

ПРИЛОЖЕНИЕ  
к постановлению Администрации  
Раменского муниципального района  
Московской области  
от 28.12.2018 № 10119

ПРИЛОЖЕНИЕ  
к постановлению Администрации  
Раменского муниципального района  
Московской области  
от 02.11.2016 № 6348

**Муниципальная программа**  
**«Экология и окружающая среда**  
**Раменского муниципального района»**  
**на 2017-2021 годы**

г. Раменское  
2018 г.

## ПАСПОРТ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

**«Экология и окружающая среда Раменского муниципального района» на 2017-2021 годы**

|   |   |                |                |                |                |                |
|---|---|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| Координатор муниципальной программы               | Заместитель главы администрации Раменского муниципального района Московской области<br>Роман Игоревич Булынин   |                |                |                |                |                |
| Муниципальный заказчик муниципальной программы    | Отдел по охране окружающей среды  |                |                |                |                |                |
| Цели муниципальной программы                      | 1. Сохранение и восстановление природной среды.<br>2. Рациональное использование и воспроизводство природных ресурсов.<br>3. Сохранение биологического разнообразия на территории Раменского муниципального района. |                |                |                |                |                |
| Источники финансирования муниципальной программы: | Расходы (тыс. рублей)   |                |                |                |                |                |
|   | <b>Всего</b>  | <b>2017 г.</b> | <b>2018 г.</b> | <b>2019 г.</b> | <b>2020 г.</b> | <b>2021 г.</b> |
| Всего, в том числе по годам:                      | 39099,71  | 7 316,43       | 7171,28        | 8 204          | 8 204          | 8 204          |
| Средства бюджета Раменского муниципального района | 39099,71  | 7 316,43       | 7171,28        | 8 204          | 8 204          | 8 204          |

## **1. Анализ ситуации, характеристика проблемы, на решение которой направлена Программа, обоснование необходимости ее решения программными методами.**

Раменский муниципальный район является высокоурбанизированной территорией Московской области. Основное воздействие на природную среду оказывают выбросы в атмосферу загрязняющих веществ, значительное водопотребление, сброс загрязненных стоков. В целях сохранения и восстановления природной среды, рационального использования и воспроизводства природных ресурсов, сохранения биологического разнообразия, обеспечения экологической безопасности и информированности населения, создания и поддержания благоприятной экологической обстановки в Раменском муниципальном районе разработана муниципальная программа «Экология и окружающая среда Раменского муниципального района» на 2017-2021 гг.

Целями настоящей Программы являются:

- сохранение и восстановление природной среды;
- рациональное использование и воспроизводство природных ресурсов;
- сохранение биологического разнообразия на территории Раменского муниципального района.

Для систематизации мероприятий необходимых для достижения данных целей целесообразно решение программным методом.

Выполнение мероприятий Программы позволит обеспечить безопасную экологическую обстановку, восстановление и поддержание основных компонентов экосистемы, находящихся под влиянием антропогенных факторов, снижение негативного воздействия антропогенных источников на окружающую среду, повышение экологической образованности населения.

Для достижения указанных целей необходимо решить следующие задачи:

- проведение мониторинга окружающей среды;
- развитие экологического образования, воспитания и просвещение населения;
- проведение мероприятий, направленных на охрану водных объектов;
- обеспечение экологической безопасности населения Раменского муниципального района;
- проведение мероприятий, направленных на охрану особо охраняемых природных территорий местного значения, городских лесов, лесопарковых зон и зон озелененных территорий;
- увеличение численности объектов растительного мира, водных биоресурсов, которые подлежат воспроизводству.

В рамках данных задач выполняется ряд мероприятий в соответствии с Перечнем, представленным в Приложении

№1.

С целью создания благоприятной экологической обстановки, для оценки состояния атмосферного воздуха в рамках проведения мониторинга окружающей среды планируются работы по исследованиям качества воздуха на территориях района, находящихся под влиянием антропогенных источников.

Для улучшения экологического состояния водных объектов, для обеспечения санитарно-гигиенической безопасности воды в водоемах Раменского муниципального района планируется проведение мониторинга водных объектов, по результатам которого будут выработаны предложения по снижению негативного воздействия на окружающую среду.

Система непрерывного экологического образования требует формирования практических навыков по оценке качества окружающей среды. Основной вклад в практическую экологическую деятельность учащихся вносят экологические исследования и работы по оценке состояния окружающей среды, которые широко внедряются в практику экологического образования.

В настоящее время отдается предпочтение таким методам и формам обучения, которые:

- стимулируют учащихся к постоянному пополнению знаний об окружающей среде (уроки – конференции, семинары, беседы, доклады учащихся, викторины),
- способствуют развитию творческого мышления, умению предвидеть последствия природообразующей деятельности человека (беседы, наблюдения, опыты),
- обеспечивают развитие исследовательских навыков, умений, учат принимать экологически целесообразные решения и приобретать новые знания,
- вовлекают учащихся в практическую деятельность по решению проблем окружающей среды местного и регионального значения (проведение субботников с целью очистки территории от стихийных свалок мусора, выявление редких и исчезающих видов, определение факторов риска в районах проживания, пропаганда экологических знаний: лекции, беседы, листовки, рисунки, плакаты).

Отдел по охране окружающей среды планирует решить задачи в сфере экологического образования, просвещения, развития экологической культуры путем проведения разнообразных экологических мероприятий с участием наибольшего количества учащихся и молодежи.

С целью обеспечения экологической безопасности населения разработаны мероприятия по сбору и утилизации отработанных люминесцентных ламп от организаций бюджетной сферы (образовательные учреждения, культурно-досуговые центры).

При создании благоприятных условий для более раннего развития и активности комаров и клещей (повышенная влажность и высокие среднесуточные температуры) высокая численность обусловлена практически одновременным вылетом комаров всех видов (малярийных и других видов комаров). Клещи и комары могут служить переносчиками различных заболеваний.

Основными мерами профилактики заболеваний, передаваемых насекомыми, являются меры личной и общественной профилактики. К мерам общественной профилактики можно отнести скашивание травы, уборку срезанных веток и сухого хвороста, организацию противочленичных обработок водоёмов. С целью обеспечения экологической безопасности населения разработаны мероприятия по санитарной очистке водоемов, противочленичной обработке открытых водоемов, противоклещевой обработке мест массового отдыха населения на территории Раменского муниципального района.

Одна из важнейших задач нашего времени состоит в том, чтобы при сохранении скоростных индустриальных методов строительства уменьшить отрицательное воздействие на человека ряда неблагоприятных факторов: сильная запыленность и загазованность воздуха, существенные колебания температуры и влажности.

Зеленые насаждения имеют немаловажное значение в очищении воздуха от пыли и газов. Пыль оседает на листьях, ветках и стволах деревьев и кустарников, а затем смывается атмосферными осадками на землю. Зеленые насаждения значительно уменьшают вредную концентрацию находящихся в воздухе газов. Роль зеленых насаждений в борьбе с шумом также велика - располагаемые между источниками шума (транспортные магистрали, железные дороги и т. д.) и жилыми домами, снижают уровень шума на 5-10 %. Зеленые насаждения существенно влияют на температуру воздуха, листья имеют большую отражательную способность, чем другие виды покрытий. Пропуская значительную часть лучистой энергии, листья деревьев и кустарников обладают определенной прозрачностью. Кроме того, растения испаряют большое количество влаги, повышая влажность воздуха.

В связи с вышеперечисленным, с целью создания более комфортных условий жизнедеятельности населения запланированы мероприятия, направленные на увеличение численности зеленых насаждений на территории Раменского муниципального района.

Уничтожение зеленых насаждений на берегах и склонах рек (водоемов), распашка склонов рек и речных пойм приводит к заилению и захламлению нерестилищ, а загрязнение воды токсичными стоками губительно действует на фауну водоемов. Антропогенное воздействие на водоемы в конечном итоге приводит к сокращению рыбных запасов и уловов рыбы во внутренних водоемах.

Все это отражается на ухудшении условий естественного воспроизводства рыбных запасов. Также нельзя не

отметить роль рыб в поддержании равновесия количества углекислого газа и кислорода в воде, а также в борьбе с личинками назойливых насекомых.

В связи с этим перед нами стоит задача - создание благоприятных условий для воспроизводства и увеличения рыбных запасов путем проведения различных рыбоводно-мелиоративных мероприятий. Отделом по охране окружающей среды запланированы мероприятия, направленные на воспроизводство рыбных запасов в водоемах Раменского муниципального района.

## **2. Планируемые результаты реализации муниципальной Программы.**

Основные планируемые результаты (показатели) реализации муниципальной Программы и их динамика по годам реализации приведены в Приложении №2.

Методики расчета значений планируемых результатов реализации муниципальной Программы приведены в Приложении №4.

## **3. Финансирование муниципальной Программы.**

Финансирование реализации муниципальной Программы осуществляется за счет средств бюджета Раменского муниципального района.

Обоснование и распределение объемов финансовых средств на реализацию мероприятий муниципальной программы по годам и источникам финансирования представлено в Приложении № 3.

## **4. Состав, форма и сроки предоставления отчетности о ходе реализации мероприятий программы.**

С целью контроля за реализацией мероприятия ответственным за выполнение мероприятия муниципальной программы ежеквартально предоставляется муниципальному заказчику муниципальной программы оперативный отчет о реализации мероприятий муниципальной программы, который содержит:

- перечень мероприятий с указанием фактически достигнутых объемов, источников финансирования, результатов выполнения мероприятий;

- анализ причин несвоевременного выполнения мероприятий.

Оперативный отчет о реализации мероприятий муниципальной программы представляется по форме, согласно действующему Порядку разработки и реализации муниципальных программ Раменского муниципального района.

**ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ  
«Экология и окружающая среда Раменского муниципального района» на 2017-2021 годы**

| № п/п | Мероприятия программы  | Срок исполнения | Источники финансирования                          | Объем финансирования мероприятия в году, предшествующему году начала реализации программы (тыс. руб.) | Всего (тыс. руб.) | Объем финансирования по годам (тыс. руб.) |        |        |        |        | Ответственный за выполнение мероприятий программы | Результаты выполнения мероприятий программы  |
|-------|--|-----------------|---|---|-------------------|---|--------|--------|--------|--------|---|--|
|       |  |                 |   |   |                   | 2017г.                                    | 2018г. | 2019г. | 2020г. | 2021г. |   |  |
| 1     | 2  | 3               | 4   | 5   | 6                 | 7   | 8      | 9      | 10     | 11     | 12  | 13   |
| 1.    | <b>Основное мероприятие 1</b><br>Мониторинг окружающей среды   | 2017 - 2021 гг. | Итого   | 1 013,53  | 5981,85           | 809,25                                    | 1152,6 | 1340   | 1340   | 1340   | Отдел по охране окружающей среды                  | Создание картографических материалов и баз данных по выделенным экологическим проблемам на территории района |
|       |  |                 | Средства бюджета Раменского муниципального района | 1 013,53  | 5981,85           | 809,25                                    | 1152,6 | 1340   | 1340   | 1340   |   |  |
| 1.1.  | Работы по оценке влияния очистных сооружений на состояние поверхностных вод на выделенных участках территории Раменского муниципального района | 2017-2021 гг.   | Средства бюджета Раменского муниципального района | 295,9   | 2652,25           | 517,25                                    | 485,00 | 550    | 550    | 550    | Отдел по охране окружающей среды                  |  |
| 1.2.  | Работы по оценке качества  | 2017 - 2021     | Средства бюджета                                  | 527,64  | 2 288,0           | 148                                       | 490    | 550    | 550    | 550    | Отдел по охране                                   |  |



| № п/п | Мероприятия программы  | Срок исполнения | Источники финансирования                          | Объем финансирования мероприятия в году, предшествующему году начала реализации программы (тыс. руб.) | Всего (тыс. руб.) | Объем финансирования по годам (тыс. руб.) |        |        |        |        | Ответственный за выполнение мероприятий программы | Результаты выполнения мероприятий программы  |
|-------|--|-----------------|---|---|-------------------|---|--------|--------|--------|--------|---|--|
|       |  |                 |   |   |                   | 2017г.                                    | 2018г. | 2019г. | 2020г. | 2021г. |   |  |
| 1     | 2  | 3               | 4   | 5   | 6                 | 7   | 8      | 9      | 10     | 11     | 12  | 13   |
|       | атмосферного воздуха (ежегодно по 4 цикла) на выделенных участках территории Раменского муниципального района, находящихся под влиянием антропогенных источников     | гг.             | Раменского муниципального района                  |   |                   |   |        |        |        |        | окружающей среды                                  | Количество исследуемых компонентов окружающей среды<br><br>Доля гидротехнических сооружений, |
| 1.3.  | Санитарно-химические, санитарно-бактериологические, санитарно-паразитологические исследования, исследования на холеру воды открытых водоемов в весенне-летний период | 2017 - 2021 гг. | Средства бюджета Раменского муниципального района | 189,99  | 1041,6            | 144                                       | 177,6  | 240    | 240    | 240    | Отдел по охране окружающей среды                  |  |
| 1.4.  | Работы, направленные на  | 2017 - 2021     | Средства бюджета                                  | 0   | 0                 | 0   | 0      | 0      | 0      | 0      | Отдел по охране                                   |  |

| № п/п | Мероприятия программы  | Срок исполнения | Источники финансирования                          | Объем финансирования мероприятия в году, предшествующему году начала реализации программы (тыс. руб.) | Всего (тыс. руб.) | Объем финансирования по годам (тыс. руб.) |        |        |        |        | Ответственный за выполнение мероприятий программы | Результаты выполнения мероприятий программы  |
|-------|--|-----------------|---|---|-------------------|---|--------|--------|--------|--------|---|--|
|       |  |                 |   |   |                   | 2017г.                                    | 2018г. | 2019г. | 2020г. | 2021г. |   |  |
| 1     | 2  | 3               | 4   | 5   | 6                 | 7   | 8      | 9      | 10     | 11     | 12  | 13   |
|       | внесение ГТС в реестр объектов недвижимости в качестве бесхозных                     | гг.             | Раменского муниципального района                  |   |                   |   |        |        |        |        | охраны окружающей среды                           | зарегистрированных в реестре в качестве бесхозных объектов недвижимости, к общему количеству выявленных бесхозных сооружений |
| 2.    | <b>Основное мероприятие 2</b><br>Экологическое образование, воспитание и просвещение | 2017 - 2021 гг. | Итого   | 501,06  | 3489,8            | 580                                       | 359,8  | 850    | 850    | 850    | Отдел по охране окружающей среды                  | Количество населения, принявшего участие в экологических мероприятиях  |
|       |  |                 | Средства бюджета Раменского муниципального района | 501,06  | 3489,8            | 580                                       | 359,8  | 850    | 850    | 850    |   |  |
| 2.1.  | Изготовление и монтаж стендов, информационных щитов экологической направленности     | 2017 - 2021 гг. | Средства бюджета Раменского муниципального района | 251,06  | 2156,8            | 320                                       | 186,8  | 550    | 550    | 550    | Отдел по охране окружающей среды                  |  |

| № п/п | Мероприятия программы                                   | Срок исполнения | Источники финансирования                          | Объем финансирования мероприятия в году, предшествующему году начала реализации программы (тыс. руб.) | Всего (тыс. руб.) | Объем финансирования по годам (тыс. руб.) |        |        |        |        | Ответственный за выполнение мероприятий программы | Результаты выполнения мероприятий программы   |
|-------|---|-----------------|---|---|-------------------|---|--------|--------|--------|--------|---|---|
|       |   |                 |   |   |                   | 2017г.                                    | 2018г. | 2019г. | 2020г. | 2021г. |   |   |
| 1     | 2   | 3               | 4   | 5   | 6                 | 7   | 8      | 9      | 10     | 11     | 12  | 13  |
| 2.2.  | Экологическое образование, воспитание населения         | 2017-2021 гг.   | Средства бюджета Раменского муниципального района | 250   | 1333              | 260                                       | 173    | 300    | 300    | 300    | Отдел по охране окружающей среды                  | Количество мероприятий по экологическому перевоспитанию и просвещению населения         |
| 3.    | <b>Основное мероприятие 3</b><br>Охрана водных объектов | 2017 - 2021 гг. | Итого   | 3 210,73  | 17839,85          | 3 269,85                                  | 4190   | 3 460  | 3 460  | 3 460  | Отдел по охране окружающей среды                  | Количество водных объектов местного значения, на которых проведены работы по их очистке |
|       |   |                 | Средства бюджета Раменского муниципального района | 3 210,73  | 17839,85          | 3 269,85                                  | 4190   | 3460   | 3 460  | 3 460  |   |   |

| № п/п | Мероприятия программы  | Срок исполнения | Источники финансирования                          | Объем финансирования мероприятия в году, предшествующему году начала реализации программы (тыс. руб.) | Всего (тыс. руб.) | Объем финансирования по годам (тыс. руб.) |        |        |        |        | Ответственный за выполнение мероприятий программы | Результаты выполнения мероприятий программы  |
|-------|--|-----------------|---|---|-------------------|---|--------|--------|--------|--------|---|--|
|       |  |                 |   |   |                   | 2017г.                                    | 2018г. | 2019г. | 2020г. | 2021г. |   |  |
| 1     | 2  | 3               | 4   | 5   | 6                 | 7   | 8      | 9      | 10     | 11     | 12  | 13   |
| 3.1.  | Санитарная очистка водоемов, озер, расположенных на территории Раменского муниципального района                    | 2017 - 2021 гг. | Средства бюджета Раменского муниципального района | 3 162,73  | 16878,85          | 3 213,85                                  | 3975   | 3 230  | 3 230  | 3 230  | Отдел по охране окружающей среды                  | Соответствие фактически обработанной площади (противомалырийная обработка) согласно заявленной для обработки |
| 3.2.  | Противоличиночная обработка анофелогенных водоемов   | 2017 - 2021 гг. | Средства бюджета Раменского муниципального района | 48  | 961               | 56  | 215    | 230    | 230    | 230    | Отдел по охране окружающей среды                  |  |
| 4.    | <b>Основное мероприятие 4</b><br>Обеспечение экологической безопасности населения Раменского муниципального района | 2017 - 2021 гг. | Итого   | 129,52  | 3704,3            | 275,85                                    | 338,45 | 1030   | 1030   | 1030   | Отдел по охране окружающей среды                  | Соответствие фактического количества вывезенных на утилизацию ламп согласно заявленному количеству           |
|       |  |                 | Средства бюджета Раменского муниципального района | 129,52  | 3704,3            | 275,85                                    | 338,45 | 1030   | 1030   | 1030   |   |  |

| № п/п | Мероприятия программы   | Срок исполнения | Источники финансирования                          | Объем финансирования мероприятия в году, предшествующему году начала реализации программы (тыс. руб.) | Всего (тыс. руб.) | Объем финансирования по годам (тыс. руб.) |        |        |        |        | Ответственный за выполнение мероприятий программы | Результаты выполнения мероприятий программы   |
|-------|---|-----------------|---|---|-------------------|---|--------|--------|--------|--------|---|---|
|       |   |                 |   |   |                   | 2017г.                                    | 2018г. | 2019г. | 2020г. | 2021г. |   |   |
| 1     | 2   | 3               | 4   | 5   | 6                 | 7   | 8      | 9      | 10     | 11     | 12  | 13  |
| 4.1.  | Сбор, транспортировка и утилизация отработанных люминесцентных ламп от организаций бюджетной сферы  | 2017 - 2021 гг. | Средства бюджета Раменского муниципального района | 129,52  | 1286              | 127,50                                    | 138,5  | 340    | 340    | 340    | Отдел по охране окружающей среды                  | Соответствие фактически обработанной площади (акарицидная обработка) согласно заявленной для обработки<br><br>Чистое Подмосковье – заключение и исполнение договоров на вывоз отходов в ИЖС и СНТ |
| 4.2.  | Профилактические и истребительные мероприятия по ликвидации возможных мест обитания кровососущих членистоногих (клещей) в местах массового отдыха населения | 2017 - 2021 гг. | Средства бюджета Раменского муниципального района | 0   | 2418,3            | 148,35                                    | 199,95 | 690    | 690    | 690    | Отдел по охране окружающей среды                  |   |
| 4.3.  | Работы по организации заключения и исполнения договоров на вывоз отходов из СНТ и ИЖС в Раменском муниципальном районе                                      | 2017 - 2021 гг. | Средства бюджета Раменского муниципального района | 0   | 0                 | 0   | 0      | 0      | 0      | 0      | Отдел по охране окружающей среды                  |   |

| № п/п | Мероприятия программы   | Срок исполнения | Источники финансирования                          | Объем финансирования мероприятия в году, предшествующему году начала реализации программы (тыс. руб.) | Всего (тыс. руб.) | Объем финансирования по годам (тыс. руб.) |        |        |        |        | Ответственный за выполнение мероприятий программы | Результаты выполнения мероприятий программы  |
|-------|---|-----------------|---|---|-------------------|---|--------|--------|--------|--------|---|--|
|       |   |                 |   |   |                   | 2017г.                                    | 2018г. | 2019г. | 2020г. | 2021г. |   |  |
| 1     | 2   | 3               | 4   | 5   | 6                 | 7   | 8      | 9      | 10     | 11     | 12  | 13   |
| 5.    | <b>Основное мероприятие 5</b><br>Охрана особо охраняемых территорий местного значения, городских лесов, лесопарковых зон и зон озелененных территорий | 2017 - 2021 гг. | Итого   | 526,83  | 5864,51           | 1 946,78                                  | 695,73 | 1 074  | 1 074  | 1 074  | Отдел по охране окружающей среды                  | Доля площади лесов (лесопарковых зон и зон озелененных территорий), на которых проведено восстановление лесов (лесопарковых зон и зон озелененных территорий) в текущем году, в общей площади земель, предназначенных для восстановления лесов (лесопарковых зон и зон озелененных территорий) |
|       |   |                 | Средства бюджета Раменского муниципального района | 526,83  | 5864,51           | 1 946,78                                  | 695,73 | 1 074  | 1 074  | 1 074  |   |  |
| 5.1.  | Приобретение и высадка деревьев и кустарников   | 2017 - 2021 гг. | Средства бюджета Раменского муниципального района | 526,83  | 4827,51           | 909,78                                    | 695,73 | 1 074  | 1 074  | 1 074  | Отдел по охране окружающей среды                  | Соответствие   |

| № п/п | Мероприятия программы  | Срок исполнения | Источники финансирования                          | Объем финансирования мероприятия в году, предшествующему году начала реализации программы (тыс. руб.) | Всего (тыс. руб.) | Объем финансирования по годам (тыс. руб.) |        |        |        |        | Ответственный за выполнение мероприятий программы | Результаты выполнения мероприятий программы  |
|-------|--|-----------------|---|---|-------------------|---|--------|--------|--------|--------|---|--|
|       |  |                 |   |   |                   | 2017г.                                    | 2018г. | 2019г. | 2020г. | 2021г. |   |  |
| 1     | 2  | 3               | 4   | 5   | 6                 | 7   | 8      | 9      | 10     | 11     | 12  | 13   |
|       |  |                 |   |   |                   |   |        |        |        |        |   | фактической площади озелененных территорий минимально необходимой площади озелененных территорий согласно нормативам градостроительного проектирования |
| 5.2.  | Санитарная вырубка сухостойных деревьев на территории Городского парка | 2017 - 2017 гг. | Средства бюджета Раменского муниципального района | 0   | 1 037             | 1 037                                     | 0      | 0      | 0      | 0      | Отдел по охране окружающей среды                  | Соответствие количества фактически удаленных сухостойных деревьев количеству подлежащих вырубке  |

| № п/п | Мероприятия программы   | Срок исполнения | Источники финансирования                          | Объем финансирования мероприятия в году, предшествующему году начала реализации программы (тыс. руб.) | Всего (тыс. руб.) | Объем финансирования по годам (тыс. руб.) |                |              |              |              | Ответственный за выполнение мероприятий программы | Результаты выполнения мероприятий программы         |
|-------|---|-----------------|---|---|-------------------|---|----------------|--------------|--------------|--------------|---|---|
|       |   |                 |   |   |                   | 2017г.                                    | 2018г.         | 2019г.       | 2020г.       | 2021г.       |   |   |
| 1     | 2   | 3               | 4   | 5   | 6                 | 7   | 8              | 9            | 10           | 11           | 12  | 13  |
| 6.    | <b>Основное мероприятие 6</b><br>Увеличение численности объектов растительного мира, водных биоресурсов, которые подлежат воспроизводству | 2017 - 2021 гг. | Итого   | 293   | 2219,4            | 434,7                                     | 434,7          | 450          | 450          | 450          | Отдел по охране окружающей среды                  | Количество водоемов, в которых проведено зарыбление |
|       |   |                 | Средства бюджета Раменского муниципального района | 293   | 2219,4            | 434,7                                     | 434,7          | 450          | 450          | 450          |   |   |
| 6.1.  | Воспроизводство рыбных запасов в водоемах и обводненных карьерах  | 2017 - 2021 гг. | Средства бюджета Раменского муниципального района | 293   | 2219,4            | 434,7                                     | 434,7          | 450          | 450          | 450          | Отдел по охране окружающей среды                  |   |
|       | <b>ВСЕГО ПО ПРОГРАММЕ:</b>  | 2017 - 2021 гг. | <b>Итого</b>                                      | <b>5 674,67</b>   | <b>39099,71</b>   | <b>7 316,43</b>                           | <b>7171,28</b> | <b>8 204</b> | <b>8 204</b> | <b>8 204</b> |   |   |
|       |   |                 | Средства бюджета Раменского муниципального района | <b>5 674,67</b>   | <b>39099,71</b>   | <b>7 316,43</b>                           | <b>7171,28</b> | <b>8 204</b> | <b>8 204</b> | <b>8 204</b> |   |   |





| № п/п | Планируемые результаты реализации программы  | Тип показателя                    | Единица измерения | Базовое значение на начало реализации программы (2016 год) | Планируемое значение по годам реализации |        |        |        |        | Номер основного мероприятия в перечне мероприятий программы |
|-------|--|-----------------------------------|-------------------|--|--|--------|--------|--------|--------|---|
|       |  |                                   |                   |  | 2017г.                                   | 2018г. | 2019г. | 2020г. | 2021г. |   |
| 1     | 2  | 3                                 | 4                 | 5  | 6  | 7      | 8      | 9      | 10     | 11  |
| 8     | Соответствие фактического количества вывезенных на утилизацию ламп согласно заявленному количеству   | Муниц                             | %                 | 100  | 100                                      | 100    | 100    | 100    | 100    | 4   |
| 9     | Соответствие фактически обработанной площади (акарицидная обработка) согласно заявленной для обработки   | Муниц                             | %                 | 100  | 100                                      | 100    | 100    | 100    | 100    | 4   |
| 10    | Чистое Подмосковье – заключение и исполнение договоров на вывоз отходов в ИЖС и СНТ  | Приоритетный Целевой (рейтинг 50) | %                 | -  | -  | 75     | 80     | 85     | 90     | 4   |
| 11    | Доля площади лесов (лесопарковых зон и зон озелененных территорий), на которых проведено восстановление лесов (лесопарковых зон и зон озелененных территорий) в текущем году, в общей площади земель, предназначенных для восстановления лесов (лесопарковых зон и зон озелененных территорий) | Муниц                             | %                 | 100  | 100                                      | 100    | 100    | 100    | 100    | 5   |
| 12    | Соответствие фактической площади озелененных территорий минимально необходимой площади озелененных территорий согласно нормативам градостроительного проектирования  | Отрасл                            | %                 | 27,5   | 32,5                                     | 37,5   | 42,5   | 47,5   | 52,5   | 5   |
| 13    | Соответствие количества фактически удаленных сухостойных деревьев количеству подлежащих вырубке  | Муниц                             | %                 | -  | 100                                      | -      | -      | -      | -      | 5   |
| 14    | Количество водоемов, в которых проведено зарыбление  | Муниц                             | Шт.               | 17   | 22                                       | 27     | 32     | 37     | 42     | 6   |

**ОБОСНОВАНИЕ ОБЪЕМА ФИНАНСОВЫХ РЕСУРСОВ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ  
МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ  
«Экология и окружающая среда Раменского муниципального района» на 2017-2021 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  |
|--|---|--|---|
| Работы по оценке влияния очистных сооружений на состояние поверхностных вод на выделенных участках территории Раменского муниципального района   | Средства бюджета Раменского муниципального района | мониторинг цен на оказание услуг                                 | <p>Всего: 2652,25 тыс.руб.<br/>в том числе по годам:<br/>2017 г. – 517,25 тыс.руб.<br/>2018 г. – 485 тыс.руб.<br/>2019 г. – 550 тыс.руб.<br/>2020 г. – 550 тыс.руб.<br/>2021 г. – 550 тыс.руб</p> |
| Санитарно-химические, санитарно-бактериологические, санитарно-паразитологические исследования, исследования на холеру воды открытых водоемов в весенне-летний период                       | Средства бюджета Раменского муниципального района | мониторинг цен на оказание услуг                                 | <p>Всего: 1041,6 тыс.руб.<br/>в том числе по годам:<br/>2017 г. – 144 тыс.руб.<br/>2018 г. – 177,6 тыс.руб.<br/>2019 г. – 240 тыс.руб.<br/>2020 г. – 240 тыс.руб.<br/>2021 г. – 240 тыс.руб</p>   |
| Работы по оценке качества атмосферного воздуха (ежегодно по 4 цикла) на выделенных участках территории Раменского муниципального района, находящихся под влиянием антропогенных источников | Средства бюджета Раменского муниципального района | мониторинг цен на оказание услуг                                 | <p>Всего: 2288,0 тыс.руб.<br/>в том числе по годам:<br/>2017 г. – 148 тыс.руб.<br/>2018 г. – 490 тыс.руб.<br/>2019 г. – 550 тыс.руб.<br/>2020 г. – 550 тыс.руб.<br/>2021 г. – 550 тыс.руб</p>     |

| 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  |
|---|---|--|---|
| Изготовление и монтаж стендов, информационных щитов экологической направленности                | Средства бюджета Раменского муниципального района | мониторинг цен на оказание услуг                                 | <p>Всего: 2156,8 тыс.руб.<br/> в том числе по годам:<br/> 2017 г. – 320 тыс.руб.<br/> 2018 г. – 186,8 тыс.руб.<br/> 2019 г. – 550 тыс.руб.<br/> 2020 г. – 550 тыс.руб.<br/> 2021 г. – 550 тыс.руб</p>         |
| Экологическое образование, воспитание населения   | Средства бюджета Раменского муниципального района | мониторинг цен на оказание услуг                                 | <p>Всего: 1333 тыс.руб.<br/> в том числе по годам:<br/> 2017 г. – 260 тыс.руб.<br/> 2018 г. – 173 тыс.руб.<br/> 2019 г. – 300 тыс.руб.<br/> 2020 г. – 300 тыс.руб.<br/> 2021 г. – 300 тыс.руб</p>             |
| Санитарная очистка водоемов, озер, расположенных на территории Раменского муниципального района | Средства бюджета Раменского муниципального района | мониторинг цен на оказание услуг                                 | <p>Всего: 16878,85 тыс.руб.<br/> в том числе по годам:<br/> 2017 г. – 3213,85 тыс.руб.<br/> 2018 г. – 3975 тыс.руб.<br/> 2019 г. – 3230 тыс.руб.<br/> 2020 г. – 3230 тыс.руб.<br/> 2021 г. – 3230 тыс.руб</p> |
| Противоличиночная обработка анофелогенных водоемов  | Средства бюджета Раменского муниципального района | мониторинг цен на оказание услуг                                 | <p>Всего: 961 тыс.руб.<br/> в том числе по годам:<br/> 2017 г. – 56 тыс.руб.<br/> 2018 г. – 215 тыс.руб.<br/> 2019 г. – 230 тыс.руб.<br/> 2020 г. – 230 тыс.руб.<br/> 2021 г. – 230 тыс.руб</p>               |

| 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  |
|---|---|--|---|
| Сбор, транспортировка и утилизация отработанных люминесцентных ламп от организаций бюджетной сферы  | Средства бюджета Раменского муниципального района | мониторинг цен на оказание услуг                                 | <p>Всего: 1286 тыс.руб.<br/> в том числе по годам:<br/> 2017 г. – 127,5 тыс.руб.<br/> 2018 г. – 138,5 тыс.руб.<br/> 2019 г. – 340 тыс.руб.<br/> 2020 г. – 340 тыс.руб.<br/> 2021 г. – 340 тыс.руб</p>         |
| Профилактические и истребительные мероприятия по ликвидации возможных мест обитания кровососущих членистоногих (клещей) в местах массового отдыха населения | Средства бюджета Раменского муниципального района | мониторинг цен на оказание услуг                                 | <p>Всего: 2418,3 тыс.руб.<br/> в том числе по годам:<br/> 2017 г. – 148,35 тыс.руб.<br/> 2018 г. – 199,95 тыс.руб.<br/> 2019 г. – 690 тыс.руб.<br/> 2020 г. – 690 тыс.руб.<br/> 2021 г. – 690 тыс.руб</p>     |
| Приобретение и высадка деревьев и кустарников   | Средства бюджета Раменского муниципального района | мониторинг цен на оказание услуг                                 | <p>Всего: 4827,51 тыс.руб.<br/> в том числе по годам:<br/> 2017 г. – 909,78 тыс.руб.<br/> 2018 г. – 695,73 тыс.руб.<br/> 2019 г. – 1074 тыс.руб.<br/> 2020 г. – 1074 тыс.руб.<br/> 2021 г. – 1074 тыс.руб</p> |
| Санитарная вырубка сухостойных деревьев на территории Городского парка  | Средства бюджета Раменского муниципального района | мониторинг цен на оказание услуг                                 | <p>Всего: 1037 тыс.руб.<br/> в том числе по годам:<br/> 2017 г. – 1037 тыс.руб.<br/> 2018 г. – 0 тыс.руб.<br/> 2019 г. – 0 тыс.руб.<br/> 2020 г. – 0 тыс.руб.<br/> 2021 г. – 0 тыс.руб</p>                    |

| 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  |
|--|---|--|---|
| Воспроизводство рыбных запасов в водоемах и обводненных карьерах | Средства бюджета Раменского муниципального района | мониторинг цен на оказание услуг                                 | <p>Всего: 2219,4 тыс.руб.<br/> в том числе по годам:<br/> 2017 г. – 434,7 тыс.руб.<br/> 2018 г. – 434,7 тыс.руб.<br/> 2019 г. – 450 тыс.руб.<br/> 2020 г. – 450 тыс.руб.<br/> 2021 г. – 450 тыс.руб</p> |

## МЕТОДИКА РАСЧЕТА ЗНАЧЕНИЙ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ РЕАЛИЗАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

### «Экология и окружающая среда Раменского муниципального района» на 2017-2021 годы

| № п/п | Наименование результата  | Методика расчета значений результата  |
|-------|--|---|
| 1     | 2  | 3   |
| 1     | Доля гидротехнических сооружений, зарегистрированных в реестре в качестве бесхозяйных объектов недвижимости, к общему количеству выявленных бесхозяйных сооружений | Доля гидротехнических сооружений, зарегистрированных в реестре в качестве бесхозяйных объектов недвижимости, к общему количеству выявленных бесхозяйных сооружений. Измеряется в процентах.<br>$ГТС = ГТСз./ГТСобщ. \times 100$ , где:<br>ГТС – отношение количества гидротехнических сооружений, занесенных в реестр объектов недвижимости в качестве бесхозяйных, к общему количеству выявленных бесхозяйных сооружений;<br>ГТСз. – количество ГТС, занесенных в реестр объектов недвижимости в качестве бесхозяйного;<br>ГТСобщ. – общее количество бесхозяйных гидротехнических сооружений.<br>Оценивается эффективность работы по постановке на учет гидротехнических сооружений в качестве бесхозяйных.<br>Показатели, характеризующие достижение цели рассчитываются по факту реализации мероприятий Программы. Учет ведется по каждому году реализации Программы. |
| 2     | Создание картографических материалов и баз данных по выделенным экологическим проблемам на территории района   | Оценивается количество картографических материалов и баз данных по выделенным экологическим проблемам на территории района, выпущенных за каждый год реализации Программы. Учет ведется по каждому году реализации Программы.   |
| 3     | Количество исследуемых компонентов окружающей среды  | Оценивается количество исследуемых компонентов окружающей среды за каждый год реализации Программы. Учет ведется по каждому году реализации Программы.  |
| 4     | Количество мероприятий по экологическому перевоспитанию и просвещению населения  | Оценивается количество проведенных мероприятий по экологическому перевоспитанию и просвещению населения за каждый год реализации Программы. Учет ведется по каждому году реализации Программы.  |
| 5     | Количество населения, принявшего участие в экологических мероприятиях  | Оценивается количество населения, принявшего участие в экологических мероприятиях, за каждый год реализации Программы. Учет ведется по каждому году реализации Программы.   |
| 6     | Количество водных объектов местного значения, на которых проведены работы по их очистке  | Оценивается количество водных объектов местного значения, на которых проведены работы по их очистке, за каждый год реализации Программы. Учет ведется по каждому году реализации Программы.   |

| № п/п | Наименование результата  | Методика расчета значений результата   |
|-------|--|--|
| 1     | 2  | 3  |
| 7     | Соответствие фактически обработанной площади (противомалярийная обработка) согласно заявленной для обработки | Соответствие фактически обработанной площади (противомалярийная обработка) согласно заявленной. Измеряется в процентах.<br>$M_f / M_z \times 100$ , где<br>$M_f$ - фактическая площадь, на которой проведена противомалярийная обработка;<br>$M_z$ – заявленная к противомалярийной обработке площадь.<br>Показатели, характеризующие достижение цели рассчитываются по факту реализации мероприятий Программы. Учет ведется по каждому году реализации Программы. |
| 8     | Соответствие фактического количества вывезенных на утилизацию ламп согласно заявленному количеству           | Соответствие фактического количества вывезенных на утилизацию ламп согласно заявленному количеству. Измеряется в процентах.<br>$K_f / K_z \times 100$ , где:<br>$K_f$ . – фактическое количество вывезенных на утилизацию ламп;<br>$K_z$ . – количество ламп, заявленное на утилизацию.<br>Показатели, характеризующие достижение цели рассчитываются по факту реализации мероприятий Программы. Учет ведется по каждому году реализации Программы.                |
| 9     | Соответствие фактически обработанной площади (акарицидная обработка) согласно заявленной для обработки       | Соответствие фактически обработанной площади (акарицидная обработка) согласно заявленной. Измеряется в процентах.<br>$A_f / A_z \times 100$ , где<br>$A_f$ – фактическая площадь, на которой проведена акарицидная обработка;<br>$A_z$ – заявленная к акарицидной обработке площадь.<br>Показатели, характеризующие достижение цели рассчитываются по факту реализации мероприятий Программы. Учет ведется по каждому году реализации Программы.                   |



| № п/п | Наименование результата   | Методика расчета значений результата  |
|-------|---|---|
| 1     | 2   | 3   |
| 10    | Чистое Подмосковье – заключение и исполнение договоров на вывоз отходов в ИЖС и СНТ | <p>Показатель характеризует заключение и исполнение договоров на вывоз отходов из СНТ и ИЖС. Измеряется в процентах.</p> <p><b>ТиндэТонт</b></p> <p><math>I = \frac{I_{\text{ИЖС}} + I_{\text{СНТ}}}{I_{\text{ИЖС}} + I_{\text{СНТ}}} \cdot 100\%</math>, где</p> <p><math>I</math> - % заключённых договоров на вывоз отходов ИЖС и СНТ по отношению к общему количеству ИЖС и СНТ на территории муниципального образования.</p> <p>Формируется с учетом следующих подкатегорий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- заключение договоров на вывоз отходов из ИЖС;</li> <li>- заключение договоров на вывоз отходов из СНТ.</li> </ul> <p>1. Заключение договоров на вывоз отходов из ИЖС. Определяется по формуле:</p> <p><math>T_{\text{ИЖС}} = \frac{R_{\text{зд}}}{R_{\text{общ}}} \cdot 100\%</math></p> <p>где <math>T_{\text{ИЖС}}</math> - доля заключённых договоров на вывоз отходов из ИЖС по отношению к общему количеству ИЖС на территории муниципального образования.</p> <p><math>R_{\text{зд}}</math> - количество заключенных договоров на вывоз отходов ИЖС.<br/> <math>R_{\text{общ}}</math> – общее количество зарегистрированных ИЖС на территории муниципального образования.</p> <p>2. Заключение договоров на вывоз отходов из СНТ. Определяется по формуле:</p> <p><math>T_{\text{СНТ}} = \frac{N_{\text{зд}}}{N_{\text{общ}}} \cdot 100\%</math></p> <p>где <math>T_{\text{СНТ}}</math> – доля заключенных договоров на вывоз отходов СНТ по отношению к общему количеству СНТ на территории муниципального образования.</p> <p><math>N_{\text{зд}}</math> - количество заключённых договоров на вывоз отходов СНТ.<br/> <math>N_{\text{общ}}</math> – общее количество зарегистрированных СНТ на территории муниципального образования.</p> <p>Показатели, характеризующие достижение цели рассчитываются по факту реализации мероприятий Программы. Учет ведется по каждому году реализации Программы.</p> |

| № п/п | Наименование результата  | Методика расчета значений результата   |
|-------|--|--|
| 1     | 2  | 3  |
| 11    | Доля площади лесов (лесопарковых зон и зон озелененных территорий), на которых проведено восстановление лесов (лесопарковых зон и зон озелененных территорий) в текущем году, в общей площади земель, предназначенных для восстановления лесов (лесопарковых зон и зон озелененных территорий) | Доля площади лесов (лесопарковых зон и зон озелененных территорий), на которых проведено восстановление лесов (лесопарковых зон и зон озелененных территорий) в текущем году, в общей площади земель, предназначенных для восстановления лесов (лесопарковых зон и зон озелененных территорий). Измеряется в процентах.<br>Свосст./Собщ. × 100%, где:<br>Свосст. - площадь зон озелененных территорий, на которой проведено восстановление;<br>Собщ. - общая площадь зон озелененных территорий, предназначенных для восстановления<br>Показатели, характеризующие достижение цели рассчитываются по факту реализации мероприятий Программы. Учет ведется по каждому году реализации Программы.  |
| 12    | Соответствие фактической площади озелененных территорий минимально необходимой площади озелененных территорий согласно нормативам градостроительного проектирования  | Соответствие фактической площади озелененных территорий минимально необходимой площади озелененных территорий согласно нормативам градостроительного проектирования. Измеряется в процентах.<br>$C = \text{Пф./Пн} \times 100$ , где:<br>С – соответствие фактической площади озелененных территорий минимально необходимой площади озелененных территорий (процент, нарастающим итогом по отношению к базовому показателю);<br>Пф. – фактическая площадь озелененных территорий муниципального образования;<br>Пн. – минимально необходимая площадь озелененных территорий муниципального образования в соответствии с документацией территориального планирования.<br>Оценивается соответствие фактической площади озелененных территорий минимально необходимой площади озелененных территорий установленной документами (проектами документов) территориального планирования, согласно нормативам градостроительного проектирования, утвержденного постановлением Правительства Московской области от 17.08.2015 №713/30 «Об утверждении нормативов градостроительного проектирования Московской области».<br>Показатели, характеризующие достижение цели рассчитываются по факту реализации мероприятий Программы. Учет ведется по каждому году реализации Программы. |
| 13    | Соответствие количества фактически удаленных сухостойных деревьев количеству подлежащих вырубке  | Соответствие количества фактически удаленных сухостойных деревьев количеству подлежащих вырубке. Измеряется в процентах.<br>$\text{Уф/Уп} \times 100$ , где<br>Уф- количество фактически удаленных сухостойных деревьев;<br>Уп – количество подлежащих вырубке сухостойных деревьев.<br>Показатели, характеризующие достижение цели рассчитываются по факту реализации мероприятий Программы. Учет ведется по 2017 году реализации Программы.  |
| 14    | Количество водоемов, в которых проведено зарыбление  | Оценивается количество водоемов, в которых проведено зарыбление, за каждый год реализации Программы. Учет ведется по каждому году реализации Программы.  |

|    |   |   |
|----|---|---|
| 15 | Соответствие расходов на природоохранную деятельность, установленных муниципальной экологической программой, нормативу расходов на природоохранную деятельность, установленному Правительством Московской области | <p>Соответствие расходов на природоохранную деятельность, установленных муниципальной экологической программой, нормативу расходов на природоохранную деятельность, установленному Правительством Московской области. Измеряется в процентах.</p> $P = R_{п.}/Ч/28,6 \times 100$ , где:<br>P – соответствие расходам на природоохранную деятельность;<br>R <sub>п.</sub> – расходы на природоохранную деятельность в рамках муниципальной программы;<br>Ч – численность населения муниципального образования. <p>Показатели, характеризующие достижение цели рассчитываются по факту реализации мероприятий Программы. Учет ведется по истечении каждого года реализации Программы.</p> |
|----|---|---|