ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ,

предоставляемые с проектом муниципальной программы Петровского городского округа Ставропольского края «Охрана окружающей среды»

Раздел 1. Общая характеристика

текущего состояния сферы реализации муниципальной программы,

в том числе формулировка основных проблем в указанной сфере

В условиях развития экономики и наметившегося подъема производства вопросы охраны окружающей среды приобретают особое значение. Хотя экологическая ситуация Петровского городского округа Ставропольского края в целом благоприятная но, возрастает актуальность разработки и реализации мер по улучшению экологической ситуации, по рациональному использованию природных ресурсов, проведению воспитательной и образовательной работы с населением.

Проблемы охраны окружающей среды с каждым годом становятся всё более актуальными. Нарушение естественных экологических балансов и перегрузка экосистем являются причинами ухудшения здоровья населения, условий труда и отдыха.

На территории сельских поселений Петровского района расположено 20 временных санкционированных свалок, сведения о которых внесены в территориальную схему обращения с отходами Ставропольского края. Временные санкционированные свалки, подлежат закрытию в сроки, необходимые для проектирования и строительства полигона, отвечающего всем требованиям СНиП и СанПин.

В границах города Светлограда, в непосредственной близости к р. Калаус, до недавнего времени в течение более 70 лет происходило накопление отходов на исторически сложившейся городской свалке, не включенной в Государственный реестр объектов размещения отходов и не имеющей соответствующую лицензию. Физические и юридические лица вывозили, размещали и хранили на ней отходы бесплатно.

Программа Петровского городского округа Ставропольского края «Охрана окружающей среды» (далее - Программа) содержит комплекс мероприятий по защите территории и населения от вредного воздействия вод и бытовых отходов, оздоровления экологической обстановки. Определение мероприятий Программы основано на наиболее острых проблемах.

Одной из серьезных экологических проблем в районе остается проблема хранения, переработки, утилизации и обезвреживания твердых производственных и бытовых отходов. Большинство свалок в поселениях, куда вывозятся твердые отходы, не отвечают современным экологическим требованиям. Нерешенность вопросов размещения, переработки и утилизации твердых отходов приводит к увеличению их объемов, размеров занимаемой ими территории, росту числа несанкционированных свалок, интенсивному загрязнению почв, поверхностных водоемов и подземных вод, атмосферного воздуха.

Большой объем и высокий темп накопления отходов потребления и слабое развитие индустрии вторичной переработки приводит к тому, что основным методом утилизации отходов является их захоронение на полигоне. Основная проблема заключается в том, что сегодня существует очень много отходов самого различного состава и происхождения и их становится все больше с каждым годом. С ростом количества отходов, ухудшается экологическая обстановка в целом, так как срок, за который некоторые отходы до конца будут самоуничтожены, составляет не один десяток, а иногда и сотню лет. Одновременно с этим не уменьшаются объемы и площади несанкционированных свалок. Это основная экологическая проблема, которая сегодня существует на территории Петровского района и ее необходимо срочно решать именно программными методами.

В целях увеличения пропускной способности, и, как следствие, улучшения гидрологического режима, при непосредственном участии администрации Петровского муниципального района Ставропольского края проведен ремонт ГТС и расчистка русел следующих водных объектов б. Донская Балка, б. Кисличанская, р. Большая Просянка, р. Малая Просянка, р. Сухая Буйвола, р. Мокрая Буйвола, р. Шведянка, р. села Николина Балка, р. Терновка на общую сумму 170 млн. руб..

Формирование экологической культуры жителей Петровского городского округа Ставропольского края, повышение уровня экологического воспитания и образования населения, особенно детей и подростков, являются залогом ответственного отношения граждан к окружающей среде. При этом без информирования населения обо всех аспектах охраны окружающей среды и рационального природопользования, без реализации права граждан на получение достоверной информации о состоянии окружающей среды не произойдет радикальных изменений в его сознании и поведении.

Проблема рационального использования природно-ресурсного потенциала и сохранения окружающей среды, как единого комплекса, является одной из первостепенных задач для обеспечения жизнедеятельности населения округа.

Основными экологическими проблемами на территории района являются:

увеличение образования отходов производства и потребления;

организация стихийных свалок;

загрязнение атмосферного воздуха в результате выбросов от стационарных и передвижных источников загрязнения, а также от выжигания сухой растительности.

Раздел 2. Обоснование

необходимых объемов бюджетных ассигнований бюджета Петровского муниципального района Ставропольского края на реализацию основных мероприятий муниципальной программы

Муниципальная программа Петровского городского округа Ставропольского края «Охрана окружающей среды» предусматривает реализацию 4 основных мероприятий, направленных на достижение поставленных целей. Финансовое обеспечение требуется для реализации одного основного мероприятия подпрограмм Программы.

Объем финансового обеспечения Программы составит 40332,9 тысяч рублей, в том числе по источникам финансового обеспечения:

краевой бюджет - 38316,25 тысяч рублей, в том числе по годам

2018 год – 38316,25 тысяч рублей;

2019 год – 0 тысяч рублей;

2020 год – 0 тысяч рублей;

2021 год – 0 тысяч рублей;

2022 год – 0 тысяч рублей;

2023 год – 0 тысяч рублей.

бюджета округа - 2016,65 тыс. рублей, в том числе по годам:

2018 год – 2016,65 тысяч рублей;

2019 год – 0 тысяч рублей;

2020 год – 0 тысяч рублей;

2021 год – 0 тысяч рублей,

2022 год - 0 тысяч рублей;

2023 год - 0 тысяч рублей,

Сведения о выпадающих доходах бюджета округа на момент разработки проекта Программы отсутствуют.

Обоснование планируемых объемов ресурсов на реализацию Программы приведено в Приложении 1.

Поддержка инновационной деятельности за счет о бюджета округа в рамках реализации Программы не предусмотрена.

Раздел 3. Сведения об основных мерах правового регулирования

в сфере реализации муниципальной программы

[Сведения](#Par2536) об основных мерах правового регулирования в сфере реализации Программы приведены в Приложении 2.

Раздел 4. Сведения об источнике информации и методике расчета индикаторов достижения целей муниципальной программы и показателей решения задач подпрограмм муниципальной программы

[Сведения](#P1307) о формах государственного (федерального) статистического наблюдения, о методиках расчета значений индикаторов достижения целей Программы и показателей решения задач подпрограмм Программы представлены в Приложении 3.

Раздел 5. Основные параметры потребности в трудовых ресурсах для реализации муниципальной программы

Для реализации Программы достаточно штатной численности ответственного исполнителя и соисполнителей муниципальной программы.

Необходимость в привлечении специалистов инженерно-технических специальностей для реализации Программы отсутствует.

Приложение 1

ОБОСНОВАНИЕ

планируемых объемов ресурсов на реализацию муниципальной программы

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование  основного мероприятия подпрограммы Программы | Обоснование планируемых ресурсов с учетом прогнозируемого уровня инфляции и иных факторов | Объемы средств бюджета Петровского городского округа Ставропольского края (далее - бюджет округа) |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  | **Муниципальная программа Петровского городского округа «Охрана окружающей среды»** | | |
| 1. | Обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия населения | Ожидаемым результатом выполнения основного мероприятия Подпрограммы является выполнение работ по объекту «Рекультивация несанкционированной свалки в г. Светлограде» Для выполнения данного мероприятия за счет средств бюджета округа в 2018 году необходимо 2016,65 тысяч рублей, а также привлеченных средств из краевого бюджета 38316,25 тысяч рублей. | в 2018 году 40332,90 тысяч рублей |

Приложение 2

СВЕДЕНИЯ

об основных мерах правового регулирования

в сфере реализации муниципальной программы

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Вид нормативного правового акта | Основные положения нормативного правового акта | Ответственный исполнитель, соисполнитель Программы, подпрограммы Программы | Ожидаемые сроки принятия нормативного правового акта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  | **Муниципальная программа Петровского городского округа «Охрана окружающей среды»** | | | |
|  | Постановление администрации | Утверждение регламента предоставления муниципальной услуги «Организация общественных обсуждений среди населения о намечаемой хозяйственной и иной деятельности, которая подлежит экологической экспертизе». | отдел сельского хозяйства и охраны окружающей среды | II квартал 2018 г. |
|  | Постановление администрации | Утверждение административного регламента исполнения администрацией Петровского городского округа Ставропольского края муниципальной контрольной функции «Осуществление муниципального лесного контроля» | отдел сельского хозяйства и охраны окружающей среды | II квартал 2018 г. |

Приложение 3

СВЕДЕНИЯ

об источнике информации и методике расчета

индикаторов достижения целей муниципальной Программы и

показателей решения задач подпрограмм муниципальной Программы

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование индикатора достижения цели Программы и показателя решения задачи подпрограммы Программы | Единица измере-  ния | Источник информации  (методика расчета) | Временные характеристики индикатора достижения цели Программы и показателя решения задачи подпрограммы Программы |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| **I.** | **Муниципальная программа Петровского городского округа «Охрана окружающей среды»** | | | |
| 1. | Доля населения округа, проживающего на защищенной в результате проведения противопаводковых мероприятий территории округа, в общей численности населения округа, проживающего на территории округа, подверженной негативному воздействию вод | % | Показатель «Доля населения округа, проживающего на защищенной в результате проведения противопаводковых мероприятий территории округа, в общей численности населения округа, проживающего на территории округа, подверженной негативному воздействию вод» рассчитывается нарастающим итогом. Формула расчета показателя: (А+Б)/Вx100%,  где А - численность населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, по состоянию на конец периода, предшествующего отчетному; Б - численность населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в отчетном периоде; В - численность населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях. | ежегодно, в срок до 01 марта года следующего за отчетным |
| 2. | Количество ежегодных мероприятий в рамках Дней защиты от экологической опасности | шт. | Информация отдела сельского хозяйства и охраны окружающей среды. Не требует расчета. | ежегодно, в срок до 01 марта года следующего за отчетным |
| 3. | Площадь рекультивированных земель | га | Информация отдела сельского хозяйства и охраны окружающей среды. Не требует расчета. | ежегодно, в срок до 01 марта года следующего за отчетным |
| 4. | Количество составленных административных протоколов об административной ответственности | ед. | Информация отдела сельского хозяйства и охраны окружающей среды. Не требует расчета | ежегодно, в срок до 01 марта года следующего за отчетным |
| 5. | Протяженность новых и реконструированных берегоукрепительных сооружений на территории округа | км. | Информация отдела сельского хозяйства и охраны окружающей среды. Не требует расчета | ежегодно, в срок до 01 марта года следующего за отчетным |
| 6. | Количество изготовленных проектов на рекультивацию несанкционированных свалок в поселениях округа | ед. | Информация отдела сельского хозяйства и охраны окружающей среды. Не требует расчета | ежегодно, в срок до 01 марта года следующего за отчетным |
| 7. | Количество опубликованных статей экологической направленности | ед. | Информация отдела сельского хозяйства и охраны окружающей среды. Не требует расчета | ежегодно, в срок до 01 марта года следующего за отчетным |
| 8. | Количество несанкционированных свалок | ед. | Информация отдела сельского хозяйства и охраны окружающей среды. Не требует расчета | ежегодно, в срок до 01 марта года следующего за отчетным |