



АДМИНИСТРАЦИЯ РУЗСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА  
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 10.07.2018 № 2571

**О внесении изменений в муниципальную программу  
Рузского городского округа «Охрана окружающей среды в Рузском  
городском округе» на 2018-2022 годы, утвержденную постановлением  
администрации Рузского городского округа от 10.11.2017 № 2618 «Об  
утверждении муниципальной программы Рузского городского округа  
«Охрана окружающей среды в Рузском городском округе»  
на 2018-2022 годы»**

В соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в РФ», Федеральным законом от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», Порядком разработки и реализации муниципальных программ Рузского городского округа, утвержденным Постановлением Главы Рузского городского округа от 08.11.2017 № 2504, Перечнем муниципальных программ Рузского городского округа, действующих с 01.01.2018 года, утвержденным Постановлением Главы Рузского городского округа от 11.09.2017 № 1566, распоряжением Главы Рузского городского округа от 31.10.2017 № 663-РЛ, руководствуясь Уставом Рузского городского округа, администрация Рузского городского округа постановляет:

1. Муниципальную программу Рузского городского округа «Охрана окружающей среды в Рузском городском округе» на 2018-2022 годы, утвержденную постановлением администрации Рузского городского округа от 10.11.2017 № 2618 «Об утверждении муниципальной программы Рузского городского округа «Охрана окружающей среды в Рузском городском округе» на 2018-2022 годы» изложить в новой редакции (прилагается).
2. Опубликовать настоящее постановление в газете «Красное знамя» и разместить на официальном сайте Рузского городского округа в сети «Интернет».
3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Заместитель Главы администрации



Д.В. Шведов

П 000313 \*

Утверждена  
 постановлением администрации  
 Рузского городского округа  
 от 10.07.2018 № 2571



## Муниципальная программа Рузского городского округа «Охрана окружающей среды в Рузском городском округе» на 2018-2022 годы

### Паспорт муниципальной программы Рузского городского округа «Охрана окружающей среды в Рузском городском округе» на 2018-2022 годы

Координатор муниципальной программы	Заместитель Главы администрации Рузского городского округа А.В. Новикова					
Муниципальный заказчик программы	Администрация Рузского городского округа Московской области (Отдел экологии и природопользования)					
Цель муниципальной программы	Сохранение и восстановление природной среды, рациональное использование и воспроизводство природных ресурсов, развитие экологического образования и воспитания, минимизация негативного воздействия на окружающую среду на территории Рузского городского округа					
Источники финансирования муниципальной программы, в том числе по годам:	Расходы (тыс. рублей)					
	Всего	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
Средства федерального бюджета	0	0	0	0	0	0
Средства бюджета Московской области	206304,00	0	82522,00	123782,00	0	0
Средства бюджета Рузского городского округа	70640,00	9708,40	17947,40	21567,40	10708,40	10708,40
<b>Всего, в том числе по годам:</b>	<b>276944,00</b>	<b>9708,40</b>	<b>100469,40</b>	<b>145349,40</b>	<b>10708,40</b>	<b>10708,40</b>



## 1. Общая характеристика сферы реализации муниципальной программы, в том числе формулировка основных проблем в экологической сфере.

Рузский городской округ расположен на западе Московской области и представляет собой один из самых живописных и заповедных уголков Подмосковья. Территория округа составляет 1559 кв. км. Это экологически чистая местность с обширными лесными массивами.

В геоботаническом отношении Рузский городской округ относится к подзоне бореальных смешанных лесов и является одним из самых «лесистых» в Подмосковье. Преобладающими видами древостоя являются ель и береза, значительные территории занимают сосна и осина, встречаются дуб, серая и черная ольха, липа, вяз, лиственница, клен, ива. В лесах кроме лося, кабана, оленя, лисицы, енота, барсука и норки встречаются енотовидная собака, черный хорь, лесная куница и др. В реках и озерах обитает более 20 видов рыб. Гнездовья района представлены большим видовым разнообразием водоплавающих, куликов.

Преобладающими почвами являются дерново-подзолистые разной степени оподзоленности, смывности и разного механического состава.

Естественная гидросеть Рузского городского округа входит в Москворецкую систему водоснабжения города Москвы. Под реками, мелкими водохранилищами и прудами находится 1860га, общая площадь озер округа - 860га. Рузское и Озернинское водохранилища занимают около 4380га.

На территории округа находится 6 государственных природных заказников, включая такие озерные заказники, как:

- о. Тростенское - самое большое из естественных водоемов Смоленско-Московской возвышенности, естественный регулятор р. Озерны и уникальный научный объект;
- о. Глубокое - самое глубокое озеро в европейской части РФ;
- древняя озерная котловина у села Орешки – типичная древняя озерная котловина в которой происходит естественный процесс превращения озера в верховое болото.

Также на территории округа расположено 4 памятника природы:

- леса Дороховского лесничества с комплексом гнезд рыжих муравьев;
- верховое болото с клюквой в кв. 31 Доваторского лесничества;
- местообитание кортузы Маттиоли на выходах известняков в долине р.Москвы;
- Скандинавский гранитный валун.

В соответствии с Законом Московской области № 96/2003-ОЗ «Об особо охраняемых природных территориях», постановлением Правительства Московской области от 11.02.2009 № 106/5 утверждена Схема развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Московской области, в которую включены все вышеперечисленные территории округа.

Состояние окружающей среды - одна из наиболее острых социально-экономических проблем, прямо или косвенно затрагивающих интересы каждого человека. На территории Рузского городского округа плотность населения составляет 40 чел. на кв. км., что в 1,7 раз меньше, чем по Московской области. Однако за счет туристов, отдыхающих, дачников и др. плотность населения в летнее время увеличивается в 2-2,5 раза.

Доля промышленной продукции округа в общем объеме производства Московской области невелика и представлена следующими отраслями: металлообработка, лесная, деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная; строительных материалов; легкая; пищевая; полиграфическая.

Основное загрязнение атмосферы округа обусловлено выбросами вредных веществ от стационарных источников (в основном это многочисленные мелкие котельные и промышленные предприятия), так как процесс развития округа сопровождается интенсивным увеличением потребления тепла и электроэнергии населением.

Существующие методы сжигания топлива и масштабы его потребления обуславливают выброс в атмосферу значительного количества загрязнителей, среди которых наиболее распространенными являются твердые частицы, сернистый ангидрид, окись углерода, окислы азота, углеводороды и летучие органические соединения. В Рузском округе основными загрязнителями являются окись углерода, окислы азота и твердые вещества.

С точки зрения экологического качества среды обитания человека территорию Рузского округа можно оценить, как вполне благоприятную, однако антропогенное давление на природные компоненты может привести к предкризисному состоянию. Природные условия, ландшафтные характеристики и сохранность естественного биопродукционного потенциала, определяющее экологическую емкость территории, составляют главное богатство округа.

Сохранению и должному поддержанию существующих особо охраняемых природных территорий препятствует ряд причин, важнейшими из которых являются: захламливание и замусоривание территории, проезд и стоянка автотранспорта, устройство туристических стоянок, разведение костров, выпас, прогон скота, вытаптывание, сенокошение, пожары, палы травы, распашка земель, самовольные порубки леса, загрязнение водоемов, болезни деревьев (для парков и насаждений населенных пунктов), сбор растений, охота, рыболовство, использование ядохимикатов на сельхозугодьях, строительство, отдельные виды хозяйственной деятельности, проводимые в непосредственной близости от особо охраняемых природных территорий мелиоративные работы, размещение коллективных садов, разработка карьеров.

Для устранения этих причин совершенно необходимо усилить охрану территорий и контроль за экологическими правонарушениями на территории округа.

Комплекс водных проблем в Московской области занимает ведущее место. Перечень их очень велик: защита населения от негативных воздействий вод, обеспечение качества поверхностных и подземных вод, стабильное и безопасное водообеспечение населения, обеспечение безопасности гидротехнических сооружений и другие. Пока четко прослеживается деградация рек, это связано с тем, что нет четкой и единой государственной политики по использованию и охране малых рек.

## **2. Прогноз развития экологической сферы с учетом реализации муниципальной программы.**

Основными направлениями реализации муниципальной программы является сохранение природных экосистем, поддержание их целостности и жизнеобеспечивающих функций для устойчивого развития общества, повышения качества жизни, улучшения здоровья населения и демографической ситуации, формирование современной отрасли обращения с отходами, обеспечения экологической безопасности Рузского городского округа Московской области.

Реализация в полном объеме предлагаемых муниципальной программой мероприятий позволит достичь стабилизации экологической обстановки в Рузском городском округе, в том числе, за счет повышения эффективности использования,

охраны, защиты и воспроизводства лесов, ликвидации несанкционированных свалок, очаговых навалов бытовых отходов и мусора, очистки дна и берегов обособленных водоёмов округа.

### **3. Цель и обобщенная характеристика основных мероприятий муниципальной программы.**

Цель муниципальной программы сформулирована с учетом требований, направленных на совершенствование государственной политики в области охраны природы, Государственной программы Московской области «Экология и окружающая среда Подмосковья» на 2017-2026 годы.

Целью муниципальной программы является сохранение и восстановление природной среды, рациональное использование и воспроизводство природных ресурсов, развитие экологического образования и воспитания, минимизация негативного воздействия на окружающую среду на территории Рузского городского округа.

Для достижения цели в программе предусмотрены основные мероприятия:

1. Организация и проведение экологического мониторинга на территории Рузского городского округа;
2. Экологическое образование, формирование экологической культуры и информирование населения;
3. Снижение и предотвращение загрязнений окружающей среды при образовании и размещении отходов;
4. Охрана водных объектов на территории Рузского городского округа.

Для снижения общей антропогенной нагрузки, направленной на уменьшение негативного воздействия на окружающую среду, планируется ежегодное проведение экологического мониторинга, объектом которого является экологическое состояние компонентов природной среды: воздушного бассейна (атмосферного воздуха), почв, поверхностных вод и донных отложений рек, родников.

По результатам экологического мониторинга создается информационно – прогнозная база данных, позволяющая оптимизировать сеть контрольных точек, отслеживать экологически проблемные участки территории округа для принятия действенных управленческих решений по регулированию негативного воздействия хозяйственной или иной деятельности, а также осуществлять с учетом экологических факторов риска анализ состояния здоровья населения Рузского городского округа.

В целях повышения экологического образования и формирования экологической культуры населения планируются мероприятия, предусматривающие проведение ежегодных окружных экологических конкурсов, акций, фестивалей, конференций, праздников среди обучающихся в общеобразовательных учреждениях и учреждениях дошкольного образования на территории округа.

Развитие системы экологического образования осуществляется в рамках Стратегии непрерывного экологического образования населения Рузского городского округа.

Для реализации мероприятий по снижению и предотвращению загрязнений окружающей среды при образовании и размещении отходов, связанной с обустройством и санитарной очисткой территорий, установлением границ ООПТ местного значения разработан комплекс мер, способствующих созданию дополнительных условий для стабилизации среды обитания, поддержания



биоразнообразия.

Для сохранения природного наследия Рузского городского округа разработаны мероприятия муниципальной программы, связанные с ликвидацией несанкционированных свалок, очаговых навалов бытовых отходов и мусора, в местах массового отдыха на береговой полосе водоемов общего пользования и лесопарковых зон, на землях лесного фонда, в части загрязнения лесов бытовым, строительным мусором и не древесными отходами, на территории, прилегающей к населенным пунктам и СНТ, вдоль зон отдыха и автомобильных дорог, разработана генеральная схема санитарной очистки Рузского городского округа.

В целях реализации мероприятий по охране водных объектов на территории Рузского городского округа в программе предусмотрена очистка дна и укрепление берегов водных объектов (обособленные водоемы), а также работы по очистке берегов прудов и рек водных объектов (обособленные водоемы), расположенных на территории населенных пунктов Рузского городского округа.

Планируется участие в государственной программе Московской области "Родники Подмосковья" с целью обустройства родников на территории Рузского городского округа.

#### **4. Порядок взаимодействия ответственного за выполнение мероприятия с муниципальным заказчиком.**

Муниципальным заказчиком программы является Администрация Рузского городского округа.

Ответственный за выполнение мероприятия – отдел экологии и природопользования Администрации Рузского городского округа.

Ответственный за выполнение мероприятия:

- 1) формирует прогноз расходов на реализацию мероприятия и направляет его муниципальному заказчику подпрограммы;
- 2) участвует в обсуждении вопросов, связанных с реализацией и финансированием муниципальной программы (подпрограммы) в части соответствующего мероприятия;
- 3) направляет муниципальному заказчику программы предложения по формированию «Дорожных карт»;

Муниципальный заказчик программы осуществляет координацию деятельности ответственного за выполнение мероприятия по подготовке и реализации программных мероприятий, анализу и рациональному использованию средств бюджета Рузского городского округа и иных привлекаемых для реализации муниципальной программы источников.

Муниципальный заказчик муниципальной программы несет ответственность за подготовку и реализацию муниципальной программы, а также обеспечение достижения показателей планируемых результатов реализации мероприятий муниципальной программы в целом.

## 5. Методика расчета значений планируемых результатов реализации муниципальной программы.

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Источник данных	Порядок расчета
1	Количество проб и анализов, проведенных в рамках экологического мониторинга	Единица	ФГУЗ Центр гигиены и эпидемиологии по Московской области	Количество проб атмосферного воздуха и химического исследования воды на территории РГО Московской области
2	Количество человек, принявших участие в экологических мероприятиях	Человек	Регистрация участников мероприятий.	Количество человек, фактически принявших участие в экологических мероприятиях в текущем году.
3	Доля ликвидированных несанкционированных навалов в общем числе выявленных несанкционированных навалов.	Процент	Акты сдачи-приемки выполненных работ по государственным контрактам, данные экологического мониторинга. Значение показателя по годам определяется бюджетом городского округа, исходя из площади несанкционированных свалок мусора на территории РГО, умноженной на стоимость уборки 1 кв. м.	$Дликв. = \frac{Кликв.}{Квыявл.} * 100$ <p>где: Дликв. - Доля ликвидированных несанкционированных навалов в общем числе выявленных несанкционированных навалов. Кликв. – количество ликвидированных несанкционированных навалов Квыявл. - общее количество выявленных несанкционированных навалов</p>
4	Количество водных объектов местного значения, на которых проведены работы по их очистке	Единица	Показатель определяется фактически достигнутым значением.	Количество водных объектов местного значения, на которых проведены работы по их очистке
5	Площадь рекультивированных земель объектов накопленного экологического ущерба.	Га	Акты сдачи-приемки выполненных работ по государственным (муниципальным) контрактам.	Количество гектар рекультивированных земель объектов накопленного экологического ущерба.
6	Количество благоустроенных родников по программе "Родники Подмосковья"	Единица	Показатель определяется фактически достигнутым значением.	Количество родников, на которых проведены работы по их благоустройству
7	Новая культура сбора отходов (ТКО) - Оснащение	Процент	Показатель определяется фактически достигнутым значением.	Оснащение контейнерных площадок многоквартирных домов контейнерами для раздельного сбора отходов

	контейнерных площадок МКД контейнерами для раздельного сбора отходов (ТКО)			Р% определяется по формуле: $R\% = (K_{рсо} / K_{общ}) * 100\%$ , где Крсо – количество площадок многоквартирных домов, оборудованных контейнерами для раздельного сбора отходов; Кобщ – общее количество площадок многоквартирных домов
8	Чистое Подмосковье - Заключение и исполнение договоров на вывоз отходов в ИЖС и СНТ	Процент	Показатель определяется фактически достигнутым значением.	$I = (T_{ижс} + T_{снт}) / 2$ , где I - % заключенных договоров на вывоз отходов ИЖС и СНТ; Тижс – доля заключенных договоров с собственниками ИЖС: $T_{ижс} = (R_{зд} / R_{общ}) * 100\%$ , где Rзд – количество заключенных договоров на вывоз отходов ИЖС; Rобщ – общее количество зарегистрированных ИЖС Тснт - доля заключенных договоров с собственниками СНТ: $T_{снт} = (N_{зд} / N_{общ}) * 100\%$ , где Nзд – количество заключенных договоров на вывоз отходов СНТ; Nобщ – общее количество зарегистрированных СНТ
9	Соответствие расходов на природоохранную деятельность, установленных муниципальной экологической программой, нормативу расходов на природоохранную деятельность, установленному Правительством Московской области (28,6 руб./чел.)	Процент	Оценивается соответствие фактических расходов муниципального образования на реализацию экологических мероприятий к нормативу расходов на природоохранную деятельность, установленному Правительством Московской области (28,6 руб./чел.).	Рассчитывается по формуле: $P = R_{п.} / Ч / 28,6 * 100$ , где: P – соответствие расходам на природоохранную деятельность; Rп. – расходы на природоохранную деятельность в рамках муниципальной программы; Ч – численность населения муниципального района, городского округа.
10	Соответствие фактической площади озелененных территорий минимально необходимой площади	Процент	Оценивается соответствие фактической площади озелененных территорий минимально необходимой площади озелененных территорий, установленной	Рассчитывается по формуле: $C = Пф. / Пн * 100$ , где: С – соответствие фактически озелененных территорий минимально необходимой площади



	озелененных территорий согласно нормативам градостроительного проектирования		для муниципальных образований документами (проектами документов) территориального планирования, согласно нормативам градостроительного проектирования, утвержденным постановлением Правительства Московской области от 17.08.2015 № 713/30 «Об утверждении нормативов градостроительного проектирования Московской области».	озелененных территорий (процент, нарастающим итогом по отношению к базовому показателю); Пф. – фактическая площадь озелененных территорий муниципального образования; Пн. – минимально необходимая площадь озелененных территорий муниципального образования в соответствии с документацией территориального планирования. За базовый показатель принимается соотношение фактической площади озелененных территорий к минимально необходимой площади озелененных территорий, отраженной в документах (проектах документов) территориального планирования по состоянию на 01.01.2018.
11	Доля гидротехнических сооружений, зарегистрированных в реестре в качестве бесхозных объектов недвижимости, к общему количеству выявленных бесхозных сооружений.	Процент	Оценивается эффективность работы муниципальных образований по постановке на учет гидротехнических сооружений в качестве бесхозных	Рассчитывается по формуле: $GTC = GTCз./GTCобщ. \times 100$ где: GTC – отношение количества гидротехнических сооружений, занесенных в реестр объектов недвижимости в качестве бесхозных, к общему количеству выявленных бесхозных сооружений; GTCз. – количество GTC, занесенных в реестр объектов недвижимости в качестве бесхозного; GTCобщ. – общее количество бесхозных гидротехнических сооружений.
12	Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией и рекультивацией объектов накопленного вреда окружающей среде (Полигон ТКО «Аннино»).	Человек	Показатель определяется из утвержденной проектной документации по рекультивации объектов накопленного экологического ущерба.	Количество жителей близлежащих к полигону ТКО «Аннино» населенных пунктов.

## **6. Состав, форма и сроки представления отчетности о ходе реализации Программы.**

Ответственный за выполнение мероприятия программы формирует в подсистеме ГАСУ МО:

1) Ежеквартально до 15 числа месяца, следующего за отчетным кварталом:

а) оперативный отчет о реализации мероприятий, который содержит:

перечень выполненных мероприятий с указанием объемов, источников финансирования, результатов выполнения мероприятий и фактически достигнутых значений планируемых результатов реализации муниципальной программы; анализ причин несвоевременного выполнения мероприятий.

2) Ежегодно в срок до 1 марта года, следующего за отчетным, годовой отчет о реализации муниципальной программы для оценки эффективности реализации муниципальной программы, который содержит:

а) аналитическую записку, в которой указываются:

степень достижения планируемых результатов реализации муниципальной программы и намеченной цели муниципальной программы;

общий объем фактически произведенных расходов, в том числе по источникам финансирования;

б) таблицу, в которой указываются данные:

об использовании средств бюджета Рузского городского округа и средств иных привлекаемых для реализации муниципальной программы источников по каждому мероприятию и в целом по муниципальной программе;

по всем мероприятиям, из них по не завершенным в утвержденные сроки, указываются причины их невыполнения и предложения по дальнейшей реализации;

по планируемым результатам реализации муниципальной программы. По результатам, не достигшим запланированного уровня, приводятся причины невыполнения и предложения по их дальнейшему достижению.

## 7. Планируемые результаты реализации Программы Рузского городского округа.

№ п/п	Планируемые результаты реализации муниципальной программы	Тип показателя *	Единица измерения	Базовое значение на начало реализации программы (подпрограммы)	Планируемое значение по годам реализации					Номер основного мероприятия в перечне мероприятий программы (подпрограммы)
					2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.1.	Целевой показатель 1 Количество проб и анализов, проведенных в рамках экологического мониторинга		Единица	10	12	14	14	14	14	1
1.2.	Целевой показатель 2 Количество человек, принявших участие в экологических мероприятиях		Человек	2557	1350	1485	1635	1800	1980	2
1.3.	Целевой показатель 3 Доля ликвидированных несанкционированных навалов в общем числе выявленных несанкционированных навалов.		Процент	100	100	100	100	100	100	3
1.4.	Целевой показатель 4 Площадь рекультивированных земель объектов накопленного экологического ущерба.	Приоритетный целевой показатель	Га	0	0	0	5	0	0	3
1.5.	Целевой показатель 5 Количество водных объектов местного значения, на которых проведены работы по их очистке		Единица	3	7	8	9	9	9	4
1.6.	Целевой показатель 6 Количество благоустроенных родников по программе «Родники Подмосковья»		Единица	0	0	1	1	1	1	4
1.7.	Целевой показатель 7 Новая культура сбора отходов (ТКО) - Оснащение контейнерных площадок МКД контейнерами для раздельного сбора отходов (ТКО)	Приоритетный целевой показатель	Процент	-	50	50	50	50	50	3



1.8.	Целевой показатель 8 Чистое Подмосковье - Заключение и исполнение договоров на вывоз отходов в ИЖС и СНТ	Приоритетный целевой показатель	Процент	-	75	75	75	75	75	3
1.9.	Целевой показатель 9 Соответствие расходов на природоохранную деятельность, установленных муниципальной экологической программой, нормативу расходов на природоохранную деятельность, установленному Правительством Московской области (28,6 руб./чел.)		Процент	415,4	545,4	5638,6	8142,5	598,2	597,7	2
1.10.	Целевой показатель 10 Соответствие фактической площади озелененных территорий минимально необходимой площади озелененных территорий согласно нормативам градостроительного проектирования		Процент	100	100	100	100	100	100	3
1.11.	Целевой показатель 11 Доля гидротехнических сооружений, зарегистрированных в реестре в качестве бесхозяйных объектов недвижимости, к общему количеству выявленных бесхозяйных сооружений.		Процент	40	70	70	70	96	100	4
1.12.	Целевой показатель 12 Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией и рекультивацией объектов накопленного вреда окружающей среде (Полигон ТКО «Аннино»).		Человек	62845	62241	62301	62415	62587	62643	3

<1> Считать отчетным (базовым) периодом 2016 год.



## 8. Перечень мероприятий муниципальной программы

№ п/п	Мероприятия программы	Сроки исполнения мероприятия	Источники финансирования	Объем финансирования мероприятия в году, предшествующему году начала реализации программы (тыс. руб.)	Всего (тыс. руб.)	в том числе по годам					Ответственный за выполнение мероприятия программы	Результаты выполнения мероприятий программы
						2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	<b>Основное мероприятие 1 Организация и проведение экологического мониторинга на территории Рузского городского округа</b>	2018-2022гг	Итого	114,24	500,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	Отдел экологии и природопользования администрации РГО	Получение результатов анализа состояния окружающей среды Рузского городского округа в целях информирования населения
			Средства бюджета РГО	114,24	500,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00		
1.1	Мероприятие 1 Санитарно-химические исследования атмосферного воздуха	2018-2022гг	Итого	71,40	300,00	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00		
			Средства бюджета РГО	71,40	300,00	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00		
1.2	Мероприятие 2 Санитарно-бактериологические химические исследования воды	2018-2022гг	Итого	42,84	200,00	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00		
			Средства бюджета РГО	42,84	200,00	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00		
2.	<b>Основное мероприятие 2 Экологическое образование, воспитание и информирование населения</b>	2018-2022гг	Итого	352,57	1 500,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	Отдел экологии и природопользования администрации РГО	Развитие и формирование у населения района экологической культуры;
			Средства бюджета РГО	352,57	1 500,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00		
2.1	Мероприятие 1	2018-	Итого	352,57	1 500,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00		

	Организация и проведение мероприятий в рамках Дней защиты от экологической опасности	2022гг	Средства бюджета РГО	352,57	1 500,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00		Участие жителей района в решениях вопросов связанных с охраной окружающей среды.
2.2	Мероприятие 2 Обеспечение финансирования мероприятий программы не ниже норматива расходов на природоохранную деятельность, установленного Правительством Московской области (28,6 руб./чел.)	2018-2022гг	Итого	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Отдел экологии и природопользования администрации РГО	
			Средства бюджета РГО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
3.	<b>Основное мероприятие 3 Снижение и предотвращение загрязнений окружающей среды при образовании и размещении отходов</b>	2018-2022гг	Итого	5 748,41	273710,40	9308,40	99761,00	144641,00	10000,00	10000,00	Отдел экологии и природопользования администрации РГО	Реализация принципов рационального природопользования
			Средства Федерального бюджета	0	0	0	0	0	0	0		
			Средства бюджета МО	0	206304,00	0	82522,00	123 782,00	0	0		
			Средства бюджета РГО	5 748,41	67406,40	9308,40	17239,00	20859,00	10000,00	10000,00		
3.1	Мероприятие 1 Ликвидация несанкционированных свалок, очаговых навалов бытовых отходов и мусора, в местах массового отдыха на береговой полосе водоемов общего пользования и лесопарковых зон	2018-2022гг	Итого	2 600,05	11693,30	1693,30	2500,00	2500,00	2500,00	2500,00		
			Средства бюджета РГО	2 600,05	11693,30	1693,30	2500,00	2500,00	2500,00	2500,00		
3.2	Мероприятие 2	2018-	Итого	444,77	3306,70	1306,70	500,00	500,00	500,00	500,00		



	Ликвидация несанкционированных свалок, очаговых навалов бытовых отходов и мусора на землях лесного фонда, в части загрязнения лесов бытовым, строительным мусором и не древесными отходами, на территории, прилегающей к населенными пунктами и СНТ, вдоль зон отдыха и автодорог, в общем количестве выявленных нарушений	2022гг	Средства бюджета РГО	444,77	3306,70	1306,70	500,00	500,00	500,00	500,00		
3.3	Мероприятие 3 Разработка проектно-сметной документации для рекультивации полигона ТКО «Аннино»	2018-2022гг	Итого	2 703,60	6 308,40	6 308,40	0,00	0,00	0,00	0,00		
			Средства бюджета РГО	2 703,60	6 308,40	6 308,40	0,00	0,00	0,00	0,00		
3.4	Мероприятие 4 Контроль за состоянием полигона ТКО «Аннино» и его воздействием на окружающую среду, предотвращение возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного характера	2018-2022гг	Итого	0,00	24000,00	0,00	6 000,00	6 000,00	6 000,00	6 000,00	Отдел экологии и природопользования администрации РГО	Реализация принципов рационального природопользования
			Средства бюджета РГО	0,00	24000,00	0,00	6 000,00	6 000,00	6 000,00	6 000,00		
3.5	Мероприятие 5 Рекультивация нарушенных земель промышленной площадки АМО «ЗиЛ» с учетом требований промышленной безопасности, охраны недр и природоохранного законодательства	2018-2022гг	Итого	0,00	4 000,00	0,00	1 000,00	1 000,00	1 000,00	1 000,00		
			Средства бюджета РГО	0,00	4 000,00	0,00	1 000,00	1 000,00	1 000,00	1 000,00		
3.6	Мероприятие 6 Оснащение контейнерных площадок, находящихся на территории многоквартирных домов, контейнерами для раздельного накопления отходов	2018-2022гг	Итого	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Мусоровывозящие компании РГО Отдел экологии и природопользования администрации РГО	Реализация принципов рационального природопользования
			Средства бюджета РГО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
3.7	Мероприятие 7	2018-	Итого	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Мусоровыв	Реализация

	Заключение и исполнение договоров на вывоз отходов из СНТ и ИЖС	2022гг	Средства бюджета РГО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	озащие компании РГО Отдел экологии и природопользования администрации РГО	принципов рационального природопользования
3.8	Мероприятие 8 Озеленение минимально необходимой площади территорий населенных пунктов Рузского городского округа согласно нормативам градостроительного проектирования, утвержденного постановлением Правительства Московской области от 17.08.2015 № 713/30 «Об утверждении нормативов градостроительного проектирования Московской области»	2018-2022гг	Итого	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Отдел экологии и природопользования администрации РГО	Снижение негативного воздействия на окружающую среду; Улучшение экологического состояния и эстетического вида населенных пунктов РГО
			Средства бюджета РГО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
3.9	Мероприятие 9 Рекультивация полигонов твердых коммунальных отходов (твердых бытовых отходов)	2018-2022гг	Итого	0,00	224402,00	0,00	89761,00	134641,00	0,00	0,00			
			Средства Федерального бюджета	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			Средства бюджета МО	0,00	206304,00	0,00	82522,00	123 782,00	0,00	0,00			
			Средства бюджета РГО	0,00	18098,00	0,00	7239,00	10859,00	0,00	0,00			
4.	Основное мероприятие 4 Охрана водных объектов на территории Рузского городского округа	2018-2022гг	Итого	1 252,00	1 233,60	0,00	308,40	308,40	308,40	308,40		Отдел экологии и природопользования администрации РГО	Реализация принципов рационального природопользования Снижение
			Средства бюджета РГО	1 252,00	1 233,60	0,00	308,40	308,40	308,40	308,40			
4.1	Мероприятие 1	2018-	Итого	252,00	1 233,60	0,00	308,40	308,40	308,40	308,40			

	Очистка дна и укрепление берегов водных объектов (обособленные водоемы), расположенных на территории населенных пунктов Рузского городского округа	2022гг	Средства бюджета РГО	252,00	1 233,60	0,00	308,40	308,40	308,40	308,40		негативного воздействия на окружающую среду; Улучшение экологического состояния и эстетического вида водоемов, расположенных на территории округа.
4.2	Мероприятие 2 Работы по очистке берегов прудов и рек водных объектов (обособленные водоемы), расположенных на территории населенных пунктов Рузского городского округа	2018-2022гг	Итого	300,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			Средства бюджета РГО	300,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.4	Мероприятие 3 Участие в областной программе «Родники Подмосковья» обустройство родников на территории Рузского городского округа	2018-2022гг	Итого	700,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			Средства бюджета РГО	700,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.5	Мероприятие 4 Постановка на учет (занесение в реестр объектов недвижимости) гидротехнических сооружений в качестве бесхозяйных	2018-2022гг	Итого	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Отдел муниципальной собственности администрации РГО	Защита от негативного воздействия вод и обеспечение безопасности гидротехнических сооружений
			Средства бюджета РГО	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
<b>ИТОГО</b>			<b>Итого</b>	<b>7 467,22</b>	<b>276944,00</b>	<b>9708,40</b>	<b>100469,40</b>	<b>145349,40</b>	<b>10708,40</b>	<b>10708,40</b>		
			Средства Федерального бюджета	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
			Средства бюджета МО	<b>0</b>	<b>206304,00</b>	<b>0</b>	<b>82522,00</b>	<b>123782,00</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
			Средства бюджета РГО	<b>7 467,22</b>	<b>70640,00</b>	<b>9708,40</b>	<b>17947,40</b>	<b>21567,40</b>	<b>10708,40</b>	<b>10708,40</b>		



**9. Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации мероприятий программы  
«Охрана окружающей среды в Рузском городском округе» на 2018-2022 годы**

Наименование мероприятия программы	Источник финансирования**	Расчет необходимых финансовых ресурсов на реализацию мероприятия***	Общий объем финансовых ресурсов, необходимых для реализации мероприятия, в том числе по годам****
Программа "Охрана окружающей среды в Рузском городском округе на 2018-2022 годы"	Средства бюджета РГО		Всего – 53542,00 тыс.руб. 2018 г. – 10708,40 тыс.руб. 2019 г.- 10708,40 тыс.руб. 2020 г.- 10708,40 тыс.руб. 2021 г.- 10708,40 тыс.руб. 2022 г.- 10708,40 тыс.руб.
1.1. Мероприятие 1. Санитарно-химические исследования атмосферного воздуха	Средства бюджета РГО	$\sum \text{исл возд} = \text{Ц} * \text{Кпроб}$ , где: $\sum \text{исл возд}$ - сумма средств бюджета, необходимая для реализации данного мероприятия; Ц - цена по прейскуранту за единицу услуги; Кпроб - количество проб, взятых для санитарно-химического исследования воздушной среды.	Всего – 300,00 тыс.руб. 2018 г. – 60,00 тыс.руб. 2019 г.- 60,00 тыс.руб. 2020 г.- 60,00 тыс.руб. 2021 г.- 60,00 тыс.руб. 2022 г.- 60,00 тыс.руб.
1.2. Мероприятие 2. Санитарно-бактериологические химические исследования воды	Средства бюджета РГО	$\sum \text{исл вод} = \text{Ц} * \text{Кпроб}$ , где: $\sum \text{исл вод}$ - сумма средств бюджета, необходимая для реализации данного мероприятия; Ц - цена по прейскуранту за единицу услуги; Кпроб - количество проб, взятых для санитарно-химического исследования воды.	Всего – 200,00 тыс.руб. 2018 г. – 40,00 тыс.руб. 2019 г.- 40,00 тыс.руб. 2020 г.- 40,00 тыс.руб. 2021 г.- 40,00 тыс.руб. 2022 г.- 40,00 тыс.руб.
2.1. Мероприятие 1. Организация и проведение мероприятий в рамках Дней защиты от экологической опасности	Средства бюджета РГО	$\sum \text{эко} = [a1 * v1 + a2 * v2 + \dots + an * vn]$ , где: $\sum \text{эко}$ - сумма средств бюджета, необходимая для реализации данного мероприятия; a1, a2, an - цена за единицу товара, v1, v2, vn - количество единиц товара; (предполагается закупка атрибутики на акции: футболки, банданы, браслеты, книжная продукция, а также закупка продуктов для полевой кухни)	Всего – 1500,00 тыс.руб. 2018 г. – 300,00 тыс.руб. 2019 г.- 300,00 тыс.руб. 2020 г.- 300,00 тыс.руб. 2021 г.- 300,00 тыс.руб. 2022 г.- 300,00 тыс.руб.
3.1. Ликвидация несанкционированных свалок, очаговых навалов бытовых отходов и мусора, в местах массового отдыха на береговой полосе водоемов общего пользования и лесопарковых зон	Средства бюджета РГО	$\sum \text{ликв} = \text{Ц} * \text{Км3}$ , где: $\sum \text{ликв}$ - сумма средств бюджета, необходимая для реализации данного мероприятия; Ц - цена по прейскуранту за 1 м3; Км3 - количество кубометров, несанкционированных свалок, очаговых навалов бытовых отходов и мусора.	Всего – 11693,30 тыс.руб. 2018 г. – 1693,30 тыс.руб. 2019 г.- 2500,00 тыс.руб. 2020 г.- 2500,00 тыс.руб. 2021 г.- 2500,00 тыс.руб. 2022 г.- 2500,00 тыс.руб.

3.2. Ликвидация несанкционированных свалок, очаговых навалов бытовых отходов и мусора на землях лесного фонда, в части загрязнения лесов бытовым, строительным мусором и недревесными отходами, на территории, прилегающей к населенными пунктами и СНТ, вдоль зон отдыха и автодорог, в общем количестве выявленных нарушений	Средства бюджета РГО	$\Sigma_{ликв} = Ц * КмЗ$ , где: $\Sigma_{ликв}$ - сумма средств бюджета, необходимая для реализации данного мероприятия; Ц - цена по прейскуранту за 1 м <sup>3</sup> ; КмЗ - количество кубометров, несанкционированных свалок, очаговых навалов бытовых отходов и мусора.	Всего – 3306,70 тыс.руб. 2018 г. – 1306,70 тыс.руб. 2019 г.- 500,00 тыс.руб. 2020 г.- 500,00 тыс.руб. 2021 г.- 500,00 тыс.руб. 2022 г.- 500,00 тыс.руб.
3.3. Мероприятие 3. Разработка проектно-сметной документации для рекультивации полигона ТКО «Аннино»	Средства бюджета РГО	Показатель определяется из утвержденной проектной документации по рекультивации объектов накопленного экологического ущерба по завершении процесса рекультивации объектов накопленного экологического ущерба. Источником информации являются акты сдачи-приемки выполненных работ по государственным (муниципальным) контрактам.	Всего - 6308,40 тыс.руб. 2018 г. - 6308,40 тыс.руб. 2019 г.- 0 тыс.руб. 2020 г.- 0 тыс.руб. 2021 г.- 0 тыс.руб. 2022 г.- 0 тыс.руб.
3.4. Мероприятие 4 Контроль за состоянием полигона ТКО «Аннино» и его воздействием на окружающую среду, предотвращение возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного характера	Средства бюджета РГО	- Контроль за состоянием полигона и его воздействием на окружающую среду (лабораторные исследования почвы вблизи тела полигона и воды из контрольных скважин полигона, а также реки Переволочня и колодцев, находящихся в близлежащих населенных пунктах); - Откачка свалочного фильтрата на территории полигона (с периодичностью 1 раз в месяц); - Ввоз аварийного запаса грунта на полигон (ввоз 1500 кубометров грунта ежегодно)	Всего – 24000,00 тыс.руб. 2018 г. - 0 тыс.руб. 2019 г.- 6000,00 тыс.руб. 2020 г.- 6000,00 тыс.руб. 2021 г.- 6000,00 тыс.руб. 2022 г.- 6000,00 тыс.руб
3.5. Мероприятие 5. Рекультивация нарушенных земель промышленной площадки АМО «ЗиЛ» с учетом требований промышленной безопасности, охраны недр и природоохранного законодательства	Средства бюджета РГО	Показатель определяется из утвержденной проектной документации по рекультивации объектов накопленного экологического ущерба по завершении процесса рекультивации объектов накопленного экологического ущерба. Источником информации являются акты сдачи-приемки выполненных работ по государственным (муниципальным) контрактам.	Всего – 1000,00 тыс.руб. 2018 г. – 1000,00 тыс.руб. 2019 г.- 1000,00 тыс.руб. 2020 г.- 1000,00 тыс.руб. 2021 г.- 1000,00 тыс.руб. 2022 г.- 1000,00 тыс.руб.
3.9. Мероприятие 9 Рекультивация полигонов твердых коммунальных отходов (твердых бытовых отходов)	Средства бюджета РГО Средства бюджета МО Средства бюджета РФ	Средства выделены исходя из проектной документации по рекультивации объектов накопленного экологического ущерба. Софинансирование из МО в соответствии с распоряжением 23РВ-72 от 12.04.2018г. «Об утверждении предельных уровней софинансирования расходных обязательств муниципальных образований МО из бюджета МО на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов.»	Всего – 206304,00 тыс.руб. 2018 г. – 0,00 тыс.руб. 2019 г.- 82522,00,00 тыс.руб. 2020 г.- 123782,00,00 тыс.руб. 2021 г.- 0,00 тыс.руб. 2022 г.- 0,00 тыс.руб.
4.1. Мероприятие 1 Очистка дна и укрепление берегов водных объектов (обособленные водоемы), расположенных на территории населенных пунктов Рузского городского округа	Средства бюджета РГО	$\Sigma_{вод} = Ц * Квод$ , где: $\Sigma_{вод}$ - сумма средств бюджета, необходимая для реализации данного мероприятия; Ц - цена по прейскуранту за 1 водный объект; Квод - количество водных объектов (обособленные водоемы).	Всего – 1233,60 тыс.руб. 2018 г. – 0 тыс.руб. 2019 г.- 308,40 тыс.руб. 2020 г.- 308,40 тыс.руб. 2021 г.- 308,40 тыс.руб. 2022 г.- 308,40 тыс.руб.

