | 1113 | 1113 | КРГХ |
|  | Всего по задаче 2 |  | МБ | 1000,0 | 500,0 | 500,0 |  |  |  |  |
|  | Задача 3: создание системы управления зеленым фондом города Мурманска | | | | | | | | | |
| 1 | Инвентаризация зеленых насаждений в городе Мурманске | 2 - 3 кв. 2014 г. | МБ | 1848,5 | 1848,5 | 0 | Количество подготовленных отчетов, ед. | 1 | 0 | КРГХ |
| 2 | Создание единой электронной базы данных учета зеленых насаждений | 3 - 4 кв. 2014 г. | МБ | 200,0 | 200,0 | 0 | Электронный учет, 1 - да, 0 - нет | 1 | 0 | КРГХ |
| 3 | Выполнение кадастровых работ в отношении земельных участков Мурманского городского лесничества | 2014 г. | МБ | 900,0 | 900,0 | 0 | Количество откадастрированныхземельных участков, ед. | 1 | 0 | КРГХ, ММБУ «Экосистема» |
|  | Всего по задаче 3 |  | МБ | 2948,5 | 2948,5 | 0 |  |  |  |  |
| Всего по подпрограмме | | | Всего, в т.ч. | 33260,5 | 17003,5 | 16257,0 |  |  |  |  |
| МБ | 33260,5 | 17003,5 | 16257,0 |

3.2.Перечень основных мероприятий подпрограммы на 2016 – 2019 годы

| № п/п | Цель, задачи, основные мероприятия | Срок испол-нения  (квартал, год) | Источ-никифинан-сирования | Объем финансирования, тыс. руб. | | | | | Показатели (индикаторы) результативности выполнения основных мероприятий | | | | | Исполнители, перечень организаций, участвующих в реализации основных мероприятий |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Всего | 2016 год | 2017 год | 2018 год | 2019 год | Наименование, ед. изм. | 2016 год | 2017 год | 2018 год | 2019 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| Цель: улучшение экологической ситуации на территории муниципального образования город Мурманск | | | | | | | | | | | | | | |
| Задача 1: снижение негативного воздействия отходов производства и потребления на окружающую среду | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Основное мероприятие: реализация комплекса мероприятий в области охраны окружающей среды | В течение всего периода | МБ | 76051,6 | 21740,8 | 28103,6 | 13103,6 | 13103,6 | Процент выполнения мероприятий, % | 100 | 100 | 100 | 100 | КРГХ, ММБУ «Экосистема» |
| 1.1 | Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений, в том числе на предоставление муниципальным бюджетным и автономным учреждениям субсидий | В течение всего периода | МБ | 52905,7 | 13694,9 | 13003,6 | 13103,6 | 13103,6 | объем вывезенных отходов, м³ | 3921,5 | 3684 | 3500 | 3500 | ММБУ «Экосистема» |
| количество убранных автомобильных шин, ед. | 617 | 0 | 0 | 0 |
| длина преград, п.м | 79,6 | 120 | 120 | 120 |
| количество установленных контейнеров, ед. | 16 | 16 | 16 | 16 |
| количество проведенных акций по сбору ртуть- содержащих отходов, ед. | 12 | 12 | 12 | 12 |
| внесение изменений в Генеральную схему очистки территории муниципального образования город Мурманск, да - 1, нет - 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| количество откадастриро-ванных земельных участков, ед. | 1 | 0 | 0 | 0 |
| количество изготовленных и установленных информационных щитов, шт. | 14 | 0 | 0 | 0 |
| количество изготовленных и установленных квартальных столбов, шт. | 28 | 0 | 0 | 0 |
| площадь лесопатологи-ческого обследования, га | 248 | 1200 | 0 | 0 |
| Количество профилактических мероприятий, осуществляемых в целях предотвращения возникновения лесных пожаров | 0 | 3 | 3 | 3 |
| количество учреждений, ед. | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 1.2 | Строительство (реконструкция) комплекса инженерных сооружений для очистки сточных вод | 2016 г. | МБ | 3993,3 | 3993,3 | 0 | 0 | 0 | Процент, выполненных работ, %. | 10 | 0 | 0 | 0 | КРГХ |
| 1.3 | Расходы на реализацию мероприятий по подготовке к проведению рекультивации городской свалки твердых отходов | 2016 г.-2017 г. | МБ | 19052,6 | 4052,6 | 15000,0 | 0 | 0 | Мероприятия реализуются,  да – 1, нет – 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | КРГХ |
| 1.4 | Расходы на разработку природоохранной документации | 2017 г. | МБ | 100,0 | 0 | 100,0 | 0 | 0 | Мероприятия реализуются,  да – 1, нет – 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | КРГХ |
| Задача 2: реализация комплекса мероприятий, направленных на улучшение экологической ситуации на территории муниципального образования город Мурманск | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Основное мероприятие: информирование населения об охране окружающей среды | В течение всего периода | МБ | 2000,0 | 500,0 | 500,0 | 500,0 | 500,0 | Мероприятия реализуются, да – 1, нет – 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | КРГХ |
| 2.1 | Расходы на повышение уровня экологической культуры населения города Мурманска | В течение всего периода | МБ | 2000,0 | 500,0 | 500,0 | 500,0 | 500,0 | Тираж изготовленных материалов, ед. | 1113 | 0 | 0 | 0 | КРГХ |
| Мероприятия реализуются, да-1, нет-0 | 0 | 1 | 1 | 1 |
| Проведение общегородского смотра-конкурса «Мой зеленый город – мой уютный дом»,  да – 1, нет - 0 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 2.2 | Информирование населения в сфере защиты зеленых насаждений | В течение всего периода | Финансирование не требуется | | | | | | Количество публикаций, ед. | 4 | 4 | 4 | 4 | КРГХ |
|  | Всего по подпрограмме |  | МБ | 78051,6 | 22240,8 | 28603,6 | 13603,6 | 13603,6 |  | | | | | |

Детализация направлений расходов на 2016 – 2019 годы

| № п/п | Наименование | Источники финансирования | Объемы финансирования, тыс. руб. | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Всего | 2016 год | 2017 год | 2018 год | 2019 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Основное мероприятие: реализация комплекса мероприятий в области охраны окружающей среды | МБ | 76051,6 | 21740,8 | 28103,6 | 13103,6 | 13103,6 |
| 1.1 | Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений, в том числе на предоставление муниципальным бюджетным и автономным учреждениям субсидий | МБ | 52905,7 | 13964,9 | 13003,6 | 13103,6 | 13103,6 |
| 1.1.1 | Реализация комплекса мероприятий, направленных на обращение с твердыми коммунальными отходами, в том числе: вывоз отходов, возведение преград, установка контейнеров, проведение мероприятий по сбору ртутьсодержащих отходов, внесение изменений в Генеральную схему очистки территории города Мурманска | МБ | 32277,2 | 8094,3 | 7994,3 | 8094,3 | 8094,3 |
| 1.1.2 | Выполнение кадастровых работ в отношении земельных участков Мурманского городского лесничества | МБ | 1163,6 | 1163,6 | 0 | 0 | 0 |
| 1.1.3 | Организация охраны и защиты городских лесов, расположенных в границах муниципального образования город Мурманск | МБ | 1997,5 | 497,5 | 500,0 | 500,0 | 500,0 |
| 1.1.4 | Содержание ММБУ «Экосистема» | МБ | 17467,4 | 3939,5 | 4509,3 | 4509,3 | 4509,3 |
| 1.2 | Строительство (реконструкция) комплекса инженерных сооружений для очистки сточных вод | МБ | 3993,3 | 3993,3 | 0 | 0 | 0 |
| 1.3 | Расходы на реализацию мероприятий по подготовке к проведению рекультивации городской свалки твердых отходов | МБ | 19052,6 | 4052,6 | 15000,0 | 0 | 0 |
| 1.3.1 | Выполнение работ по инженерным изысканиям | МБ | 4052,6 | 4052,6 | 0 | 0 | 0 |
| 1.3.2 | Разработка проектной документации | МБ | 15000,0 | 0 | 15000,0 | 0 | 0 |
| 1.4. | Расходы на разработку природоохранной документации | МБ | 100,0 | 0 | 100,0 | 0 | 0 |
| 2 | Основное мероприятие: информирование населения об охране окружающей среды | МБ | 2000,0 | 500,0 | 500,0 | 500,0 | 500,0 |
| 2.1 | Расходы на повышение уровня экологической культуры населения города Мурманска | МБ | 2000,0 | 500,0 | 500,0 | 500,0 | 500,0 |
| 2.1.1 | Изготовление печатной продукции | МБ | 1277,9 | 227,9 | 350,0 | 350,0 | 350,0 |
| 2.1.2 | Проведение общегородского смотра-конкурса «Мой зеленый город - мой уютный дом» | МБ | 596,6 | 146,6 | 150,0 | 150,0 | 150,0 |
| 2.1.3 | Выполнение работ по замене старых и установке новых информационных щитов об охране окружающей среды | МБ | 98,4 | 98,4 | 0 | 0 | 0 |
| 2.1.4 | Приобретение (изготовление) футболок с экологической символикой | МБ | 27,1 | 27,1 | 0 | 0 | 0 |

4. Обоснование ресурсного обеспечения подпрограммы

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Источник финансирования: | Всего, тыс. руб. | В том числе по годам реализации, тыс. руб. | | | | | |
| 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год | 2018 год | 2019 год |
| Всего по подпрограмме | 111312,1 | 17003,5 | 16257,0 | 22240,8 | 28603,6 | 13603,6 | 13603,6 |
| в том числе за счет |  |  |  |  |  |  |  |
| средств бюджета муниципального образования город Мурманск | 111312,1 | 17003,5 | 16257,0 | 22240,8 | 28603,6 | 13603,6 | 13603,6 |
| средств областного бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| средств федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| внебюджетных средств | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| в том числе по заказчикам | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| комитет по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска | 111312,1 | 17003,5 | 16257,0 | 22240,8 | 28603,6 | 13603,6 | 13603,6 |

5. Механизм реализации подпрограммы

Реализация подпрограммы обеспечивается комитетом по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска совместно с ММБУ «Экосистема».

В целях обеспечения мониторинга выполнения подпрограммы заказчики в срок до 15 числа месяца, следующего за отчетным кварталом, направляют заказчику - координатору подпрограммы для формирования сводного отчета и направления в комитет по экономическому развитию квартальные отчеты в соответствии с [Порядком](consultantplus://offline/ref=FE90DF232DCD3BC237443A2A58A580AC4A1ED208356976749A5C217B42D77EC4479F48520F9BFC144AC6432DL1G) разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ города Мурманска.

6. Оценка эффективности подпрограммы, рисков ее реализации

Оценка эффективности реализации подпрограммы проводится по итогам ее реализации за отчетный финансовый год и в целом после завершения реализации подпрограммы в соответствии с [Порядком](consultantplus://offline/ref=FE90DF232DCD3BC237443A2A58A580AC4A1ED208356976749A5C217B42D77EC4479F48520F9BFC144AC6432DL1G) разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ города Мурманска.

Эффект от выполнения подпрограммы имеет прежде всего экологическую направленность. Обеспечивается уменьшение количества несанкционированных мест размещения отходов на территории города и предотвращение их появления, сокращение количества загрязняющих веществ, попадающих с городской свалки в Кольский залив, создание системы устойчивого управления зеленым фондом города Мурманска.

| Вид рисков | Описание | Механизм минимизации рисков |
| --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 |
| Внешние риски | Изменение федерального либо регионального законодательства, изменяющего порядок формирования и финансирования муниципальных программ, размещения муниципального заказа | Мониторинг федерального и регионального законодательства, своевременное внесение изменений в подпрограмму |
| Внутренние риски | Риск несостоявшегося открытого аукциона в электронной форме на выполнение муниципальных работ (оказание муниципальных услуг) | В случае отсутствия заявок или представления одной заявки получение разрешения на размещение муниципального заказа у единственного поставщика муниципальных работ (услуг) |
| Риск неисполнения условий контракта | Постоянный контроль за ходом исполнения муниципального контракта. В процессе конкурсного отбора победителем открытого аукциона на выполнение муниципальных работ (оказание муниципальных услуг) может стать организация, с которой в дальнейшем возможно расторжение контракта из-за неисполнения (ненадлежащего исполнения) условий контракта |