

МЭРИЯ ГОРОДА ЯРОСЛАВЛЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30.09.2020

№ 974

Об утверждении муниципальной программы «Снижение антропогенного воздействия на окружающую среду города Ярославля» на 2021–2023 годы

В соответствии с Федеральным законом «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Бюджетным кодексом Российской Федерации, постановлением мэрии города Ярославля от 12.09.2013 № 2107 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ города Ярославля»

МЭРИЯ ГОРОДА ЯРОСЛАВЛЯ ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить муниципальную программу «Снижение антропогенного воздействия на окружающую среду города Ярославля» на 2021–2023 годы (приложение).
2. Финансирование муниципальной программы «Снижение антропогенного воздействия на окружающую среду города Ярославля» на 2021–2023 годы осуществлять в пределах средств, предусмотренных в бюджете города Ярославля на соответствующий период.
3. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя мэра города Ярославля по вопросам жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства.
4. Постановление вступает в силу с 01.01.2021.

Мэр города Ярославля

В.М. Волков

Муниципальная программа
«Снижение антропогенного воздействия на окружающую среду
города Ярославля» на 2021–2023 годы

1. Паспорт муниципальной программы

Ответственный исполнитель муниципальной программы	Департамент городского хозяйства мэрии города Ярославля
Соисполнители муниципальной программы	Управление культуры мэрии города Ярославля; департамент образования мэрии города Ярославля; территориальные администрации мэрии города Ярославля; промышленные предприятия города Ярославля; научные и производственные организации, деятельность которых связана с охраной окружающей среды и обеспечением рационального природопользования
Цель муниципальной программы	Создание благоприятной экологической обстановки на территории города Ярославля и повышение уровня экологической безопасности
Задача Стратегии социально-экономического развития города, которой соответствует цель муниципальной программы	Задача 4 «Формирование экологической политики города, направленной на развитие зеленой инфраструктуры и эффективное использование природных ресурсов» направления «Пространственное развитие» раздела 2.3 «Задачи и ключевые механизмы их реализации»
Задачи муниципальной программы	1. Создание безопасной экологической среды. 2. Обеспечение требований природоохранного законодательства, снижение уровня техногенной нагрузки на здоровье жителей и окружающую среду на территории города Ярославля. 3. Информирование населения об экологическом состоянии города Ярославля, экологическое просвещение и образование жителей
Основные целевые индикаторы (показатели) муниципальной программы	1. Доля ликвидированных несанкционированных свалок к общему количеству выявленных свалок. 2. Количество очищенных прудов и обводненных карьеров на территории города Ярославля. 3. Количество собранных и утилизированных ртутьсодержащих отходов (в пересчете на лампы) от населения. 4. Количество отловленных и подобранных животных без владельцев

	<p>на территории города Ярославля.</p> <p>5. Объем подобранных и утилизированных трупов павших животных на территории города Ярославля.</p> <p>6. Количество животных без владельцев, находящихся в пункте их временного содержания.</p> <p>7. Общий объем сброса в водные объекты неочищенных и недостаточно очищенных сточных вод.</p> <p>8. Количество выбросов загрязняющих веществ в атмосферу от стационарных источников.</p> <p>9. Доля превышения санитарных норм от всех проанализированных проб воздуха.</p> <p>10. Доля случаев превышения ПДК загрязняющих веществ и показателей качества воды в р. Волге и р. Которосли в черте города Ярославля от общего количества химико-аналитических измерений.</p> <p>11. Доступность для жителей информации о состоянии окружающей среды в городе Ярославле и экологическое просвещение населения</p>																												
Сроки реализации муниципальной программы	2021–2023 годы																												
Объемы бюджетных ассигнований муниципальной программы	<p>Всего по муниципальной программе: 904 184,74 тыс. руб., в том числе:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4" style="text-align: right;">тыс. руб.</th> </tr> <tr> <th>Источник финансирования</th> <th>2021 год</th> <th>2022 год</th> <th>2023 год</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Итого</td> <td>283145,22</td> <td>311155,02</td> <td>309884,50</td> </tr> <tr> <td>в том числе:</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>областной бюджет</td> <td>1982,52</td> <td>1982,52</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>городской бюджет</td> <td>3434,70</td> <td>3234,50</td> <td>3234,50</td> </tr> <tr> <td>внебюджетные источники</td> <td>277728,00</td> <td>30593 ,00</td> <td>306650,00</td> </tr> </tbody> </table>	тыс. руб.				Источник финансирования	2021 год	2022 год	2023 год	Итого	283145,22	311155,02	309884,50	в том числе:				областной бюджет	1982,52	1982,52	-	городской бюджет	3434,70	3234,50	3234,50	внебюджетные источники	277728,00	30593 ,00	306650,00
тыс. руб.																													
Источник финансирования	2021 год	2022 год	2023 год																										
Итого	283145,22	311155,02	309884,50																										
в том числе:																													
областной бюджет	1982,52	1982,52	-																										
городской бюджет	3434,70	3234,50	3234,50																										
внебюджетные источники	277728,00	30593 ,00	306650,00																										
Ожидаемые конечные результаты реализации муниципальной программы	<p>1. Ликвидация несанкционированных свалок на территории города Ярославля.</p> <p>2. Сокращение сбросов неочищенных и недостаточно очищенных сточных вод.</p> <p>3. Повышение эффективности очистки сточных вод на очистных сооружениях предприятий города Ярославля.</p> <p>4. Улучшение качества внутренних водоемов города Ярославля и прилегающих к ним территорий.</p> <p>5. Снижение уровня загрязнения атмосферного воздуха</p>																												

2. Характеристика текущего состояния, основные проблемы снижения антропогенного воздействия на окружающую среду города Ярославля, анализ причин возникновения проблем и описание основных возможных рисков реализации муниципальной программы

Анализ экологической ситуации на территории города Ярославля показал, что основные цели муниципальной программы «Снижение антропогенного воздействия на окружающую среду города Ярославля» на 2015–2020 годы достигнуты. Однако для дальнейшего снижения вредного воздействия антропогенных факторов на здоровье жителей города Ярославля требуется постоянная работа по обеспечению для населения безопасных условий проживания.

В 2019 году в результате реализации природоохранных мероприятий промышленными предприятиями города Ярославля уровень загрязнения атмосферного воздуха города Ярославля характеризовался как низкий. По результатам мониторинга случаев высокого и экстремально высокого загрязнения атмосферного воздуха на государственной сети наблюдений на территории города Ярославля в 2019 году не выявлено.

Состояние поверхностных водных объектов в черте города Ярославля оценивается как удовлетворительное. Случаев высокого и экстремально высокого загрязнения в течение последних лет по данным Ярославского центра по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды не выявлено.

В городе Ярославле функционирует система сбора, ежедневного двухразового вывоза отходов потребления с территории жилой застройки города Ярославля, основанная на использовании контейнеров евростандарта емкостью 1,1 м³.

В 2019 году вывоз твердых коммунальных отходов с территории города Ярославля, а также установка контейнеров для раздельного сбора отходов осуществлялись региональным оператором ООО «Хартия». Органом, осуществляющим регулирование деятельности региональных операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами, является департамент охраны окружающей среды и природопользования Ярославской области, который на основании результатов конкурсного отбора заключил соглашение с ООО «Хартия» об организации деятельности по обращению с твердыми коммунальными отходами.

В 2019 году в городе Ярославле образовалось 192,64 тыс. т твердых коммунальных отходов, из которых 186,04 тыс. т поступило на переработку и сортировку на мусоросортировочные станции с отбором вторичного сырья перед его захоронением.

В городе Ярославле на территории всех районов на контейнерных площадках в 2019 году региональным оператором размещено 453 контейнера для раздельного сбора отходов (контейнеры оранжевого цвета), куда можно сдать бой стекла, пластик, отходы бумаги и металла.

Для улучшения экологической обстановки в городе Ярославле, исключения практики образования несанкционированных свалок и уменьшения затрат на их ликвидацию разработан и в настоящее время организован централизованный сбор и вывоз бытовых отходов из микрорайонов частной застройки города Ярославля, который предусматривает позвонковый вывоз отходов по маршрутным графикам. Внедрение данной системы обеспечивает стопроцентный охват населения частного сектора оказанием услуги по сбору и вывозу твердых коммунальных отходов и позволяет в плановом порядке вывозить и утилизировать более 60 тыс. м³ отходов в год.

Переработку ртутьсодержащих отходов в городе Ярославле осуществляют МУП «Спецавтохозяйство по уборке города» города Ярославля и ООО Фирма «Дельта». Услуги по сбору и утилизации ртутьсодержащих отходов от населения и организаций, финансируемых из городского бюджета, в рамках муниципального контракта осуществляет МУП «Спецавтохозяйство по уборке города» города Ярославля. За 2019 год МУП «Спецавтохозяйство по уборке города» города Ярославля принято от населения города Ярославля 9500 отработанных ртутьсодержащих ламп.

В городе Ярославле проводится планомерная работа по выявлению и ликвидации несанкционированных свалок. Территориальными администрациями мэрии города Ярославля в соответствии с законодательством систематически проводятся плановые (рейдовые) осмотры, а также обследования земельных участков на предмет соблюдения требований Правил благоустройства территории города Ярославля, в ходе которых выявляются места несанкционированного размещения отходов. Всего в 2019 году выявлено 1088 несанкционированных мест размещения отходов. Все они ликвидированы.

Основные экологические проблемы города Ярославля по-прежнему связаны с антропогенным загрязнением территории, атмосферного воздуха, поверхностных водных объектов, что оказывает влияние на здоровье населения и во многом определяет качество жизни.

Качество воды в водных объектах (р. Волга в створе 10 км выше и 10 км ниже города Ярославля, р. Которосль в черте города) оценивается с использованием предельно допустимых концентраций загрязняющих веществ в водных объектах населенных мест.

Устьевой участок р. Которосли находится под воздействием выпусков городской канализации и сбросов промышленных предприятий. Качество воды в 2019 году в створе не улучшилось и сохранилось в категории «очень загрязненная».

В фоновом створе (выше города) р. Волги качество воды сохранилось – вода «очень загрязненная». Качество воды в контрольном створе (ниже города) города Ярославля в 2019 году также не изменилось и сохранилось в категории «очень загрязненная».

Основной причиной ухудшения качества водных объектов является увеличение промышленными предприятиями города Ярославля объемов отведения неочищенных сточных вод в поверхностные водные объекты.

Риск реализации муниципальной программы связан с возможным недофинансированием внебюджетных источников.

В таком случае будет проведена корректировка в части перечня мероприятий муниципальной программы.

3. Приоритеты и цели деятельности мэрии города Ярославля в сфере снижения антропогенного воздействия на окружающую среду города Ярославля

Основами государственной политики в области экологического развития Российской Федерации на период до 2030 года, утвержденными Президентом Российской Федерации 30 апреля 2012 года, определены стратегические цели: экологически ориентированный рост экономики; сохранение благоприятной окружающей среды, биологического разнообразия и природных ресурсов для удовлетворения потребностей нынешнего и будущих поколений; реализация права граждан на благоприятную окружающую среду; укрепление правопорядка в области охраны окружающей среды и обеспечение экологической безопасности. Механизмы реализации государственной

политики в области экологического развития являются основой для приоритетных направлений деятельности мэрии города Ярославля в данной области, а именно:

- улучшение экологической обстановки в городе;
- сокращение образования отходов, вторичное использование образовавшихся отходов;
- повышение экологической и социальной ответственности бизнеса;
- развитие сети наблюдения факторов окружающей среды, позволяющих получать достоверную информацию о состоянии окружающей среды для составления прогнозов социально-экономического развития;
- формирование у жителей города Ярославля экологически ответственного мировоззрения;
- распространение, в том числе и через СМИ, сведений экологической и ресурсосберегающей направленности;
- создание благоприятных условий для жизни и отдыха граждан, повышение привлекательности города Ярославля.

Важно отметить, что одним из основных принципов деятельности органов местного самоуправления является ответственность за обеспечение благоприятной экологической обстановки и экологической безопасности на территории города Ярославля.

4. Цель и задачи муниципальной программы, прогноз развития в сфере снижения антропогенного воздействия на окружающую среду города Ярославля и планируемые показатели по итогам реализации муниципальной программы

Цель муниципальной программы: создание благоприятной экологической обстановки на территории города Ярославля и повышение уровня экологической безопасности.

Задачи муниципальной программы:

- создание безопасной экологической среды;
- обеспечение требований природоохранного законодательства, снижение уровня техногенной нагрузки на здоровье жителей и окружающую среду на территории города Ярославля;
- информирование населения об экологическом состоянии города Ярославля, экологическое просвещение и образование жителей.

Прогноз развития в сфере снижения антропогенного воздействия на окружающую среду города Ярославля предполагает дальнейшее выполнение природоохранных мероприятий, направленных на обеспечение благоприятных условий для жизни населения, улучшение состояния окружающей природной среды на территории города Ярославля, отказ от практики потребительского отношения к окружающей среде, совершенствование системы сбора, вывоза, утилизации отходов потребления с постепенным переходом на отдельный сбор твердых коммунальных отходов от населения, развитие системы экологического образования населения, формирование основ экологической культуры и экологическое воспитание жителей.

Планируемыми показателями муниципальной программы являются:

- стопроцентная ликвидация несанкционированных свалок к общему количеству выявленных свалок;
- количество очищенных прудов и обводненных карьеров не менее 2 шт.;

- увеличение количества собранных и утилизированных ртутьсодержащих отходов (в пересчете на лампы) от населения до 10500 шт.;
- обеспечение сохранения численности отловленных и подобранных животных без владельцев на территории города Ярославля не ниже 360 шт.;
- обеспечение объема подобранных и утилизированных трупов павших животных на территории города Ярославля не ниже уровня в 2,4 т;
- сохранение количества животных без владельцев, находящихся в пункте их временного содержания, не ниже уровня в 360 шт.;
- уменьшение общего объема сброса в водные объекты неочищенных и недостаточно очищенных сточных вод на 1 млн м³;
- уменьшение на 3,0 тыс. т количества выбросов загрязняющих веществ в атмосферу от стационарных источников;
- снижение на 0,05% доли превышения санитарных норм от всех проанализированных проб воздуха;
- снижение на 1% доли случаев превышения ПДК загрязняющих веществ и показателей качества воды в р. Волге и р. Которосли в черте города Ярославля от общего количества химико-аналитических измерений;
- обеспечение стопроцентной доступности для жителей информации о состоянии окружающей среды в городе Ярославле и формирование экологической культуры населения.

Планируемые показатели муниципальной программы достигаются путем выполнения задач и реализации мероприятий муниципальной программы:

- реализация мероприятий по снижению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу на промышленных предприятиях, в том числе за счет модернизации и совершенствования технологических процессов, применения передовых технологий очистки отходящих газов, реконструкции производств и вывода из производственного цикла устаревших технологий, позволяет добиться снижения количества выбросов загрязняющих веществ в атмосферу от стационарных источников и доли превышения санитарных норм от всех проанализированных проб воздуха;
- реализация мероприятий по совершенствованию системы обращения отходов, включая сбор, хранение, размещение, утилизацию и вторичное использование образующихся отходов, позволяет увеличить долю ликвидированных несанкционированных свалок к общему количеству выявленных свалок и долю выделенных вторичных материальных ресурсов от количества утилизированных ТКО;
- реализация мероприятий по снижению загрязнения природных водных объектов, в том числе за счет применения современных технологий очистки сточных вод, по уменьшению сброса неочищенных и недостаточно очищенных сточных вод, включая ливневые воды, предприятиями промышленности, по использованию систем оборотного водоснабжения, по повышению эффективности действующих и строительству новых очистных сооружений позволяет достичь положительной динамики по достижению таких индикаторов как общий объем сброса в водные объекты неочищенных и недостаточно очищенных сточных вод и доля случаев превышения ПДК загрязняющих веществ и показателей качества воды в р. Волге и р. Которосли в черте города Ярославля от общего количества химико-аналитических измерений.

5. Прогноз конечных результатов реализации муниципальной программы

Муниципальная программа оценивается по ожидаемым позитивным результатам ее влияния на состояние окружающей среды, социально-экономическую сферу, инвестиционный имидж города Ярославля.

Экологическая эффективность выражается в снижении уровня загрязнения окружающей среды, уменьшении вероятности возникновения ущербов, наносимых экономике города Ярославля и населению ухудшением состояния окружающей среды, в предотвращении значительного экологического ущерба.

Выполнение мероприятий муниципальной программы позволит:

- ликвидировать несанкционированные свалки на территории города Ярославля;
- сократить сброс неочищенных и недостаточно очищенных сточных вод в водные объекты города Ярославля;
- повысить эффективность очистки сточных вод на очистных сооружениях предприятий города Ярославля;
- улучшить качество внутренних водоемов города Ярославля и прилегающих к ним территорий;
- снизить уровень загрязнения атмосферного воздуха;
- обеспечить выполнение мероприятий по отлову, содержанию и возврату животных без владельцев на прежние места их обитания;
- обеспечить выполнение ветеринарно-санитарных правил сбора, утилизации и уничтожения биологических отходов;
- предотвратить загрязнение р. Волги отходами нефтепродуктов (отходами «зеленого масла»).

6. Сроки реализации муниципальной программы

Муниципальная программа предполагает реализацию мероприятий в 2021–2023 годах и не предусматривает разбивку ее на контрольные этапы.

7. Перечень основных целевых индикаторов (показателей) муниципальной программы

Перечень основных целевых индикаторов (показателей) муниципальной программы сформирован в соответствии с целью и задачами муниципальной программы с учетом основных направлений и запланированных мероприятий. Сведения об основных целевых индикаторах (показателях) муниципальной программы и их значениях отражены в таблице 1.

8. Перечень мероприятий муниципальной программы с указанием сроков их реализации

Перечень мероприятий муниципальной программы с указанием сроков их реализации и ожидаемых результатов отражены в таблице 2.

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

Объем финансовых ресурсов муниципальной программы в целом составляет 904184,74 тыс. руб. Финансирование осуществляется за счет средств областного и городского бюджетов и внебюджетных источников, в части расходов областного бюджета составляет 3965,04 тыс. руб., городского бюджета составляет 9903,70 тыс. руб. Финансирование мероприятий за счет средств областного бюджета осуществляется из средств ведомственной целевой программы департамента ветеринарии Ярославской области на 2020 год и плановый период 2021 и 2022 годов. Подробная информация о ресурсном обеспечении муниципальной программы представлена в таблицах 3 и 4.

10. Порядок оценки эффективности муниципальной программы

Порядок оценки эффективности муниципальной программы «Снижение антропогенного воздействия на окружающую среду города Ярославля» на 2021–2023 годы осуществляется в соответствии с приложением 2 к Порядку разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ города Ярославля, утвержденному постановлением мэрии города Ярославля от 12.09.2013 № 2107.

Таблица 1

Сведения об основных целевых индикаторах (показателях) муниципальной программы и их значениях

№ п/п	Наименование основного целевого индикатора (показателя)	Единица измерения	Значения показателей			
			2020 год (базовый)	2021 год	2022 год	2023 год
Муниципальная программа «Снижение антропогенного воздействия на окружающую среду города Ярославля» на 2021–2023 годы						
Задача 1. Создание безопасной экологической среды						
1.	Доля ликвидированных несанкционированных свалок к общему количеству выявленных свалок	%	100	100	100	100
2.	Количество очищенных прудов и обводненных карьеров на территории города Ярославля	шт.	2	2	2	2
3.	Количество собранных и утилизированных ртутьсодержащих отходов (в пересчете на лампы) от населения	шт.	9500	9500	10000	10500
4.	Количество отловленных и подобранных животных без владельцев на территории города Ярославля	шт.	360	360	360	-
5.	Объем подобранных и утилизированных трупов павших животных на территории города Ярославля	т	5,0	2,4	2,4	2,4
6.	Количество животных без владельцев, находящихся в пункте их временного содержания	шт.	360	360	360	-
Задача 2. Обеспечение требований природоохранного законодательства, снижение уровня техногенной нагрузки на здоровье жителей и окружающую среду на территории города Ярославля						
7.	Общий объем сброса в водные объекты неочищенных и недостаточно очищенных	млн м ³ /год	121	121	120,5	120

	сточных вод					
8.	Количество выбросов загрязняющих веществ в атмосферу от стационарных источников	тыс. т/год	43	43	41,5	40
9.	Доля превышения санитарных норм от всех проанализированных проб воздуха	%	0,4	0,4	0,38	0,35
10.	Доля случаев превышения ПДК загрязняющих веществ и показателей качества воды в р. Волге и р. Которосли в черте города Ярославля от общего количества химико-аналитических измерений	%	17	17	16,5	16
Задача 3. Информирование населения об экологическом состоянии города Ярославля, экологическое просвещение и образование жителей						
11.	Доступность для жителей информации о состоянии окружающей среды в городе Ярославле и экологическое просвещение населения	%	100	100	100	100

Методика расчета значений целевых индикаторов (показателей) муниципальной программы

1. Методика расчета значений целевых индикаторов (показателей) муниципальной программы устанавливает порядок расчета значений целевых индикаторов (показателей) муниципальной программы.

2. Значение целевого индикатора 1 определено из соотношения количества ликвидированных свалок на территории города Ярославля к общему количеству выявленных свалок.

3. Значение целевого индикатора 2 рассчитывается из фактического количества очищенных прудов и обводненных карьеров на территории города Ярославля.

4. Значение целевого индикатора 3 рассчитывается как фактическое количество собранных и утилизированных ртутьсодержащих отходов (в пересчете на лампы) от населения на основании актов выполненных работ подрядчика.

5. Значение целевого индикатора 4 рассчитывается как фактическое количество отловленных и подобранных животных без владельцев на территории города Ярославля исходя из норматива, утвержденного приказом департамента ветеринарии Ярославской области от 29.01.2020 № 1.

6. Значение целевого индикатора 5 рассчитывается как фактическое количество подобранных и утилизированных трупов павших животных на территории города Ярославля на основании акта выполненных работ подрядчика.

7. Значение целевого индикатора 6 рассчитывается как фактическое количество животных без владельцев, находящихся в пунктах временного содержания, исходя из норматива, утвержденного приказом департамента ветеринарии Ярославской области от 29.01.2020 № 1.

8. Значение целевого индикатора 7 основано на данных статистической отчетности «2-ТП (водхоз)», предоставляемой отделом водных ресурсов Верхне-Волжского БВУ по Ярославской области.

9. Значение целевого индикатора 8 основано на данных статистической отчетности «2-ТП (воздух)», предоставляемой Управлением Росприроднадзора по Ярославской области.

10. Значение целевого индикатора 9 определено соотношением количества проб, в которых зафиксировано превышение санитарных норм, к общему количеству проанализированных проб воздуха за год на стационарных постах наблюдения за загрязнением атмосферы. Информация предоставляется Ярославским центром по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды.

11. Значение целевого индикатора 10 определено соотношением количества проб, в которых зафиксировано превышение ПДК загрязняющих веществ и показателей качества воды в р. Волге и р. Которосли, от общего количества проведенных за год химико-аналитических измерений. Информация предоставляется Ярославским центром по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды.

12. Значение целевого индикатора 11 определяется доступностью для жителей информации о состоянии окружающей среды в городе Ярославля посредством публикации на официальном портале города Ярославля информации о состоянии окружающей среды в городе Ярославле и проводимых мероприятиях экологической направленности.

Перечень мероприятий муниципальной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Взаимосвязь с показателями муниципальной программы
			начала реализации	окончания реализации		
1.	Вывоз и утилизация вновь образующихся и ранее накопленных нефтесодержащих отходов	ПАО «Славнефть-Ярославнефтеоргсинтез»	01.01.2021	31.12.2023	Своевременность утилизации отходов, снижение негативной нагрузки на окружающую среду	Индикаторы 8, 9 таблицы 1
2.	Монтаж схемы прямого питания технологических установок цеха № 1	ПАО «Славнефть-Ярославнефтеоргсинтез»	01.01.2021	31.12.2021	Снижение загрязнения атмосферного воздуха	Индикатор 8 таблицы 1
3.	Чистка и ремонт нефтеотделителей очистных сооружений сточных вод	ПАО «Славнефть-Ярославнефтеоргсинтез»	01.01.2021	31.12.2023	Снижение загрязнения водных объектов	Индикатор 7 таблицы 1
4.	Озеленение и благоустройство территорий предприятий	ПАО «Славнефть-Ярославнефтеоргсинтез», АО «Русские краски», АО «ТИИР», АО «ЭЛДИН», филиал ООО «Пивоваренная компания «Балтика - «Пивзавод Ярпиво», ООО «Астрон Билдингс»	01.01.2021	31.12.2023	Снижение загрязнения атмосферного воздуха, улучшение качества окружающей среды и эстетического облика города Ярославля	Индикатор 9 таблицы 1
5.	Реконструкция насосной станции сырого осадка 2-й очереди ОСК	АО «Ярославльводоканал»	01.01.2021	31.12.2021	Повышение эффективности очистки сточных вод на	Индикатор 7 таблицы 1

					очистных сооружениях предприятий города Ярославля, улучшение качества водоемов города Ярославля	
6.	Разработка проекта реконструкции воздухоподогревателей станций 1–2-й и 3-й очередей ОСК	АО «Ярославльводоканал»	01.01.2021	31.12.2021	Повышение эффективности очистки сточных вод на очистных сооружениях предприятий города Ярославля, улучшение качества водоемов города Ярославля	Индикатор 7 таблицы 1
7.	Реализация проекта реконструкции воздухоподогревателей станций 1–2-й и 3-й очередей ОСК	АО «Ярославльводоканал»	01.01.2022	31.12.2023	Повышение эффективности очистки сточных вод на очистных сооружениях предприятий города Ярославля, улучшение качества водоемов города Ярославля	Индикатор 7 таблицы 1
8.	Строительство установки обеззараживания (УФО) очищенных сточных вод 2-й очереди ОСК	АО «Ярославльводоканал»	01.01.2021	31.12.2023	Повышение эффективности очистки сточных вод на очистных сооружениях предприятий города Ярославля, улучшение качества водоемов города Ярославля	Индикатор 7 таблицы 1
9.	Строительство открытого канала 2-й очереди ОСК	АО «Ярославльводоканал»	01.01.2022	31.12.2023	Повышение эффективности очистки сточных вод на	Индикатор 7 таблицы 1

					очистных сооружениях предприятий города Ярославля, улучшение качества водоемов города Ярославля	
10.	Утилизация опасных отходов производства	АО «ЭЛДИН», ООО «Астрон Билдингс», АО «Русские краски», филиал АО «Кордиант» в г. Ярославле (ЯШЗ)	01.01.2021	31.12.2023	Снижение загрязнения почвы отходами производства	Индикаторы 8, 9 таблицы 1
11.	Разработка паспортов на отходы производства	ООО «Астрон Билдингс»	01.01.2021	31.12.2023	Выполнение требований природоохранного законодательства	Индикаторы 7, 8, 9 таблицы 1
12.	Обеспечение стабильной работы пылегазоочистного оборудования (ГОУ), своевременная замена фильтрующих элементов, ремонт и обслуживание ГОУ	ООО «Астрон Билдингс»	01.01.2021	31.12.2023	Снижение загрязнения атмосферного воздуха	Индикатор 8 таблицы 1
13.	Мониторинг выбросов загрязняющих веществ в атмосферу	ООО «Астрон Билдингс»	01.01.2021	31.12.2023	Снижение загрязнения атмосферного воздуха	Индикатор 8 таблицы 1
14.	Проведение очистки ливневого отстойника очистных сооружений	ООО «Астрон Билдингс»	01.01.2021	31.12.2023	Повышение эффективности очистки сточных вод на очистных сооружениях предприятий города Ярославля, улучшение качества водоемов города Ярославля	Индикатор 7 таблицы 1

15.	Проведение замены загрузки в фильтрующих патронах на очистных сооружениях	ООО «Астрон Билдингс»	01.01.2021	31.12.2023	Повышение эффективности очистки сточных вод на очистных сооружениях предприятий города Ярославля, улучшение качества водоемов города Ярославля	Индикатор 7 таблицы 1
16.	Мониторинг сбросов загрязняющих веществ в водные объекты	ООО «Астрон Билдингс»	01.01.2021	31.12.2023	Повышение эффективности очистки сточных вод на очистных сооружениях предприятий города Ярославля, улучшение качества водоемов города Ярославля	Индикатор 7 таблицы 1
17.	Инвентаризация источников выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух	АО «Русские краски»	01.01.2021	31.12.2021	Снижение загрязнения атмосферного воздуха	Индикатор 8 таблицы 1
18.	Техническое перевооружение печи сжигания № 1 цеха по производству лаков на конденсационных смолах	АО «Русские краски»	01.01.2021	31.12.2023	Снижение загрязнения атмосферного воздуха	Индикатор 8 таблицы 1
19.	Противоаварийная защита емкостного оборудования ЛВЖ	АО «Русские краски»	01.01.2021	31.12.2023	Снижение загрязнения атмосферного воздуха	Индикатор 8 таблицы 1
20.	Организация и проведение экспертного технического диагностирования технологического	АО «Русские краски»	01.01.2021	31.12.2023	Снижение экологических рисков путем предотвращения загрязнения почвы	Индикаторы 8, 9 таблицы 1

	оборудования, выработавшего ресурс				отходами. Снижение негативной нагрузки на окружающую среду	
21.	Регенерация загрязненных органических растворителей на установке ASC-1500 фирмы «OFRU»	АО «Русские краски»	01.01.2021	31.12.2023	Снижение загрязнения атмосферного воздуха	Индикатор 8 таблицы 1
22.	Обслуживание установок по очистке выбросов зерновой пыли	Филиал ООО «Пивоваренная компания «Балтика - «Пивзавод Ярпиво»	01.01.2021	31.12.2023	Снижение загрязнения атмосферного воздуха	Индикатор 8 таблицы 1
23.	Очистка промышленно-бытовых сточных вод до требований АО «Ярославльводоканал»	Филиал ООО «Пивоваренная компания «Балтика - «Пивзавод Ярпиво»	01.01.2021	31.12.2023	Повышение эффективности очистки сточных вод на очистных сооружениях предприятий города Ярославля, улучшение качества водоемов города Ярославля	Индикатор 7 таблицы 1
24.	Реконструкция ливневых очистных сооружений	Филиал ООО «Пивоваренная компания «Балтика - «Пивзавод Ярпиво»	01.01.2021	31.12.2023	Повышение эффективности очистки сточных вод на очистных сооружениях предприятий города Ярославля, улучшение качества водоемов города Ярославля	Индикатор 7 таблицы 1
25.	Проведение систематических наблюдений за качеством сбросов и их влиянием на водный объект	Филиал ООО «Пивоваренная компания «Балтика - «Пивзавод Ярпиво»	01.01.2021	31.12.2023	Повышение эффективности очистки сточных вод на очистных сооружениях предприятий города	Индикатор 7 таблицы 1

					Ярославля, улучшение качества водоемов города Ярославля	
26.	Использование отходов фрикционного производства, применение модернизированной пресс-оснастки, исключение отходов промасленной ветоши, отработанных покрышек, масел, ртутных ламп и др. из объема размещения на полигоне ТБО «Скоково»	АО «ТИИР»	01.01.2021	31.12.2023	Экономия сырья, материальных и топливно-энергетических ресурсов за счет вторичного использования отходов, обеспечение снижения количества отходов, подлежащих захоронению	Индикатор 8 таблицы 1
27.	Обеспечение стабильной работы пылегазоочистного оборудования, своевременная замена фильтрующих элементов, ремонт и его обслуживание	АО «ТИИР»	01.01.2021	31.12.2023	Снижение загрязнения атмосферного воздуха	Индикатор 8 таблицы 1
28.	Мониторинг выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух	АО «ТИИР»	01.01.2021	31.12.2023	Снижение загрязнения атмосферного воздуха	Индикатор 8 таблицы 1
29.	Организация и проведение мероприятий по отлову, содержанию и возврату животных без владельцев на прежние места их обитания	ДГХ мэрии города Ярославля	01.01.2021	31.12.2022	Регулирование численности животных без владельцев на территории города Ярославля	Индикаторы 4, 6 таблицы 1
30.	Мероприятия по подбору трупов павших животных на территории города Ярославля и их утилизации	ДГХ мэрии города Ярославля	01.01.2021	31.12.2023	Обеспечение выполнения ветеринарно-санитарных правил	Индикатор 5 таблицы 1

					сбора, утилизации и уничтожения биологических отходов	
31.	Очистка прудов и обводненных карьеров на территории города Ярославля	ДГХ мэрии города Ярославля	01.01.2021	31.12.2023	Создание благоприятных условий проживания, восстановление и содержание прудов как природных объектов, имеющих рекреационное значение. Улучшение качества внутренних водоемов города Ярославля и прилегающих к ним территорий	Индикатор 2 таблицы 1
32.	Организация сбора, транспортировки и утилизации ртутьсодержащих отходов, бытовых химических источников питания (батареек) от населения и бюджетных организаций, обслуживание модульных контейнеров для сбора, накопления и временного хранения опасных отходов (экобоксы) и их ремонт	ДГХ мэрии города Ярославля, управление культуры мэрии города Ярославля, департамент образования мэрии города Ярославля	01.01.2021	31.12.2023	Снижение негативного воздействия отходов на окружающую среду	Индикатор 3 таблицы 1
33.	Ликвидация несанкционированных	Территориальные администрации мэрии	01.01.2021	31.12.2023	Снижение образования несанкционированных	Индикатор 1 таблицы 1

	свалок	города Ярославля			свалок на территории города Ярославля и стопроцентная их ликвидация	
34.	Проведение мониторинга состояния окружающей среды города Ярославля и предоставление специализированной гидрометеорологической информации	ДГХ мэрии города Ярославля	01.01.2021	31.12.2023	Получение информации о состоянии окружающей среды города Ярославля и информирование населения о состоянии окружающей среды	Индикаторы 9, 10 таблицы 1
35.	Проведение Дней защиты от экологической опасности города Ярославля	ДГХ мэрии города Ярославля	01.01.2021	31.12.2023	Привлечение населения к вопросам охраны окружающей среды города Ярославля	Индикатор 11 таблицы 1
36.	Обслуживание объекта защитных мероприятий от загрязнения р. Волги, сбор, транспортирование и утилизация отходов нефтепродуктов (отходов «зеленого масла») объекта защитных мероприятий от загрязнения р. Волги	ДГХ мэрии города Ярославля	01.01.2021	31.12.2023	Снижение экологических рисков путем предотвращения загрязнения почвы отходами. Снижение негативной нагрузки на окружающую среду	Индикаторы 8, 9 таблицы 1
37.	Разработка и изготовление социально значимой рекламной продукции экологической направленности	ДГХ мэрии города Ярославля	01.01.2021	31.12.2023	Привлечение населения к вопросам охраны окружающей среды города Ярославля, повышение экологической культуры путем изготовления и размещения в	Индикатор 11 таблицы 1

					общественных местах, транспорте, образовательных учреждениях баннеров, плакатов, листовок	
--	--	--	--	--	---	--

Таблица 3

Ресурсное обеспечение реализации муниципальной программы за счет средств городского бюджета

Статус	Наименование муниципальной программы	Ответственный исполнитель, соисполнители	Код бюджетной классификации	Расходы (тыс. руб.)		
			ГРБС	2021 г.	2022 г.	2023 г.
Муниципальная программа	«Снижение антропогенного воздействия на окружающую среду города Ярославля» на 2021–2023 годы	всего	х	3434,70	3234,50	3234,50
		Ответственный исполнитель: ДГХ мэрии города Ярославля	805	2184,70	2177,40	2177,40
		Соисполнитель 1: управление культуры мэрии города Ярославля	802	50,00	50,00	50,00
		Соисполнитель 2: департамент образования мэрии города Ярославля	803	300,00	300,00	300,00

		Соисполнитель 3: территориальная администрация Дзержинского района мэрии города Ярославля	818	0	0	0
		Соисполнитель 4: территориальная администрация Заволжского района мэрии города Ярославля	819	200,00	57,10	57,10
		Соисполнитель 5: территориальная администрация Кировского и Ленинского районов мэрии города Ярославля	820	400,00	400,00	400,00
		Соисполнитель 6: территориальная администрация Красно- перекопского и Фрунзенского районов мэрии города Ярославля	823	300,00	250,00	250,00

Ресурсное обеспечение и прогнозная (справочная) оценка расходов областного бюджета, городского бюджета и внебюджетных источников на реализацию цели муниципальной программы

Статус	Наименование муниципальной программы, мероприятия	Источник финансирования	Оценка расходов (тыс. руб.)			
			всего	2021 г.	2022 г.	2023 г.
Муниципальная программа	«Снижение антропогенного воздействия на окружающую среду города Ярославля» на 2021–2023 годы	всего	904184,74	283145,22	311155,02	309884,50
		областной бюджет	3965,04	1982,52	1982,52	-
		городской бюджет	9903,70	3434,70	3234,50	3234,50
		внебюджетные источники	890316,00	277728,00	305938,00	306650,00
Мероприятие 1	Вывоз и утилизация вновь образующихся и ранее накопленных нефтесодержащих отходов	всего	180000,00	60000,00	60000,00	60000,00
		областной бюджет	-	-	-	-
		городской бюджет	-	-	-	-
		внебюджетные источники	180000,00	60000,00	60000,00	60000,00
Мероприятие 2	Монтаж схемы прямого питания технологических установок цеха № 1	всего	3000,00	3000,00	-	-
		областной бюджет	-	-	-	-
		городской бюджет	-	-	-	-
		внебюджетные источники	3000,00	3000,00	-	-
Мероприятие 3	Чистка и ремонт нефтеотделителей очистных сооружений сточных вод	всего	15000,00	5000,00	5000,00	5000,00
		областной бюджет	-	-	-	-
		городской бюджет	-	-	-	-
		внебюджетные источники	15000,00	5000,00	5000,00	5000,00
Мероприятие 4	Озеленение и благоустройство	всего	9000,00	3000,00	3000,00	3000,00
		областной бюджет	-	-	-	-

	территорий предприятий	городской бюджет	-	-	-	-
		внебюджетные источники	9000,00	3000,00	3000,00	3000,00
Мероприятие 5	Реконструкция насосной станции сырого осадка 2-й очереди ОСК	всего	19000,00	19000,00	-	-
		областной бюджет	-	-	-	-
		городской бюджет	-	-	-	-
		внебюджетные источники	19000,00	19000,00	-	-
Мероприятие 6	Разработка проекта реконструкции воздухоподогревателей станций 1–2-й и 3-й очередей ОСК	всего	5000,00	5000,00	-	-
		областной бюджет	-	-	-	-
		городской бюджет	-	-	-	-
		внебюджетные источники	5000,00	5000,00	-	-
Мероприятие 7	Реализация проекта реконструкции воздухоподогревателей станций 1–2-й и 3-й очередей ОСК	всего	100000,00	-	50000,00	50000,00
		областной бюджет	-	-	-	-
		городской бюджет	-	-	-	-
		внебюджетные источники	100000,00	-	50000,00	50000,00
Мероприятие 8	Строительство установки обеззараживания (УФО) очищенных сточных вод 2-й очереди ОСК	всего	446816,00	148938,00	148938,00	148940,00
		областной бюджет	-	-	-	-
		городской бюджет	-	-	-	-
		внебюджетные источники	446816,00	148 938,00	148938,00	148940,00
Мероприятие 9	Строительство открытого канала 2-й очереди ОСК	всего	10000,00	-	5000,00	5000,00
		областной бюджет	-	-	-	-
		городской бюджет	-	-	-	-
		внебюджетные источники	10000,00	-	5000,00	5000,00
Мероприятие 10	Утилизация опасных отходов производства	всего	12600,00	4200,00	4200,00	4200,00
		областной бюджет	-	-	-	-
		городской бюджет	-	-	-	-

		внебюджетные источники	12600,00	4200,00	4200,00	4200,00
Мероприятие 11	Разработка паспортов на отходы производства	всего	90,00	30,00	30,00	30,00
		областной бюджет	-	-	-	-
		городской бюджет	-	-	-	-
		внебюджетные источники	90,00	30,00	30,00	30,00
Мероприятие 12	Обеспечение стабильной работы пылегазоочистного оборудования (ГОУ), своевременная замена фильтрующих элементов, ремонт и обслуживание ГОУ	всего	2100,00	700,00	700,00	700,00
		областной бюджет	-	-	-	-
		городской бюджет	-	-	-	-
		внебюджетные источники	2100,00	700,00	700,00	700,00
Мероприятие 13	Мониторинг выбросов загрязняющих веществ в атмосферу	всего	180,00	60,00	60,00	60,00
		областной бюджет	-	-	-	-
		городской бюджет	-	-	-	-
		внебюджетные источники	180,00	60,00	60,00	60,00
Мероприятие 14	Проведение очистки ливневого отстойника очистных сооружений	всего	240,00	80,00	80,00	80,00
		областной бюджет	-	-	-	-
		городской бюджет	-	-	-	-
		внебюджетные источники	240,00	80,00	80,00	80,00
Мероприятие 15	Проведение замены загрузки в фильтрующих патронах на очистных сооружениях	всего	1800,00	600,00	600,00	600,00
		областной бюджет	-	-	-	-
		городской бюджет	-	-	-	-
		внебюджетные источники	1800,00	600,00	600,00	600,00
Мероприятие 16	Мониторинг сбросов загрязняющих веществ в	всего	450,00	150,00	150,00	150,00
		областной бюджет	-	-	-	-

	водные объекты	городской бюджет	-	-	-	-
		внебюджетные источники	450,00	150,00	150,00	150,00
Мероприятие 17	Инвентаризация источников выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух	всего	1000,00	1000,00	-	-
		областной бюджет	-	-	-	-
		городской бюджет	-	-	-	-
		внебюджетные источники	1000,00	1000,00	-	-
Мероприятие 18	Техническое перевооружение печи сжигания № 1 цеха по производству лаков на конденсационных смолах	всего	1000,00	300,00	500,00	200,00
		областной бюджет	-	-	-	-
		городской бюджет	-	-	-	-
		внебюджетные источники	1000,00	300,00	500,00	200,00
Мероприятие 19	Противоаварийная защита емкостного оборудования ЛВЖ	всего	3000,00	1000,00	1000,00	1000,00
		областной бюджет	-	-	-	-
		городской бюджет	-	-	-	-
		внебюджетные источники	3000,00	1000,00	1000,00	1000,00
Мероприятие 20	Организация и проведение экспертного технического диагностирования технологического оборудования, выработавшего ресурс	всего	4500,00	1500,00	1500,00	1500,00
		областной бюджет	-	-	-	-
		городской бюджет	-	-	-	-
		внебюджетные источники	4500,00	1500,00	1500,00	1500,00
Мероприятие 21	Регенерация загрязненных органических растворителей на установке ASC-1500 фирмы «OFRU»	всего	7800,00	2600,00	2600,00	2600,00
		областной бюджет	-	-	-	-
		городской бюджет	-	-	-	-
		внебюджетные источники	7800,00	2600,00	2600,00	2600,00

Мероприятие 22	Обслуживание установок по очистке выбросов зерновой пыли	всего	1800,00	600,00	600,00	600,00
		областной бюджет	-	-	-	-
		городской бюджет	-	-	-	-
		внебюджетные источники	1800,00	600,00	600,00	600,00
Мероприятие 23	Очистка промышленно-бытовых сточных вод до требований АО «Ярославльводоканал»	всего	57000,00	18000,00	19000,00	20000,00
		областной бюджет	-	-	-	-
		городской бюджет	-	-	-	-
		внебюджетные источники	57000,00	18000,00	19000,00	20000,00
Мероприятие 24	Реконструкция ливневых очистных сооружений	всего	600,00	200,00	200,00	200,00
		областной бюджет	-	-	-	-
		городской бюджет	-	-	-	-
		внебюджетные источники	600,00	200,00	200,00	200,00
Мероприятие 25	Проведение систематических наблюдений за качеством сбросов и их влиянием на водный объект	всего	540,00	170,00	180,00	190,00
		областной бюджет	-	-	-	-
		городской бюджет	-	-	-	-
		внебюджетные источники	540,00	170,00	180,00	190,00
Мероприятие 26	Использование отходов фрикционного производства, применение модернизированной пресс-оснастки, исключение отходов промасленной ветоши, отработанных покрышек, масел, ртутных ламп и др. из объема размещения на	всего	1050,00	350,00	350,00	350,00
		областной бюджет	-	-	-	-
		городской бюджет	-	-	-	-
		внебюджетные источники	1050,00	350,00	350,00	350,00

	полигоне ТБО «Скоково»					
Мероприятие 27	Обеспечение стабильной работы пылегазоочистного оборудования, своевременная замена фильтрующих элементов, ремонт и его обслуживание	всего	6000,00	2000,00	2000,00	2000,00
		областной бюджет	-	-	-	-
		городской бюджет	-	-	-	-
		внебюджетные источники	6000,00	2000,00	2000,00	2000,00
Мероприятие 28	Мониторинг выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух	всего	750,00	250,00	250,00	250,00
		областной бюджет	-	-	-	-
		городской бюджет	-	-	-	-
		внебюджетные источники	750,00	250,00	250,00	250,00
Мероприятие 29	Организация и проведение мероприятий по отлову, содержанию и возврату животных без владельцев на прежние места их обитания	всего	3965,04	1982,52	1982,52	-
		областной бюджет	3965,04	1982,52	1982,52	-
		городской бюджет	-	-	-	-
		внебюджетные источники	-	-	-	-
Мероприятие 30	Мероприятия по подбору трупов павших животных на территории города Ярославля и их утилизации	всего	900,00	300,00	300,00	300,00
		областной бюджет	-	-	-	-
		городской бюджет	900,00	300,00	300,00	300,00
		внебюджетные источники	-	-	-	-
Мероприятие 31	Очистка прудов и обводненных карьеров на территории города Ярославля	всего	614,50	209,70	202,40	202,40
		областной бюджет	-	-	-	-
		городской бюджет	614,50	209,70	202,40	202,40
		внебюджетные источники	-	-	-	-
Мероприятие 32	Организация сбора,	всего	2250,00	750,00	750,00	750,00

	транспортировки и утилизации ртутьсодержащих отходов, бытовых химических источников питания (батареек) от населения и бюджетных организаций, обслуживание модульных контейнеров для сбора, накопления и временного хранения опасных отходов (экобоксы) и их ремонт	областной бюджет	-	-	-	-
		городской бюджет	2250,00	750,00	750,00	750,00
		внебюджетные источники	-	-	-	-
Мероприятие 33	Ликвидация несанкционированных свалок	всего	2314,20	900,00	707,10	707,10
		областной бюджет	-	-	-	-
		городской бюджет	2314,20	900,00	707,10	707,10
		внебюджетные источники	-	-	-	-
Мероприятие 34	Проведение мониторинга состояния окружающей среды города Ярославля и предоставление специализированной гидрометеорологической информации	всего	2625,00	875,00	875,00	975,00
		областной бюджет	-	-	-	-
		городской бюджет	2625,00	875,00	875,00	975,00
		внебюджетные источники	-	-	-	-
Мероприятие 35	Проведение Дней защиты от экологической опасности города Ярославля	всего	75,00	25,00	25,00	25,00
		областной бюджет	-	-	-	-
		городской бюджет	75,00	25,00	25,00	25,00
		внебюджетные источники	-	-	-	-

Мероприятие 36	Обслуживание объекта защитных мероприятий от загрязнения р. Волги, сбор, транспортирование и утилизация отходов нефтепродуктов (отходов «зеленого масла») объекта защитных мероприятий от загрязнения р. Волги	всего	1095,00	365,00	365,00	365,00
		областной бюджет	-	-	-	-
		городской бюджет	1095,00	365,00	365,00	365,00
		внебюджетные источники	-	-	-	-
Мероприятие 37	Разработка и изготовление социально значимой рекламной продукции экологической направленности	всего	30,00	10,00	10,00	10,00
		областной бюджет	-	-	-	-
		городской бюджет	30,00	10,00	10,00	10,00
		внебюджетные источники	-	-	-	-

Сокращения, используемые в муниципальной программе:

ДГХ мэрии города Ярославля – департамент городского хозяйства мэрии города Ярославля;

ПДК – предельно допустимые концентрации;

ТКО – твердые коммунальные отходы.