Утверждена

постановлением администрации

городского округа Тольятти

от «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021 г. № \_\_\_\_\_\_\_

МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

«ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ НА ТЕРРИТОРИИ ГОРОДСКОГО ОКРУГА

ТОЛЬЯТТИ НА 2022 - 2026 ГОДЫ»

ПАСПОРТ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Наименование муниципальной программы | Муниципальная программа «Охрана окружающей среды на территории городского округа Тольятти на 2022-2026 годы» (далее - Программа) |
| 2 | Реквизиты постановления администрации городского округа Тольятти, предусматривающего принятие решения о разработке муниципальной программы | Постановление мэрии городского округа Тольятти от 16.02.2017 № 597-п/1 «Об утверждении Перечня муниципальных программ, проектов муниципальных программ городского округа Тольятти» (ред. от 25.02.2021 № 799-п/1) |
| 3 | Реквизиты правовых актов, утвердивших аналогичные государственные программы Российской Федерации, государственные программы Самарской области, региональные программы | Государственная [программа](consultantplus://offline/ref=ADDC444D150169B95CB09AECAD47D5C065B22BCCBC0DF633C76FD23F524962DF3472882A97AEF25476B3DD6C0C586709AC9EBFAEFD1B98DA20B036D6N6z5N) Самарской области «Охрана окружающей среды Самарской области на 2014 - 2025 годы и на период до 2030 года», утвержденная Постановлением Правительства Самарской области от 27.11.2013 № 668;  Государственная программа Самарской области «Развитие коммунальной инфраструктуры в Самарской области» на 2014-2022 годы, утвержденная Постановлением Правительства Самарской области от 29.11.2013 № 701. |
| 4 | Координатор муниципальной программы | Департамент городского хозяйства администрации городского округа Тольятти |
| 5 | Заказчики муниципальной программы | Департамент городского хозяйства администрации городского округа Тольятти;  Департамент градостроительной деятельности администрации городского округа Тольятти. |
| 6 | Цели и задачи муниципальной программы | Цель Программы: обеспечение стабилизации и улучшения экологической ситуации на территории городского округа Тольятти.  Задачи Программы:  Задача 1. Снижение негативного воздействия отходов на окружающую среду на территориях общего пользования в границах городского округа Тольятти.  Задача 2. Рекультивация полигона ТБО с. Узюково с учетом реконструкции элементов конструкции.  Задача 3. Получение информации о состоянии окружающей среды в целях обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности населения.  Задача 4. Организация воспитания и экологического просвещения населения городского округа Тольятти в целях сохранения благоприятной окружающей среды.  Задача 5. Строительство очистных сооружений. |
| 7 | Сроки реализации муниципальной программы | Реализация Программы рассчитана на период с 2022 по 2026 год |
| 8 | Объемы и источники финансового обеспечения реализации муниципальной программы | Финансовые затраты на реализацию Программы составят 1 213 287,007 тыс. руб.  Средства бюджета городского округа Тольятти – 229 337,416 тыс. тыс. руб., в том числе по годам:  2022 год – 53 255,918 тыс. руб.;  2023 год – 85 126,892 тыс. руб.;  2024 год – 56 462,606 тыс. руб.;  2025 год – 20 689,000 тыс. руб.;  2026 год – 13 803,000 тыс. руб.  Средства областного бюджета: 319 041,427 тыс. руб. \*, в том числе по годам:  2022 год – 141 160,730 тыс. руб. \*;  2023 год – 169 838,684 тыс. руб. \*;  2024 год – 8 042,013 тыс. руб. \*;  2025 год – 0 тыс. руб.;  2026 год – 0 тыс. руб.  Средства федерального бюджета: 664 908,164 тыс. руб. \*  2022 год - 210 079,374 тыс. руб. \*;  2023 год – 434 265,913 тыс. руб. \*;  2024 год – 20 562,877 тыс. руб. \*;  2025 год – 0 тыс. руб.;  2026 год - 0 тыс. руб.  \* средства, планируемые к поступлению. |
| 9 | Планируемые результаты реализации муниципальной программы | Успешное выполнение мероприятий настоящей Программы позволит в 2022 - 2026 годах:  - обеспечить недопущение причинения вреда окружающей среде в случае обнаружения на территории городского округа Тольятти бесхозяйных ртутьсодержащих отходов посредством их своевременного сбора и демеркуризации;  - обеспечить своевременный сбор, вывоз и утилизацию биологических отходов (трупов животных) с территории городского округа;  - провести мероприятия по ликвидации несанкционированных мест размещения отходов (несанкционированных свалок) общим объемом отходов 41080 м куб.;  - провести мероприятия по рекультивации территорий бывшей городской свалки южнее ОАО «АвтоВАЗагрегат», свалки инертных отходов напротив 1 - 3 вставок ПАО «АВТОВАЗ»;  - организовать сбор отработанных ртутьсодержащих отходов;  - организовать мероприятия по рекультивации полигона ТБО с. Узюково, в том числе реконструкцию его элементов;  - получать информацию о состоянии окружающей среды в городском округе Тольятти: ее загрязнении, о влиянии внешних источников шума, о воздействии электромагнитных полей, внешних источников инфразвука, радиационного загрязнения;  - в целях обеспечения безопасности населения городского округа Тольятти получить информацию о загрязнении почвы, снежного покрова, об уровне загрязнения Куйбышевского водохранилища в период «цветения» «синезеленых водорослей»;  - получать информацию о состоянии окружающей среды по данным передвижной экологической лаборатории;  - в рамках мероприятий по государственному экологическому надзору (контролю) получать информацию об исследовании компонентов окружающей среды;  - в рамках сетевого проекта «Мы за чистую планету» организовать проведение 6 акций и 12 конкурсов, направленных на экологическое воспитание, образование и формирование экологической культуры;  - организовать информационное оповещение населения о раздельном сборе отходов, в том числе посредством муниципального транспорта;  - в целях предотвращения образования несанкционированных свалок установить 10 информационных знаков в местах образования несанкционированных свалок;  - организовать и провести конференцию с участием предприятий, учреждений, организаций городского округа Тольятти «Проблемы экологии городского округа Тольятти и пути их решения»;  - выполнить проектно-изыскательские работы по объекту «Строительство очистных сооружений дождевых сточных вод с селитебной территории Автозаводского района г. Тольятти с подводящими трубопроводами и инженерно-техническим обеспечением». |

1. Анализ проблемы и обоснование ее решения в соответствии

с программно-целевым принципом

В связи с системным и непрерывным воздействием на окружающую среду результатов жизнедеятельности людей вопрос о необходимости реабилитации и защиты окружающей среды будет стоять всегда. Высокая урбанизация, низкая экологическая культура населения в большой степени оказывают негативное воздействие на окружающую среду, что сказывается на ухудшении условий жизни населения городского округа Тольятти. В период с 2010 по 2021 годы в рамках ведомственных целевых и муниципальных программ в сфере охраны окружающей среды городского округа Тольятти (постановления администрации городского округа Тольятти: от 24.08.2009 [№ 1890-п/1](consultantplus://offline/ref=ADDC444D150169B95CB09AECAD47D5C065B22BCCBE0BF13DC36C8F355A106EDD337DD72F90BFF25476ACDC6B1451335ANEz9N), от 30.10.2012 [№ 3052-п/1](consultantplus://offline/ref=ADDC444D150169B95CB09AECAD47D5C065B22BCCBB0CF23ECF6C8F355A106EDD337DD72F90BFF25476ACDC6B1451335ANEz9N), от 13.10.2014 [№ 3844-п/1](consultantplus://offline/ref=ADDC444D150169B95CB09AECAD47D5C065B22BCCB407F13EC26C8F355A106EDD337DD73D90E7FE5577B7D5630107621CBDC6B3AEE20599C53CB234NDz5N), от 17.08.2016 № 2612-п/1) решался и решается ряд задач в целях улучшения экологической обстановки и получения данных о состоянии окружающей среды. В целях стабилизации и улучшения экологической обстановки необходим планомерный и поэтапный подход к реализации планируемых мероприятий, который может быть достигнут только за счет программного планирования, при финансировании программных мероприятий в необходимом и полном объеме.

Городской округ Тольятти является крупным промышленным центром, на территории которого сосредоточено большое количество крупных промышленных предприятий, в том числе химической промышленности.

В течение ряда лет, преимущественно с 2018 года, увеличилось количество обращений граждан на ухудшение качества атмосферного воздуха на территории городского округа Тольятти. Так, за 2020 год и 3 месяца 2021 года в администрацию городского округа Тольятти поступило более 3300 обращений (устных, письменных), проведены митинги, пикеты.

По данным государственного мониторинга, проводимого Тольяттинской СГМО ФГБУ «Приволжское УГМС» (далее – ТСГМО), на 8 стационарных пунктах наблюдения за загрязнением атмосферы (далее – ПНЗ) по 23 основным загрязнителям. Ежегодно до 0,2 % отобранных проб атмосферного воздуха фиксируется с превышением предельно-допустимой концентрации (далее – ПДК) преимущественно по аммиаку (1,1–2,3 ПДК), формальдегиду (1,1-3,7 ПДК), фенолу (1,2-1,9 ПДК).

Источники выбросов аммиака - предприятия химической промышленности.

Источниками выбросов формальдегида являются промышленные предприятия и автотранспорт.

Фенол присутствует в промышленных выбросах. Вторичные фенолы образуются в атмосфере из выхлопных газов автомобильного транспорта в результате химических реакций при неполном сгорании топлива.

С 2010 года, в соответствии с Приказом МЧС РФ от 08.07.2004 № 329 «Об утверждении критериев информации о чрезвычайных ситуациях», в городском округе Тольятти не зафиксировано превышений ПДК в 5 и более раз.

С 5 марта 2020 года в городском округе Тольятти работает передвижная экологическая лаборатория (далее - ПЭЛ), находящаяся в оперативном управлении в Тольяттинском государственном университете (далее - ТГУ).

Всего ПЭЛ в 2020 году осуществлен выезд в 216 адресных точек, в том числе в связи с поступившими жалобами на ухудшение качества атмосферного воздуха.

ПЭЛ отобрано 5616 проб атмосферного воздуха, из них 37 проб выявлено с превышением установленных нормативов преимущественно по Центральному и Комсомольскому районам (0,7 % от общего количества отобранных проб) в том числе: по фенолу (в диапазоне 1,1 - 2,3 ПДК), стиролу (в диапазоне 1,2 - 2,4 ПДК), оксиду углерода (в диапазоне 1,5 - 2,9 ПДК), взвешенным частицам (1,4 ПДК), этилбензолу (1,1 - 2,05 ПДК), метанолу (1,06 ПДК), изопропанолу (1,3 ПДК).

Выбросы оксида углерода, этилбензола, изопропанола образуются как в результате деятельности предприятий, так и от автомобильного транспорта.

Источником выбросов метанола, стирола являются предприятия, в том числе химической промышленности.

Большинство фактов превышений ПДК в атмосферном воздухе, а также рост числа поступающих жалоб граждан на химическое загрязнение атмосферного воздуха, фиксируется в периоды неблагоприятных метеорологических условий (далее - НМУ), способствующих накоплению загрязняющих веществ в приземном слое атмосферы. Ежегодно в городском округе Тольятти наблюдается более 50% дней с НМУ.

Одними из основных источников загрязнения атмосферного воздуха являются 9 крупных промышленных предприятий городского округа Тольятти (ООО «Тольяттикаучук», ПАО Корпорция «Тольяттиазот», ПАО «Т-плюс» (Тольяттинская ТЭЦ, ТЭЦ ВАЗа), АО «АВТОВАЗ», ПАО «КуйбышевАзот», ОАО «Волгоцеммаш», ООО «Тольяттинский Трансформатор», ООО «Автоградводоканал»), среднегодовой валовый выброс загрязняющих веществ от которых составляет в среднем 37 000 тонн.

Согласно постановлению Правительства РФ от 28.08.2015 № 903 «Об утверждении критериев определения объектов, подлежащих федеральному государственному экологическому надзору» указанные промпредприятия являются объектами, подлежащими федеральному государственному экологическому надзору (контролю).

Значительный вклад в загрязнение атмосферного воздуха вносит автомобильный транспорт. Численный состав автопарка города на 01.01.2019 составил 283 056 ед. На 01.01.2011 автопарк составлял 229 787 ед., следовательно прирост за 8 лет составил 53 269 ед.

Предоставляемая ТСГМО информация, в том числе о состоянии атмосферного воздуха, в целях информирования населения размещается на официальном сайте администрации городского округа Тольятти (далее - Администрация) в разделе «Экологический атлас» (http://eco.tgl.ru), где размещена интерактивная карта-схема городского округа Тольятти, один из слоев которой отражает уровень загрязнения атмосферного воздуха по 8 ПНЗ.

Информация о результатах измерений уровня загрязнения атмосферного воздуха с применением ПЭЛ размещалась на официальном портале Администрации в разделе «Экологическая обстановка» в открытом доступе.

На основании данных ТСГМО и ПЭЛ о фактах превышений ПДК, Администрацией осуществляется информирование промышленных предприятий для усиления производственного экологического контроля, принятия мер по снижению выбросов.

Данные о превышениях ПДК и поступивших обращениях граждан об ухудшении качества атмосферного воздуха доводятся до соответствующих исполнительных органов власти.

Таким образом, органам местного самоуправления городского округа Тольятти необходимо получение своевременной информации о данных мониторинга для принятия мер в пределах компетенции и информирования соответствующих органов государственной власти и населения.

Ежегодно с территории городского округа Тольятти в Куйбышевское водохранилище в среднем сбрасывается около 11 млн. м3 стоков, в том числе недостаточно очищенных около 6 млн. м3, загрязненных ливневых стоков около 5 млн. м3, в Саратовское водохранилище ежегодно сбрасывается около 110 млн. м3 недостаточно очищенных стоков.

Сброс стоков значительно влияет на качество поверхностных вод, что, например, отражается на таком факторе, как «цветение» воды в летний период. Загрязнение водоемов, климатические изменения приводят к активному процессу размножения «сине-зеленых» водорослей, после отмирания которых, значительно изменяется качественный состав воды водоемов. Ранее в рамках программ была получена информации о состоянии прибрежных зон отдыха городского округа Тольятти в период «цветения» воды (2008, 2009, 2014 годы). Результат показал ухудшение качества воды в водохранилище в районе пляжей в период «цветения» «сине-зеленых» водорослей.

В целях обеспечения безопасности населения необходимо получение актуальной информации об уровне загрязнения вод в водохранилищах и размещение ее в «Экологическом атласе» (<http://eco.tgl.ru>).

Для снижения негативного воздействия ливневых стоков на Куйбышевское водохранилище реализуется мероприятие «Выполнение проектно-изыскательских работ по объекту «Строительство очистных сооружений дождевых сточных вод с селитебной территории Автозаводского района г. Тольятти с подводящими трубопроводами и инженерно-техническим обеспечением», предусмотренное Государственной программой Самарской области «Развитие коммунальной инфраструктуры в Самарской области» на 2014-2022 годы, утвержденной постановлением Правительства Самарской области от 29.11.2013 № 701. Мероприятие реализуется в рамках федерального проекта «Оздоровление Волги» национального проекта «Экология».

На окружающую среду и благополучие человека оказывают негативное воздействие и такие физические факторы как шум, электромагнитные поля, инфразвук, радиационное загрязнение.

Внешние факторы: загрязнение атмосферного воздуха, поверхностных вод суши, отходы влияют на состояние снежного покрова, почвы.

Получаемая информация об уровне физических факторов воздействия, уровнях загрязнения почвы и снежного покрова размещается в «Экологическом атласе» (<http://eco.tgl.ru>).

Любая хозяйственная или иная деятельность человека, включая его жизнедеятельность как биологического организма, связана с образованием отходов - веществ или предметов, которые образованы в процессе производства, выполнения работ, оказания услуг или в процессе потребления, которые удаляются, предназначены для удаления или подлежат удалению в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации в целях обеспечения экологической безопасности.

В соответствии со статьей 20 Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» в целях реализации мероприятий, направленных на совершенствование системы обращения с отходами производства и потребления, уполномоченные органы исполнительной власти Самарской области ведут региональный кадастр отходов производства и потребления Самарской области согласно порядку, утвержденному Постановлением Правительства Самарской области от 10.11.2010 № 591.

По данным регионального кадастра отходов Самарской области в 2019 году на территории городского округа Тольятти (по основным предприятиям и организациям) образовано 1 422 518,71 тонн отходов.

Согласно ст. 24.6 Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» сбор, транспортирование, обработка, утилизация, обезвреживание, захоронение твердых коммунальных отходов на территории субъекта Российской Федерации обеспечивается одним или несколькими региональными операторами по обращению с твердыми коммунальными отходами (далее - ТКО) в соответствии с региональной программой в области обращения с отходами и территориальной схемой обращения с отходами.

В соответствии с территориальной схемой обращения с отходами Самарской области, утвержденной приказом министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 02.07.2018 № 193 «О внесении изменений в приказ министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 23.09.2016 № 228 «Об утверждении территориальной схемы обращения с отходами Самарской области» собранные ТКО вывозятся на сортировку в мусоросортировочные комплексы ООО «ЭкоРесурсПоволжье» и ООО «ЭкоРециклигГрупп». После сортировки, неперерабатываемые ТКО, вывозятся для дальнейшего захоронения на полигоны.

Согласно информации, размещенной на официальном портале министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области, осуществляющего контроль за деятельностью регионального оператора по обращению с ТКО:

- в 2019 году на территории городского округа Тольятти собрано и транспортировано региональным оператором 216 163,93 тонн ТКО, из них: 19 833,189 тонн утилизировано и 196 330,737 тонн размещено на полигонах для захоронения;

- в 2020 году на территории городского округа Тольятти собрано и транспортировано региональным оператором – 189 514,85 тонн ТКО.

С 01.01.2019, согласно Федеральному закону от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», органы местного самоуправления определяют схему размещения мест (площадок) накопления ТКО и осуществляют ведение их реестра.

Для реализации вышеуказанных полномочий Администрацией оказываются муниципальные услуги по согласованию создания места (площадки) накопления ТКО и включению сведений о месте (площадке) накопления ТКО в реестр.

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 31.08.2018 №1039 «Об утверждении Правил обустройства мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов и ведения их реестра» форма заявки устанавливается уполномоченным органом. На сайте Администрации (в разделе «Экология») размещены формы заявок для заполнения.

В период с 2019 по 2020 год в Администрацию поступило 960 заявок на согласование создание места (площадок) накопления ТКО и 1030 заявок на включение сведений о месте (площадок) накопления ТКО в реестр.

По состоянию на 31.12.2020 в реестр включено 2050 мест (площадок) накопления ТКО. Места (площадки) накопления ТКО вносятся в реестр ежедневно.

В соответствии со [статьей 210](consultantplus://offline/ref=ADDC444D150169B95CB084E1BB2B89C860BE75C3BB0BFA6D9B33D4680D19648A74328E7FD4EBFE5677B9883B4E063E59E9D5B2AEE20798D9N3zFN) Гражданского кодекса РФ собственник отходов (лицо, в результате деятельности которого образуются отходы) несет бремя содержания своего имущества, то есть, обязан обеспечить их удаление, обезвреживание, переработку, утилизацию и захоронение способами, не наносящими вреда окружающей среде и предусмотренными законодательством Российской Федерации.

Однако не все отходы имеют собственника. Кроме этого, собственника брошенных отходов установить возможно не во всех случаях.

Отдельные виды отходов образуются на территории городского округа Тольятти без участия человеческого фактора (сухостойные деревья, трупы бродячих животных). В этих случаях при нахождении опасных отходов в местах общего пользования органы местного самоуправления обязаны принять меры по предупреждению возникновения чрезвычайной ситуации и обеспечить обезвреживание отходов в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

Мероприятия, связанные с обращением с отходами, необходимые для обеспечения экологической безопасности на территории городского округа Тольятти и объектах муниципальной собственности, относящихся к объектам размещения отходов, выполнялись в ходе реализации ведомственных и муниципальных [программ городского округа Тольятти планируемых, в том числе, в рамках](consultantplus://offline/ref=ADDC444D150169B95CB09AECAD47D5C065B22BCCB507F93DCE6C8F355A106EDD337DD73D90E7FE5577B7D86F0107621CBDC6B3AEE20599C53CB234NDz5N) Государственной [программы](consultantplus://offline/ref=ADDC444D150169B95CB09AECAD47D5C065B22BCCBC0DF633C76FD23F524962DF3472882A97AEF25477B2DC6B0F586709AC9EBFAEFD1B98DA20B036D6N6z5N) Самарской области «Охрана окружающей среды Самарской области на 2014 - 2025 годы и на период до 2030 года», утвержденной Постановлением Правительства Самарской области от 27.11.2013 № 668 (далее - Государственная программа).

Программой предусмотрена реализация следующих мероприятий, в том предусмотренных Государственной программой:

1. Корректировка проектной сметной документации и производство работ по ликвидации и рекультивации массивов существующих объектов размещения отходов, в том числе реконструкция их элементов (мероприятие включает в себя проектирование, реконструкцию элементов и рекультивацию полигона «Узюково»).

2. Рекультивация бывшей городской свалки промышленных и бытовых отходов Комсомольского района (южнее завода ОАО «АвтоВАЗАгрегат») (мероприятие включено в федеральный проект «Чистая страна» национального проекта «Экология»).

3. Рекультивация вскрытой свалки инертных отходов, расположенной напротив 1-3 вставок ПАО «АвтоВАЗ» (мероприятие включено в федеральный проект «Чистая страна» национального проекта «Экология»).

Цель реализации указанных мероприятий: ликвидация объектов накопленного вреда окружающей среде, исключения их негативного воздействия на компоненты природной среды и вовлечения земельных участков, на которых расположены захоронения отходов, в дальнейшее использование в хозяйственных или рекреационных целях.

  Ртутьсодержащие отходы (ртутьсодержащие приборы и лампы, загрязненный ртутью грунт и другие предметы и т.д.) относятся к I классу опасности (чрезвычайно опасные) и представляют наибольшую угрозу причинения вреда окружающей среде. В случае обнаружения на территории городского округа бесхозяйных ртутьсодержащих отходов возникает или может возникнуть опасность загрязнения окружающей среды. Размещение ртутьсодержащих отходов 1 класса опасности, брошенных на территории городского округа, не может осуществляться путем захоронения, они подлежат обязательной и незамедлительной демеркуризации специализированными организациями, имеющими лицензии на осуществление деятельности по сбору, транспортированию и обезвреживанию отходов I класса опасности. В целях охраны окружающей среды необходима реализация мероприятия по демеркуризации бесхозяйных ртутьсодержащих отходов, обнаруженных на территории городского округа Тольятти, которое включает выполнение работ по сбору, вывозу и непосредственно демеркуризации отходов с территории городского округа Тольятти.

Так в период с 2017 по 2020 годы на территории городского округа Тольятти было обнаружено, собрано и демеркуризировано 1 564 отработанных ртутьсодержащих ламп.

Кроме этого в целях защиты окружающей среды от отходов I класса опасности (ртутьсодержащие отходы) в рамках полномочий органов местного самоуправления Программой предполагается реализация мероприятия по установке контейнеров для сбора отработанных ртутьсодержащих ламп.

Биологические отходы - трупы животных, собственник которых неизвестен или отсутствует, являются особым видом отходов. Они не могут вывозиться и захораниваться совместно с остальными отходами. Категорически запрещается сброс биологических отходов в бытовые мусорные контейнеры и вывоз их на свалки и полигоны для захоронения. Сбор, утилизация и уничтожение биологических отходов с территории общего пользования осуществляются в соответствии с Ветеринарными [правилами](consultantplus://offline/ref=ADDC444D150169B95CB084E1BB2B89C864B875C5BC05A767936AD86A0A163B8F73238E7FD5F4FF5469B0DC68N0zBN) перемещения, хранения, переработки и утилизации биологических отходов, утвержденными Приказом министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 26.10.2020 № 626.

Для обеспечения соблюдения экологического, санитарно-эпидемиологического, ветеринарного законодательства ежегодно планируется, и реализуется мероприятие по подбору трупов животных, обнаруженных на территории городского округа Тольятти, с последующей их утилизацией в соответствии с установленными требованиями. С 2017 по 2020 год было подобрано, и направлено на утилизацию 4 990 трупов животных.

Проведенные в рамках предшествующих программ мероприятия способствовали улучшению санитарного и экологического состояния территорий городского округа Тольятти, однако деятельность по обеспечению стабилизации и улучшению экологической ситуации должна иметь системный характер.

По данным инвентаризации несанкционированных мест размещения отходов, проведенной в 2019 году, выявлено 46 несанкционированных свалок. Общая площадь, занятая отходами составляла – 76,67 га, объем отходов на свалках составил - 101 600 м3.

Ежегодно реализуется мероприятие по ликвидации несанкционированных мест размещения отходов (несанкционированных свалок) за счет средств бюджета:

|  | **2007- 2014 г.** | **2015 г.** | **2016 г.** | **2017 г.** | **2018 г.** | **2019 г.** | **2020 г.** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Количество ликвидиро-ванных свалок (шт.) | 133 | 13 | 4 | 3 | 7 | 16 | 2 |
| Объем отходов, (тыс. куб.м.) | 90,8 | 2,78 | 3,2 | 3,15 | 1,334 | 12 238,0 | 54 392,5 |

Однако проблема наличия несанкционированных свалок на территории городского округа Тольятти остается актуальной. Для их полной ликвидации необходимо выделение значительных финансовых средств. В целях предотвращения возникновения новых свалок необходимо применение дополнительных мер, в том числе по выявлению и привлечению нарушителей к ответственности.

Улучшение экологической ситуации в городском округе Тольятти во многом зависит от экологической информированности населения, уровня образования и просвещения в данной сфере. Если данному вопросу не отводить должное внимание, то потребительская настроенность населения может привести к негативным, а порой и необратимым последствиям. Таким образом, одним из приоритетных направлений в настоящее время является пропаганда экологического воспитания, просвещения населения, а главным образом - подрастающего поколения.

С целью экологического просвещения и воспитания Программой планируется реализация задачи: «Организация воспитания и экологического просвещения населения городского округа Тольятти в целях сохранения благоприятной окружающей среды», в рамках которой планируется проведения цикла просветительских акций, конкурсов, мероприятий, направленных на вовлечение населения, в том числе подрастающего поколения к активному участию в деле сохранения и восстановления окружающей среды.

Важность принятия срочных и эффективных мер по стабилизации и улучшению экологической обстановки обосновывается необходимостью обеспечения благоприятной окружающей среды. Для реализации этих целей разработана данная Программа.

2. Цели и задачи муниципальной программы

Цель Программы: обеспечение стабилизации и улучшения экологической ситуации на территории городского округа Тольятти.

Задача 1. Снижение негативного воздействия отходов на окружающую среду на территориях общего пользования в границах городского округа Тольятти.

Задача 2. Рекультивация полигона ТБО с. Узюково с учетом реконструкции элементов конструкции.

Задача 3. Получение информации о состоянии окружающей среды в целях обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности населения.

Задача 4. Организация воспитания и экологического просвещения населения городского округа Тольятти в целях сохранения благоприятной окружающей среды.

Задача 5. Строительство очистных сооружений.

Цель и задачи Программы направлены на реализацию вопросов местного значения городского округа, полномочий органов местного самоуправления. Цель и задачи Программы соответствуют целям и задачам [Стратегии](consultantplus://offline/ref=135ACC9E5A4FA31BB22CAFF2CF1F6A69CB4401CE1EE71C9205772DA1D52AEF6797D81D762AB36AB2424CDCEE97C9AB233C68B326BDE8A8E85A6CBB6Fv268I) социально-экономического развития городского округа Тольятти на период до 2030 года, утвержденной решением Думы городского округа Тольятти от 25.01.2019 № 131, Плану мероприятий на 2019 - 2024 годы по реализации стратегии социально-экономического развития городского округа Тольятти на период до 2030 года, утвержденному решением Думы городского округа Тольятти от 24.12.2019 № 445.

3. Перечень мероприятий муниципальной программы

Исходя из характера и масштабности проблемы, необходимости обеспечения благоприятной окружающей среды, поставленной цели и задач, определены соответствующие мероприятия Программы.

В Программу включены мероприятия, в том числе отраженные в Плане мероприятий на 2019 - 2024 годы по реализации стратегии социально-экономического развития городского округа Тольятти на период до 2030 года, утвержденном решением Думы городского округа Тольятти от 24.12.2019 № 445, в национальных и федеральных проектах в части, касающейся городского округа Тольятти.

Мероприятия запланированы к реализации с 2022 по 2026 годы.

[Перечень](#P306) мероприятий приведен в приложении № 1 к настоящей Программе.

4. Показатели (индикаторы) муниципальной программы

[Показатели](#P1262) (индикаторы) реализации муниципальной программы приведены в приложении № 2 к настоящей Программе.

5. Обоснование ресурсного обеспечения

муниципальной программы

Общий объем финансирования, необходимый для реализации мероприятий Программы составит 1 213 287,007 тыс. руб. из них:

1. Средства бюджета городского округа Тольятти – 229 337,416 тыс. руб., в том числе по годам:

2022 год – 53 255,918 тыс. руб.;

2023 год – 85 126,892 тыс. руб.;

2024 год – 56 462,606 тыс. руб.;

2025 год – 20 689,000 тыс. руб.;

2026 год – 13 803,000 тыс. руб.

2. Финансирование с учетом планируемых поступлений в соответствии с действующим законодательством в бюджет городского округа Тольятти средств вышестоящих бюджетов:

- средства областного бюджета: 319 041,427 тыс. руб. \*, в том числе по годам:

2022 год – 141 160,730 тыс. руб. \*;

2023 год – 169 838,684 тыс. руб. \*;

2024 год – 8 042,013 тыс. руб. \*;

2025 год – 0 тыс. руб.;

2026 год – 0 тыс. руб.;

- средства федерального бюджета: 664 908,164 тыс. руб. \*

2022 год - 210 079,374 тыс. руб. \*;

2023 год – 434 265,913 тыс. руб. \*;

2024 год – 20 562,877 тыс. руб. \*;

2025 год – 0 тыс. руб.;

2026 год - 0 тыс. руб.

\* средства, планируемые к поступлению.

Объем средств, необходимых для выполнения мероприятий, определен исходя из величины затрат на реализацию конкретного мероприятия Программы, основываясь на сопоставлении рыночных цен на выполнение аналогичных работ.

В ходе реализации Программы стоимость работ по выполнению мероприятий будет ежегодно уточняться в связи с инфляцией и по результатам проведенных конкурсных торгов (аукционов).

Финансовые затраты для обеспечения выполнения мероприятий Программы приведены в [приложении № 1](#P362) к настоящей Программе.

6. Механизм реализации муниципальной программы

Организация управления и контроль за ходом реализации муниципальной программы осуществляются координатором Программы в соответствии с «[Порядком](consultantplus://offline/ref=B407D986EEA546291CCA6956EF9F0C8C437025FBCD82834C3A4477ABC56B1F2DA8B11A291EAD43CB940906ABA2F7C4FA37581D8E69E6F49C5E822FB1j2E) принятия решений о разработке, формирования и реализации, оценки эффективности муниципальных программ городского округа Тольятти», утвержденным Постановлением мэрии городского округа Тольятти от 12.08.2013 № 2546-п/1 (далее - Порядок).

Важными элементами механизма реализации Программы являются планирование, мониторинг, уточнение и корректировка показателей (индикаторов) Программы. В связи с этим ход реализации Программы, достижение цели и решение задач ежегодно оцениваются через систему показателей на основе результативности мероприятий Программы и достижения целевых индикаторов.

Реализация Программы осуществляется на основании разработанных администрацией городского округа Тольятти нормативных правовых актов, необходимых для выполнения Программы.

Исполнителями мероприятий Программы могут являться юридические или физические лица, определенные в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках для государственных и муниципальных нужд.

Исполнители мероприятий Программы готовят, и предоставляют в департамент городского хозяйства, департамент градостроительной деятельности администрации городского округа Тольятти акты приемки выполненных работ (оказанных услуг).

Департамент городского хозяйства администрации городского округа Тольятти совместно с департаментом градостроительной деятельности администрации городского округа Тольятти готовит отчет за отчетный период о ходе реализации Программы и направляет его на Коллегию администрации в сроки и по форме согласно [Порядку](consultantplus://offline/ref=B407D986EEA546291CCA6956EF9F0C8C437025FBCD82834C3A4477ABC56B1F2DA8B11A291EAD43CB940906ABA2F7C4FA37581D8E69E6F49C5E822FB1j2E).

По результатам проведения ежегодного мониторинга хода реализации Программы, при необходимости, заказчики подготавливают проект постановления администрации городского округа Тольятти о внесении изменений в Программу, организуют согласование и утверждение в установленном порядке.

7. Планируемые результаты реализации муниципальной программы

Показатели конечного результата муниципальной программы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N | Наименование показателя конечного результата | | Ед. изм. | Базовое значение | Планируемые значения показателя конечного результата | | | | |
| 2022 г. | 2023 г. | 2024 г. | 2025 г. | 2026 г. |
| 1 | Доля демеркуризированных ртутьсодержащих отходов от общего количества обнаруженных бесхозяйных ртутьсодержащих отходов | | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 2 | Уровень обеспечения утилизации обнаруженных биологических отходов (трупов животных) на территории г.о. Тольятти | | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 3 | Доля размещенной на официальном портале органов местного самоуправления г.о. Тольятти информации по обращению с отходами к запланированному количеству | | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 4 | Доля объема отходов, удаленных с территории г.о. Тольятти, по отношению к объему отходов, запланированному к ликвидации | | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 5 | Уровень обеспеченности информацией о состоянии окружающей среды (химические и физические факторы) | | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 6 | Доля проведенных просветительских мероприятий (акции, конкурсы, конференции) по отношению к количеству запланированных мероприятий | | % | 100 | - | - | 100 | 100 | 100 |
| Показатели (индикаторы) национальных и федеральных проектов в части, касающейся городского округа Тольятти | | | | | | | | | |
| 7 | | Площадь рекультивированной территории свалок | % | - | - | - | 100 | - | - |
| 8 | | Уровень разработанной проектной документации очистных сооружений дождевых сточных вод с селитебной территории Автозаводского района г. Тольятти | % | - | 100% | - | - | - | - |

Результативность оценивается через систему показателей, позволяющих в количественном выражении оценить результат - достижение цели, решение задач.

Успешное выполнение мероприятий настоящей Программы позволит в 2022 - 2026 годах:

- обеспечить недопущение причинения вреда окружающей среде в случае обнаружения на территории городского округа Тольятти бесхозяйных ртутьсодержащих отходов посредством их своевременного сбора и демеркуризации;

- организовать своевременный сбор и утилизацию биологических отходов (трупов животных), что позволит обеспечить противоэпидемиологическую безопасность населения городского округа Тольятти;

- провести инвентаризацию несанкционированных свалок;

- организовать мероприятия по рекультивации полигона твердых бытовых отходов в районе с. Узюково, бывшей городской свалки промышленных и бытовых отходов Комсомольского района (южнее завода ОАО «АвтоВАЗАгрегат»), вскрытой свалки инертных отходов, расположенной напротив 1-3 вставок ПАО «АвтоВАЗ»;

- решить проблему санации территорий городского округа Тольятти от несанкционированных свалок общим объемом отходов 41 080 куб. м;

- получить информацию о состоянии окружающей среды, ее загрязнении;

- в рамках сетевого проекта «Мы за чистую планету» организовать проведение 6 акций и 12 конкурсов, направленных на экологическое воспитание, образование и формирование экологической культуры;

- выполнить проектно-изыскательские работы по объекту «Строительство очистных сооружений дождевых сточных вод с селитебной территории Автозаводского района г. Тольятти с подводящими трубопроводами и инженерно-техническим обеспечением».