



АДМИНИСТРАЦИЯ ПУШКИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

Московской области

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

14.10.2016 № 2836

Об утверждении муниципальной программы «Экология и охрана окружающей среды Пушкинского муниципального района на 2017-2021 годы»

В соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением администрации Пушкинского муниципального района от 14.10.2015 № 2326 «О внесении изменений в постановление администрации Пушкинского муниципального района от 01.08.2013 № 2105 «Об утверждении Порядка разработки и реализации муниципальных программ Пушкинского муниципального района Московской области», руководствуясь Уставом муниципального образования «Пушкинский муниципальный район Московской области»,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить муниципальную программу «Экология и охрана окружающей среды Пушкинского муниципального района на 2017-2021 годы» (далее – муниципальная программа) (прилагается).

2. Определить, что:

2.1. Управление реализацией муниципальной программы осуществляет координатор муниципальной программы – заместитель Главы администрации Пушкинского муниципального района, курирующий работу Комитета по управлению имуществом администрации Пушкинского муниципального района, являющегося муниципальным заказчиком муниципальной программы.

2.2. Ответственность за подготовку и реализацию муниципальной программы, а также обеспечение достижения количественных и/или качественных показателей эффективности реализации муниципальной программы в целом, несет муниципальный

заказчик муниципальной программы – Комитет по управлению имуществом администрации Пушкинского муниципального района;

2.3. Комитету по управлению имуществом администрации Пушкинского муниципального района один раз в квартал до 15 числа месяца, следующего за отчетным кварталом, формировать в подсистеме по формированию муниципальных программ Московской области Автоматизированной информационно-аналитической системы мониторинга Социально-экономического развития МО с использованием типового регионального сегмента ГАС «Управление» оперативный отчет о реализации Программы.

3. Признать утратившим силу с 01.01.2017 года постановление администрации Пушкинского муниципального района Московской области от 11.10.2013 года № 2848 «Об утверждении муниципальной программы «Экология и охрана окружающей среды Пушкинского муниципального района на 2014-2018 годы».

4. Муниципальному казённому учреждению Пушкинского муниципального района Московской области "Центр информационно-коммуникационных технологий" разместить настоящее постановление на официальном сайте администрации Пушкинского муниципального района.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы администрации Пушкинского муниципального района В.М. Антипова.

**И.о. Главы Пушкинского
муниципального района**

О.В. Ивченко

**Верно:
начальник Управления делами администрации
муниципального района**

В.И. Сухарев

**ПАСПОРТ
муниципальной программы
«Экология и охрана окружающей среды администрации Пушкинского
муниципального района на 2017-2021 годы»**

| | | | | | | |
|--|--|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Координатор муниципальной программы | Заместитель Главы администрации Пушкинского муниципального района, курирующий работу Комитета по управлению имуществом администрации Пушкинского муниципального района | | | | | |
| Муниципальный заказчик муниципальной программы | Комитет по управлению имуществом администрации Пушкинского муниципального района | | | | | |
| Цели муниципальной программы | Улучшение экологической обстановки района и охраны окружающей среды | | | | | |
| Источники финансирования муниципальной программы, в том числе по годам: | Расходы (тыс. рублей) | | | | | |
| | Всего | 2017 год | 2018 год | 2019 год | 2020 год | 2021 год |
| Всего, в том числе по годам: | 4 500,0 | 900,0 | 900,0 | 900,0 | 900,0 | 900,0 |
| Средства бюджета Пушкинского муниципального района | 4 500,0 | 900,0 | 900,0 | 900,0 | 900,0 | 900,0 |
| Планируемые результаты реализации муниципальной программы: | Единицы измерения | 2017 год | 2018 год | 2019 год | 2020 год | 2021 год |
| Количество анализов атмосферного воздуха на выбросы загрязняющих веществ | шт. | - | - | - | - | - |
| Количество исследований состояния открытых водоемов | шт. | - | - | - | - | - |
| Количество анализов очистных сооружений | шт. | - | - | - | - | - |
| Количество исследований в целях выявления участков, объектов радиоактивного загрязнения, а также в детских дошкольных учреждениях, школах и других учебных заведениях | шт. | - | - | - | - | - |
| Снижение сброса загрязняющих веществ в стоках и повышение качества очистки сточных вод | % | 10 | 15 | - | - | - |
| Расходы на природоохранную деятельность, установленные муниципальной экологической программой в соотношении к нормативам расходов на природоохранную деятельность, установленным правительством МО | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |

| | | | | | | |
|--|------|-----|-----|-----|-----|-----|
| Наличие генеральной схемы санитарной очистки территории, принятой администрацией муниципального образования | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Организация проведения санитарной очистки и благоустройство береговых полос водных объектов. Количество мероприятий. | шт. | 4 | 5 | - | 4 | - |
| Количество гидротехнических сооружений, занесенных в реестр объектов недвижимости в качестве бесхозяйственного, к общему количеству, выявленных бесхозяйственных сооружений. | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Количество особо охраняемых природных территорий, в которых проводятся работы по инвентаризации зеленых насаждений (Лесопарк «Северный», Черкизовский лесопарк) | шт. | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Количество мероприятий по благоустройству, санитарной очистке и посадке зеленых насаждений | шт. | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 |
| Количество высаженных саженцев. | шт. | - | - | - | - | - |
| Соответствие фактической площади зеленых насаждений (земли населенных пунктов, вид разрешенного использования – рекреационная зона), на человека минимально необходимой площади озелененных территорий | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Количество мероприятий по экологическому воспитанию, образованию и просвещению молодежи | шт. | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 |
| Количество участников детского молодежного движения «Экологический патруль» | чел. | 415 | 415 | 415 | 415 | 415 |
| Проведение обследования территории на засоренность борщевиком Сосновского, составление карты-схемы засоренности | шт. | - | 1 | - | - | - |
| Проведение комплекса мероприятий по уничтожению борщевика Сосновского | шт. | - | - | 5 | - | - |

1. Общая характеристика сферы реализации Программы, в том числе формулировка основных проблем в указанной сфере, инерционный прогноз ее развития

На территории района расположено более 800 предприятий машиностроительной, текстильной, деревообрабатывающей, металлообрабатывающей и пищевой промышленности, оказывающих влияние на состояние окружающей среды. Валовой выброс загрязняющих веществ в атмосферу составляет более 14 тыс. тонн в год. Основными загрязнителями атмосферы являются: взвешенные вещества, диоксид азота, оксид углерода, формальдегид, оксид серы, углеводороды. Предприятиями района выбрасываются в атмосферный воздух вещества более 40 наименований.

В связи с тем, в Программу «Экология и охрана окружающей среды Пушкинского муниципального района на 2017-2021годы» (далее - Программа) включены мероприятия по организации лабораторного контроля за выбросами в атмосферный воздух загрязняющих веществ. По результатам данных работ возможно принимать управленческие решения с учетом состояния окружающей среды.

Радиационный фактор вносит существенный вклад в совокупную нагрузку на человека. Облучение от природных источников формирует около 80 % коллективной дозы облучения населения и 20% от техногенных источников. В связи с этим, необходимо осуществлять радиационный контроль за выявлением участков, объектов технологического воздействия радиоактивного загрязнения на территории Пушкинского муниципального района с целью дальнейшего проведения мероприятий по дезактивации радиоактивных загрязнений.

В Пушкинском муниципальном районе основной объем хозяйственно – бытовых стоков (более 19 млн. м³) поступает на очистные сооружения ЗАО «Экоаэросталкер», расположенные в Щелковском районе. Кроме того, 12 очистных сооружений сбрасывают в водные объекты района более 10,5 млн. м³ очищенных стоков. В то же время, из-за отсутствия системы очистки ливневого стока, как на территории города Пушкино, так и на территориях поселений на рельеф местности и в водоемы попадает взвешенных веществ – более 500т/год, нефтепродуктов около 10 т/год и др. Всего 25 наименований. Сброс неочищенных ливневых стоков приводит к загрязнению воды, заиливанию русла рек, зарастанию зеленой растительностью.

В связи с увеличением индивидуального жилищного строительства, действующие очистные сооружения поселений работают на пределе проектных мощностей и имеется угроза загрязнения прилегающих территорий, в т.ч. водных объектов. Необходимо проведение лабораторного контроля за состоянием открытых водоемов, а также организация лабораторного контроля за работой очистных сооружений с целью разработки мероприятий по устранению негативного воздействия на водные объекты.

Одной из важнейших задач отдела охраны окружающей среды администрации Пушкинского муниципального района является проведение мониторинга окружающей среды. Мероприятия Программы позволят осуществить комплексный контроль за экологической обстановкой на территории Пушкинского муниципального района для оперативного выявления и устранения нарушений действующего природоохранного законодательства.

В рамках Программы будут осуществляться мероприятия по проведению мониторинга водных объектов, включающие в себя обследование рек и озер на территории Пушкинского муниципального района. Реализация комплекса мероприятий по обследованию водных объектов позволит собрать данные о состоянии водоохранных зон, донных отложений дна, берегов и подготовить предложения по ликвидации причин загрязнения, разработке проектов по очистке рек за счет средств федерального бюджета.

Подготовка проектно – сметной документации, проведение работ по очистке рек относится к затратным мероприятиям. В тоже время, реки сильно зарастают травой, что

уменьшает скорость течения воды и тем самым еще больше ускоряется зарастание русла рек, идет заболачивание прибрежных зон. Для вхождения в областные целевые Программы требуется значительный стартовый капитал в размере нескольких млн. рублей. Объемы средств, предусмотренные для реализации природоохранных мероприятий, реально могут быть определены только после разработки проекта очистки реки Серебрянка и благоустройству береговых зон, что приведет к улучшению экологического состояния водного объекта, расположенного на территории Московской области.

На территории Пушкинского муниципального района в 2001 году организованы две особо охраняемые природные территории местного значения – лесопарк «Северный» и Черкизовский лесопарк. В связи произошедшими качественными изменениями характеристик лесопарков необходимо провести работы по инвентаризации зеленых насаждений их лесопатологическому изучению с внесением изменений в паспорт особо охраняемых природных территорий.

Пушкинский муниципальный район является одним из родоначальников молодежного движения «Экологический патруль» в Московской области.

В воспитательно – образовательных учреждениях района проводятся смотры, конкурсы, организуются мероприятия по уборке территорий, посадке саженцев. Данные мероприятия имеют большое воспитательное значение. Выполнение мероприятий Программы обеспечит комплексный подход к решению вопросов по улучшению качества окружающей среды. Программный метод позволит более эффективно использовать финансовые ресурсы, сконцентрировав их на решении приоритетных задач, обеспечить комплексное решение проблем в долгосрочной перспективе, а также взаимосвязь между проводимыми мероприятиями и результат их выполнения.

В настоящее время борщевик Сосновского интенсивно распространяется на заброшенных землях, на территориях садоводств, обочинах дорог. Борщевик Сосновского снижает ценность земельных ресурсов и наносит вред окружающей среде. Прогноз дальнейшего распространения борщевика на территории Пушкинского муниципального района Московской области показывает, что через пять-семь лет до 40% земель в природных ландшафтах и до 20% сельскохозяйственных земель может быть засорено борщевиком. Поэтому в настоящее время борьба с этим опасным растением приобретает особую актуальность.

2. Прогноз развития соответствующей сферы реализации Программы с учетом реализации муниципальной Программы, включая возможные варианты решения проблемы, оценку преимуществ и рисков, возникающих при выборе различных вариантов решения проблемы

Проведение мониторинга степени загрязнения окружающей среды позволит осуществить комплексный контроль за экологической обстановкой на территории Пушкинского муниципального района для оперативного выявления и устранения нарушений действующего природоохранного законодательства.

Выполнение мероприятий Программы поможет формированию экологической культуры, развитию экологического образования и воспитания, а также обеспечит эффективное участие граждан, общественных объединений, некоммерческих организаций и бизнес-сообществ в решении вопросов, связанных с охраной окружающей среды и обеспечением экологической безопасности.

Основными рисками, которые могут осложнить решение обозначенных проблем программно-целевым методом, являются:

- ухудшение социально-экономической ситуации;
- недостаточное ресурсное обеспечение запланированных мероприятий;
- несвоевременное финансирование запланированных мероприятий;

-неэффективное взаимодействие соисполнителей Программы.

Указанные риски могут привести к ухудшению качества окружающей среды и в дальнейшем увеличат потребность в бюджетных средствах для проведения экологических мероприятий.

3.Описание целей и задач Программы

Целью муниципальной Программы является улучшение экологической ситуации района и охраны окружающей среды.

Задачами Программы являются:

1. Организация контроля за состоянием окружающей среды.
2. Содержание, использование и охрана водных объектов.
3. Охрана и содержание зеленых насаждений ООПТ.
4. Экологическое просвещение населения.
5. Мероприятия по борьбе с борщевиком Сосновского.

4. Обобщенная характеристика основных мероприятий Программы с обоснованием необходимости их осуществления.

Достижение целей и задач Программы осуществляется путем реализации мероприятий Программы. Перечень мероприятий приведен в приложении № 1 к Программе.

5. Планируемые результаты реализации Программы с указанием количественных и/или качественных целевых показателей, характеризующих достижение целей и решение задач.

Планируемые результаты реализации Программы с указанием количественных и/или качественных целевых показателей, характеризующих достижение целей и решение задач, отражены в приложении №2 к Программе.

6. Методика расчета значений показателей эффективности реализации Программы.

Методика расчета значений показателей эффективности реализации Программы отражена в приложении №3 к Программе.

7. Порядок взаимодействия ответственного за выполнение мероприятия Программы с муниципальным заказчиком Программы

Разработка и реализация Программы осуществляется в соответствии с Порядком разработки и реализации муниципальных Программ Пушкинского муниципального района и городского поселения Пушкино Пушкинского муниципального района, утвержденным постановлением администрации Пушкинского муниципального района от 01.08.2013 №2105 (с изменениями) (далее - Порядок).

Муниципальным заказчиком Программы является Комитет по управлению имуществом администрации Пушкинского муниципального района.

Муниципальный заказчик определяет ответственных за выполнение мероприятий Программы и обеспечивает взаимодействие между ответственными за выполнение отдельных мероприятий Программы.

Координатором Программы является заместитель Главы администрации Пушкинского муниципального района, курирующий работу Комитета по управлению имуществом администрации Пушкинского муниципального района.

Координатор Программы организывает работу, направленную на координацию деятельности исполнителей муниципальной Программы в процессе разработки и реализации Программы, обеспечивает согласование проекта постановления администрации Пушкинского муниципального района об утверждении Программы.

Координатор Программы осуществляет координацию деятельности исполнителей Программы по подготовке Программных мероприятий, анализу и рациональному использованию средств бюджета Пушкинского муниципального района.

Для обеспечения текущего контроля Комитет по управлению имуществом при ежегодном планировании работ по Программе и корректировке состава мероприятий по мере их выполнения определяет промежуточные (контрольные) этапы для отдельных мероприятий Программы.

Ответственный за выполнение мероприятий Программы:

- формирует прогноз расходов на реализацию мероприятий Программы и направляет их координатору Программы;
- участвует в обсуждении вопросов, связанных с реализацией и финансированием Программы в части соответствующего мероприятия;
- готовит и представляет координатору Программы отчет о реализации мероприятий.

8. Состав, форма и сроки предоставления отчетности о ходе реализации мероприятий Программы

Муниципальный заказчик Программы:

С целью контроля за реализацией Программы муниципальный заказчик ежеквартально до 15 числа месяца, следующего за отчетным кварталом, формирует в подсистеме ГАСУ МО:

1) оперативный отчет о реализации мероприятий муниципальной Программы по форме согласно приложениям N 9 и N 10 к Порядку, который содержит:

перечень выполненных мероприятий муниципальной Программы с указанием объемов, источников финансирования, результатов выполнения мероприятий и фактически достигнутых целевых значений показателей;

анализ причин несвоевременного выполнения Программных мероприятий;

2) оперативный (годовой) отчет о выполнении муниципальной Программы по объектам строительства, реконструкции и капитального ремонта по форме согласно приложению N 11 к Порядку, который содержит:

наименование объекта, адрес объекта, планируемые работы;

перечень фактически выполненных работ с указанием объемов, источников финансирования;

анализ причин невыполнения (несвоевременного выполнения) работ.

Муниципальный заказчик ежегодно в срок до 1 марта года, следующего за отчетным, формирует в подсистеме ГАСУ МО годовой отчет о реализации муниципальной Программы для оценки эффективности реализации муниципальной Программы.

Раз в 3 года муниципальный заказчик формирует в подсистеме ГАСУ МО комплексный отчет о реализации мероприятий муниципальных Программ не позднее 1 апреля года, следующего за отчетным.

Годовой и комплексный отчеты о реализации муниципальной Программы должны содержать:

1) аналитическую записку, в которой указываются:
степень достижения запланированных результатов и намеченных целей муниципальной Программы;

общий объем фактически произведенных расходов, всего и в том числе по источникам финансирования и в разрезе городских и сельских поселений района, на территории которых реализовывались мероприятия муниципальной Программы;

2) таблицу, в которой указываются:

данные об использовании средств бюджета Пушкинского муниципального района и средств иных привлекаемых для реализации муниципальной Программы источников по каждому Программному мероприятию и в целом по муниципальной Программе;

по мероприятиям, не завершенным в утвержденные сроки, - причины их невыполнения и предложения по дальнейшей реализации.

По показателям, не достигшим запланированного уровня, приводятся причины невыполнения и предложения по их дальнейшему достижению.

Годовой отчет о реализации муниципальной программы представляется по формам согласно приложениям N 10 и N 12 к Порядку.

Комплексный отчет о реализации муниципальной программы представляется по формам согласно приложениям N 10 и N 13 к Порядку.

9. Предоставление обоснования финансовых ресурсов, необходимых для реализации мероприятий Программы.

Обоснование финансовых ресурсов, необходимых для реализации мероприятий Программы отражено в приложении №4 к Программе.

**Перечень мероприятий муниципальной Программы
«Экология и охрана окружающей среды Пушкинского муниципального района на 2017-2021годы».**

| N п/п | Мероприятия по реализации подпрограммы | Сроки исполнения мероприятий | Источники финансирования | Объем финансирования мероприятия в текущем финансовом году (тыс. руб.) | Всего (тыс. руб.) | Объем финансирования по годам (тыс. руб.) | | | | | Ответственный за выполнение мероприятия подпрограммы | Результаты выполнения мероприятий подпрограммы |
|---------------------|--|------------------------------|--|--|-------------------|---|----------|----------|----------|----------|---|--|
| | | | | | | 2017 год | 2018 год | 2019 год | 2020 год | 2021 год | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| Итого по программе: | | | Средства бюджета Пушкинского муниципального района | 900,0 | 4500,0 | 900,0 | 900,0 | 900,0 | 900,00 | 900,00 | | |
| 1. | Задача 1. Организация контроля за состоянием окружающей среды | 2017-2021 год | Средства бюджета Пушкинского муниципального района | 0,0 | 1200,0 | 400,0 | 400,0 | 400,0 | 0,0 | 0,0 | отдел муниципального контроля и охраны окружающей среды Комитета по управлению имуществом | |
| 1.1. | Основное мероприятие 1. Мониторинг окружающей среды | 2017-2021гг. | Средства бюджета Пушкинского муниципального района | 0,0 | 1200,0 | 400,0 | 400,0 | 400,0 | 0,0 | 0,0 | отдел муниципального контроля и охраны окружающей среды Комитета по управлению имуществом | |
| 1.1.1. | Мероприятие 1. Организация лабораторного контроля за выбросами в атмосферный воздух загрязняющих веществ | 2017-2021гг. | Средства бюджета Пушкинского муниципального района | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | отдел муниципального контроля и охраны окружающей среды Комитета по управлению имуществом | Проведение аукциона – февраль соответствующего года. Заключение муниципального контракта – апрель. Срок выполнения работ – декабрь |

| N п/п | Мероприятия по реализации подпрограммы | Сроки исполнения мероприятий | Источники финансирования | Объем финансирования мероприятия в текущем финансовом году (тыс. руб.) | Всего (тыс. руб.) | Объем финансирования по годам (тыс. руб.) | | | | | Ответственный за выполнение мероприятия подпрограммы | Результаты выполнения мероприятий подпрограммы |
|-------|---|------------------------------|--|--|-------------------|---|----------|----------|----------|----------|---|---|
| | | | | | | 2017 год | 2018 год | 2019 год | 2020 год | 2021 год | | |
| 1.1.2 | Мероприятие 2. Организация лабораторного контроля за состоянием открытых водоемов | 2017-2021гг. | Средства бюджета Пушкинского муниципального район | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | отдел муниципального контроля и охраны окружающей среды Комитета по управлению имуществом | Проведение аукциона – февраль соответствующего года. Заключение муниципального контракта – апрель. Срок выполнения работ – декабрь |
| 1.1.3 | Мероприятие 3. Организация лабораторных обследований очистных сооружений с подготовкой отчета об эффективности работы | 2017-2021гг. | Средства бюджета Пушкинского муниципального района | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | отдел охраны окружающей среды Комитета по управлению имуществом | Проведение аукциона – февраль соответствующего года. Заключение муниципального контракта – апрель. Срок выполнения работ – декабрь |
| 1.1.4 | Мероприятие 4. Организация радиационного контроля за выявлением участков, объектов технологического воздействия радиоактивного загрязнения на территории Пушкинского муниципального района, а также детских дошкольных учреждений, школ и других учебных заведений. | 2017-2021гг. | Средства бюджета Пушкинского муниципального района | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | отдел муниципального контроля и охраны окружающей среды Комитета по управлению имуществом | Проведение аукциона – март соответствующего года. Заключение муниципального контракта – апрель. Срок выполнения работ – ноябрь соответствующего года. |

| N п/п | Мероприятия по реализации подпрограммы | Сроки исполнения мероприятий | Источники финансирования | Объем финансирования мероприятия в текущем финансовом году (тыс. руб.) | Всего (тыс. руб.) | Объем финансирования по годам (тыс. руб.) | | | | | Ответственный за выполнение мероприятия подпрограммы | Результаты выполнения мероприятий подпрограммы |
|-------|--|------------------------------|--|--|-------------------|---|----------|----------|----------|----------|---|---|
| | | | | | | 2017 год | 2018 год | 2019 год | 2020 год | 2021 год | | |
| 1.1.5 | Мероприятие 5. Наличие генеральной схемы санитарной очистки территории, принятой администрацией муниципального образования | 2017-2021 год | Средства бюджета Пушкинского муниципального района | 0,0 | 1200,0 | 400,0 | 400,0 | 400,0 | 0,0 | 0,0 | отдел муниципального контроля и охраны окружающей среды Комитета по управлению имуществом | Разработка и утверждение проекта генеральной схемы очистки территории |
| 2. | Задача 2. Содержание, использование и охрана водных объектов | 2017-2021 год | Средства бюджета Пушкинского муниципального района | 0,0 | 400,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 400,0 | 0,0 | отдел муниципального контроля и охраны окружающей среды Комитета по управлению имуществом | |
| 2.1 | Основное мероприятие 1. Охрана водных объектов | 2017-2021 год | Средства бюджета Пушкинского муниципального района | 0,0 | 400,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 400,0 | 0,0 | отдел муниципального контроля и охраны окружающей среды Комитета по управлению имуществом | |
| 2.1.1 | Мероприятие 1 Выявление водных объектов с целью приведения их в соответствие с санитарно гигиеническими нормами | 2017-2021 год | Средства бюджета Пушкинского муниципального района | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | отдел муниципального контроля и охраны окружающей среды Комитета по управлению имуществом | |
| 2.1.2 | Мероприятие 2. Организация проведения санитарной очистки и благоустройство Береговых полос водных объектов. | 2017-2021 год | Средства бюджета Пушкинского муниципального района | 0,0 | 400,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 400,0 | 0,0 | отдел муниципального контроля и охраны окружающей среды Комитета по управлению имуществом | Проведение аукциона – март соответствующего года. Заключение муниципального контракта – апрель. Срок выполнения работ – ноябрь соответствующего года. |

| N п/п | Мероприятия по реализации подпрограммы | Сроки исполнения мероприятий | Источники финансирования | Объем финансирования мероприятия в текущем финансовом году (тыс. руб.) | Всего (тыс. руб.) | Объем финансирования по годам (тыс. руб.) | | | | | Ответственный за выполнение мероприятия подпрограммы | Результаты выполнения мероприятий подпрограммы |
|-------|--|------------------------------|--|--|-------------------|---|----------|----------|----------|----------|---|---|
| | | | | | | 2017 год | 2018 год | 2019 год | 2020 год | 2021 год | | |
| 3. | Задача 3. Охрана и содержание зеленых насаждений ООПТ | 2017-2021гг. | Средства бюджета Пушкинского муниципального района | 0,0 | 400,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 400,0 | отдел муниципального контроля и охраны окружающей среды Комитета по управлению имуществом | |
| 3.1. | Основное мероприятие 1. Охрана особо охраняемых природных территорий (Лесопарк «Северный», Черкизовский лесопарк) местного значения, лесопарковых зон и зон озелененных территорий. | 2017-2021гг. | Средства бюджета Пушкинского муниципального района | 0,0 | 400,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 400,0 | отдел муниципального контроля и охраны окружающей среды Комитета по управлению имуществом | |
| 3.1.1 | Мероприятие 1. Организация проведения работ по инвентаризации зеленых насаждений с внесением изменений в паспорта ООПТ местного значения (Лесопарк «Северный», Черкизовский лесопарк). | 2017-2021 год | Средства бюджета Пушкинского муниципального района | 0,0 | 400,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 400,0 | отдел муниципального контроля и охраны окружающей среды Комитета по управлению имуществом | Проведение аукциона – март соответствующего года. Заключение муниципального контракта – май. Срок выполнения работ – декабрь. |

| N п/п | Мероприятия по реализации подпрограммы | Сроки исполнения мероприятий | Источники финансирования | Объем финансирования мероприятия в текущем финансовом году (тыс. руб.) | Всего (тыс. руб.) | Объем финансирования по годам (тыс. руб.) | | | | | Ответственный за выполнение мероприятия подпрограммы | Результаты выполнения мероприятий подпрограммы |
|--------|--|------------------------------|--|--|-------------------|---|----------|----------|----------|----------|--|--|
| | | | | | | 2017 год | 2018 год | 2019 год | 2020 год | 2021 год | | |
| 3.1.2. | Мероприятие 2. Организация проведения работ по благоустройству и санитарной очистке и восстановительным посадкам ООПТ, парков и озелененных территорий городов и сельских поселений. | 2017-2021 год | Средства бюджета Пушкинского муниципального района | 0,0 | 00,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 00,0 | отдел муниципального контроля и охраны окружающей среды Комитета по управлению имуществом | Заключение муниципального контракта – сентябрь – октябрь. Срок выполнения работ – сентябрь – октябрь. |
| 4. | Задача 4. Экологическое просвещение населения | 2017-2021гг. | Средства бюджета Пушкинского муниципального района | 500,0 | 2 500,0 | 500,0 | 500,0 | 500,0 | 500,0 | 500,0 | отдел муниципального контроля и охраны окружающей среды Комитета по управлению имуществом, Управление образования. | |
| 4.1. | Основное мероприятие 1. Экологическое образование, воспитание и информирование населения | 2017-2021гг. | Средства бюджета Пушкинского муниципального района | 500,0 | 2 500,0 | 500,0 | 500,0 | 500,0 | 500,0 | 500,0 | отдел муниципального контроля и охраны окружающей среды Комитета по управлению имуществом, Управление образования. | |
| 4.1.1. | Мероприятие 1. Организация проведения детского молодежного движения «Экологический патруль» | 2017-2021гг. | Средства бюджета Пушкинского муниципального района | 500,0 | 2 500,0 | 500,0 | 500,0 | 500,0 | 500,0 | 500,0 | Управление образования, отдел муниципального контроля и охраны окружающей среды Комитета по управлению имуществом | Принятие постановления администрации района «О проведении летней оздоровительной компании» апрель-май соответствующего года. |

| N п/п | Мероприятия по реализации подпрограммы | Сроки исполнения мероприятий | Источники финансирования | Объем финансирования мероприятия в текущем финансовом году (тыс. руб.) | Всего (тыс. руб.) | Объем финансирования по годам (тыс. руб.) | | | | | Ответственный за выполнение мероприятия подпрограммы | Результаты выполнения мероприятий подпрограммы |
|--------|--|------------------------------|--|--|-------------------|---|----------|----------|----------|----------|---|---|
| | | | | | | 2017 год | 2018 год | 2019 год | 2020 год | 2021 год | | |
| 4.1.2. | Мероприятие 2. *Обеспечение проведения мероприятий по экологическому воспитанию, образованию и просвещению молодежи, организация проведения конференций, семинаров, конкурсов, выставок экологической направленности, информирования населения по вопросам экологической обстановки, освещение экологических проблем в СМИ. | 2017-2021гг. | Средства бюджета Пушкинского муниципального района | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | отдел муниципального контроля и охраны окружающей среды Комитета по управлению имуществом | Проведение мероприятий на базе воспитательно-образовательных учреждений. Апрель- июнь соответствующего года. Участие в областном конкурсе «Вернем земле ее цветы» 4кв. соответствующего года. |
| 5 | Задача 5. Мероприятия по борьбе с борщевиком Сосновского | 2017-2021гг. | Средства бюджета Пушкинского муниципального района | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Управление образования, отдел муниципального контроля и охраны окружающей среды Комитета по управлению имуществом | |
| 5.1 | Основное мероприятие 1. Ликвидация угрозы неконтролируемого распространения борщевика Сосновского | 2017-2021гг. | Средства бюджета Пушкинского муниципального района | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Управление образования, отдел муниципального контроля и охраны окружающей среды Комитета по управлению имуществом | |

| N п/п | Мероприятия по реализации подпрограммы | Сроки исполнения мероприятий | Источники финансирования | Объем финансирования мероприятия в текущем финансовом году (тыс. руб.) | Всего (тыс. руб.) | Объем финансирования по годам (тыс. руб.) | | | | | Ответственный за выполнение мероприятия подпрограммы | Результаты выполнения мероприятий подпрограммы |
|-------|--|------------------------------|--|--|-------------------|---|----------|----------|----------|----------|---|---|
| | | | | | | 2017 год | 2018 год | 2019 год | 2020 год | 2021 год | | |
| 5.1.1 | Мероприятие 1. Проведения обследования территории на засоренность борщевиком Сосновского, составление карты-схемы засоренности | 2017-2021гг. | Средства бюджета Пушкинского муниципального района | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Управление образования, отдел муниципального контроля и охраны окружающей среды Комитета по управлению имуществом | Проведение аукциона – март соответствующего года. Заключение муниципального контракта – апрель. Срок выполнения работ – ноябрь соответствующего года. |
| 5.1.2 | Мероприятие 2. Проведение комплекса мероприятий по уничтожению борщевика Сосновского | 2017-2021гг. | Средства бюджета Пушкинского муниципального района | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Управление образования, отдел муниципального контроля и охраны окружающей среды Комитета по управлению имуществом | Проведение аукциона – март соответствующего года. Заключение муниципального контракта – апрель. Срок выполнения работ – ноябрь соответствующего года. |

*Примечание: Мероприятия финансируются в рамках обеспечения текущей деятельности подведомственных муниципальных учреждений.

**Планируемые результаты реализации муниципальной программы
«Экология и охрана окружающей среды Пушкинского муниципального района на 2017-2021 годы»**

| № п/п | Задачи, направленные на достижение цели | Планируемый объем финансирования на решение данной задачи (тыс. руб.) | | Показатель реализации мероприятий муниципальной программы подпрограммы) | Единица измерения | Отчетный базовый период/ Базовое значение показателя (на начало реализации подпрограммы) | Планируемое значение показателя по годам реализации | | | | |
|-------|--|---|------------------|--|-------------------|--|---|----------|----------|----------|----------|
| | | Бюджет Пушкинского муниципального района | Другие источники | | | | 2017 год | 2018 год | 2019 год | 2020 год | 2021 год |
| 1 | Задача 1. Организация контроля за состоянием окружающей среды | 1200,0 | 0,0 | Количество анализов атмосферного воздуха на выбросы загрязняющих веществ | шт. | - | - | - | - | - | - |
| | | | | Количество исследований состояния открытых водоемов | шт. | - | - | - | - | - | - |
| | | | | Кол-во анализов очистных сооружений | шт. | - | - | - | - | - | - |
| | | | | Кол-во исследований в целях выявления участков, объектов технологического воздействия радиоактивного загрязнения, а также в детских дошкольных учреждениях, школах и других учебных заведений. | шт. | - | - | - | - | - | - |
| | | | | Снижение сброса загрязняющих веществ в стоках и повышение качества очистки сточных вод | % | - | 10 | 15 | - | - | - |

| № п/п | Задачи, направленные на достижение цели | Планируемый объем финансирования на решение данной задачи (тыс. руб.) | | Показатель реализации мероприятий муниципальной программы подпрограммы) | Единица измерения | Отчетный базовый период/ Базовое значение показателя (на начало реализации подпрограммы) | Планируемое значение показателя по годам реализации | | | | |
|-------|--|---|------------------|--|-------------------|--|---|------|------|------|------|
| | | Бюджет Пушкинского муниципального района | Другие источники | | | | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
| | | | | | | | год | год | год | год | год |
| | | | | Расходы на природоохранную деятельность, установленные муниципальной экологической программой в соотношении к нормативам расходов на природоохранную деятельность, установленным Правительством МО | проценты | 29,5 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| | | | | Наличие генеральной схемы санитарной очистки территории, принятой администрацией муниципального образования | проценты | - | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 2 | Задача 2. Содержание, использование и охрана водных объектов. | 400,0 | 0,0 | Организация проведения санитарной очистки и благоустройство береговых полос водных объектов. Количество мероприятий. | шт. | 9 | 4 | 5 | - | 4 | - |
| | | | | Количество гидротехнических сооружений, занесенных в реестр объектов недвижимости в качестве бесхозяйственного, к общему количеству, выявленных бесхозяйственных сооружений | процент | 95 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 3 | Задача 3. Охрана и содержание зеленых насаждений | 400,0 | 0,0 | Количество особо охраняемых территорий, в которых проводятся работы по инвентаризации зеленых насаждений (Лесопарк «Северный», Черкизовский лесопарк) | шт. | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |

| № п/п | Задачи, направленные на достижение цели | Планируемый объем финансирования на решение данной задачи (тыс. руб.) | | Показатель реализации мероприятий муниципальной программы подпрограммы) | Единица измерения | Отчетный базовый период/ Базовое значение показателя (на начало реализации подпрограммы) | Планируемое значение показателя по годам реализации | | | | |
|----------|--|---|------------------|--|-------------------|--|---|----------|----------|----------|----------|
| | | Бюджет Пушкинского муниципального района | Другие источники | | | | 2017 год | 2018 год | 2019 год | 2020 год | 2021 год |
| | ООПТ. | | | Количество мероприятий по благоустройству, санитарной очистке и посадке зеленых насаждений. | шт. | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 |
| | | | | Количество высаженных саженцев. | шт. | 1 000 | - | - | - | - | - |
| | | | | Соответствие фактической площади зеленых насаждений (земли населенных пунктов, вид разрешенного использования – рекреационная зона), на человека минимально необходимой площади озелененных территорий | проценты | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| | | | | | | | | | | | |
| 4 | Задача 4. Экологическое просвещение населения. | 2500,0 | 0,0 | Количество мероприятий по экологическому воспитанию, образованию и просвещению молодежи | шт. | 15 | 18 | 19 | 19 | 19 | 19 |
| | | | | Количество участников детского молодежного движения «Экологический патруль» | чел. | 415 | 415 | 415 | 415 | 415 | 415 |
| 5 | Задача 5. Мероприятия по борьбе с борщевиком Сосновского. | 0,0 | 0,0 | Проведения обследования территории на засоренность борщевиком Сосновского, составление карты-схемы засоренности | шт. | - | - | 1 | - | - | - |
| | | | | Проведение комплекса мероприятий по уничтожению борщевика Сосновского | шт. | - | - | - | 5 | - | - |

**Методика расчета значений показателей эффективности реализации муниципальной программы
«Экология и охрана окружающей среды Пушкинского муниципального района на 2017-2021годы».**

| № п/п | Наименование показателя | Методика расчета показателей и единица измерения | Исходные материалы | Периодичность предоставления |
|--|--|---|---|------------------------------|
| Задача № 1. Организация контроля за состоянием окружающей среды | | | | |
| 1 | Количество анализов атмосферного воздуха на выбросы загрязняющих веществ | Данные показатели определяются количеством необходимых регулярных лабораторных исследований за состоянием загрязнения атмосферного воздуха, открытых водоемов, очистных сооружений, шт. | Материалы предыдущих исследований | Ежеквартально |
| 2 | Количество исследований состояния открытых водоемов | | | |
| 3 | Количество анализов очистных сооружений | | | |
| 4 | Количество исследований в целях выявления участков, объектов технологического воздействия радиоактивного загрязнения на территории Пушкинского района, а также в детских дошкольных учреждениях, школах и других учебных заведений | | | |
| 5 | Снижение сброса загрязняющих веществ в стоках и повышение качества очистки сточных вод | Показатель рассчитывается по формуле: $S = Co./Собщ \times 100$, где С – отношение сточных вод, очищенных до нормативных значений, к общему объему сточных вод, пропущенных через очистные сооружения. Со. – объем пропущенных сточных вод через очистные сооружения, в том числе нормативно очищенных. Собщ. – объем пропущенных сточных вод через очистные сооружения, % | Форма государственной статистической отчетности 2-ТП (воздух) | Ежеквартально |
| 6 | Расходы на природоохранную деятельность, установленные муниципальной экологической программой | Показатель рассчитывается по формуле: $P = Rp./Ч/28,6 \times 100$, где: Р – соответствие расходам на природоохранную | Статистические данные | Ежеквартально |

| | | | | |
|--|--|---|--|---------------|
| | в соотношении к нормативам расходов на природоохранную деятельность, установленному Правительством Московской области (28,6 руб./чел.) | деятельность; Рп. – расходы на природоохранную деятельность в рамках муниципальной программы; Ч – численность населения муниципального района, руб./чел. | | |
| 7 | Наличие генеральной схемы санитарной очистки территории, принятой администрацией муниципального образования. | Рассчитывается по формуле: $N = \frac{N_p}{N_n} \times 100$, N – наличие генеральных схем санитарной очистки территории муниципального образования Np. – количество разработанных схем санитарной очистки территории муниципального образования. Nn. – количество населенных пунктов на территории муниципального образования, для которых необходимо разработать схемы санитарной очистки, % | Проекты генеральных схем санитарной очистки территорий. | Ежеквартально |
| Задача №2. Содержание, использование и охрана водных объектов | | | | |
| 8 | Организация проведения санитарной очистки и благоустройство береговых полос водных объектов. | Количество выполненных мероприятий по санитарной очистке и благоустройству береговых полос водных объектов определяется согласно результатов мониторинга загрязнений береговых полос водных объектов, шт. | Информация о состоянии береговых полос. | Ежеквартально |
| 9 | Количество гидротехнических сооружений, занесенных в реестр объектов недвижимости в качестве бесхозного, к общему количеству, выявленных бесхозных сооружений. | Рассчитывается по формуле: $ГТС = \frac{ГТСз}{ГТСобщ} \times 100$, где ГТС – отношение количества гидротехнических сооружений, занесенных в реестр объектов недвижимости в качестве бесхозных, к общему количеству выявленных бесхозных сооружений; ГТСз. – количество ГТС, занесенных в реестр объектов недвижимости в качестве бесхозного; ГТСобщ. – общее количество бесхозных ГТС, % | Эффективность работы по постановке бесхозных гидротехнических сооружений | Ежеквартально |
| Задача №3. Охрана и содержание зеленых насаждений ООПТ | | | | |
| 10 | «Количество особо охраняемых природных территорий, в которых проводятся работы | Статистические данные | По итогам мониторинга | Ежеквартально |

| | | | | |
|---|---|--|---|---------------|
| | по инвентаризации зеленых насаждений (Лесопарк «Северный», Черкизовский лесопарк)». | | | |
| 11 | «Количество мероприятий по благоустройству, санитарной очистке и посадке зеленых насаждений» | | | |
| 12 | Соответствие фактической площади зеленых насаждений (земли населенных пунктов, вид разрешенного использования – рекреационная зона), на человека минимально необходимой площади озелененных территорий. | <p>Рассчитывается по формуле: $S = \text{Пф./Пн} \times 100$ S – соответствие фактической площади озелененных территорий минимально необходимой площади озелененных территорий (процент, нарастающим итогом по отношению к базовому показателю); Пф. – фактическая площадь озелененных территорий муниципального образования; Пн. – минимально необходимая площадь озелененных территорий в соответствии с документацией территориального планирования, %</p> | Документы территориального планирования | Ежеквартально |
| Задача №4. Экологическое просвещение населения | | | | |
| 13 | «Количество мероприятий по экологическому воспитанию, образованию и просвещению молодежи». | Статистические данные | По итогам мониторинга | Ежеквартально |
| 14 | «Количество участников детского молодежного движения «Экологический патруль». | | | |
| Задача № 5. Мероприятия по борьбе с борщевиком Сосновского | | | | |
| 15 | Проведения обследования территории на засоренность борщевиком Сосновского, составление карты-схемы засоренности | Данный показатель определяется площадью земельных участков, необходимой для проведения обследований, га | Статистические данные | Ежеквартально |
| 16 | Проведение комплекса мероприятий по уничтожению борщевика Сосновского | Данный показатель определяется количеством необходимых мероприятий по уничтожению борщевика Сосновского, шт. | По итогам мониторинга | Ежеквартально |

Обоснование финансовых ресурсов, необходимых для реализации мероприятий программы «Экология и охрана окружающей среды Пушкинского муниципального района на 2017-2021годы»

| Наименование мероприятия подпрограммы | Источник финансирования | Расчет необходимых финансовых ресурсов на реализацию мероприятия | Общий объем финансовых ресурсов, необходимых для реализации мероприятия, в том числе по годам (тыс. руб.) | | | | | | Эксплуатационные расходы, возникающие в результате реализации мероприятия |
|---|--|--|---|--------|--------|--------|-------|-------|---|
| | | | Всего | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | |
| Задача 1. Организация контроля за состоянием окружающей среды | Бюджет Пушкинского муниципального района | | 1200,0 | 400,00 | 400,00 | 400,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Мероприятие 4. Наличие генеральной схемы санитарной очистки территории, принятой администрацией муниципального образования | Бюджет Пушкинского муниципального района | Объем средств определен как средняя стоимость услуги по разработке схемы санитарной очистки | 1200,0 | 400,00 | 400,00 | 400,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Задача 2. Содержание, использование и охрана водных объектов | Бюджет Пушкинского муниципального района | | 400,0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 400,0 | 0,00 | 0,00 |
| Мероприятие 2. Организация проведения санитарной очистки и благоустройство Береговых полос водных объектов. | Бюджет Пушкинского муниципального района | Объем средств определен в соответствии с площадью береговой полосы, подлежащей санитарной очистке. | 400,0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 400,0 | 0,00 | 0,00 |
| Задача 3. Охрана и содержание зеленых насаждений ООПТ | Бюджет Пушкинского муниципального района | | 400,0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 400,0 | 0,00 |

