*Приложение №1 к постановлению*

*администрации округа Муром*

*от 04.07.2022 № 312*

**Структура муниципальной программы**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Задачи структурного элемента | Краткое описание ожидаемых эффектов от реализации задачи структурного элемента | | Связь с показателями |
| 1 | 2 | 3 | | 4 |
| **1.** | **Направление (подпрограмма) 1 «Чистая вода»** | | | |
| *1.1.* | *Региональные проекты, входящие в состав национальных проектов*  *«Чистая вода»* | | | |
| 1.1.1. | Повышение качества питьевой воды посредством модернизации систем водоснабжения с использованием перспективных технологий. | Реализация Задачи имеет высокую социальную эффективность и позволит:  1.Улучшить показатели подаваемой потребителям воды, которые будут соответствовать СанПиН 2.1.4.10-74-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества».  2.Позволит повысить качество и надежность водоснабжения на социально-значимых объектах, обеспечив более комфортные условия проживания населения путем повышения качества предоставляемых коммунальных услуг, а также улучшить качество предоставления государственных и муниципальных услуг, оказываемыми государственными и муниципальными учреждениями, расположенными на территории округа Муром (детские сады, школы, учреждения здравоохранения, учреждения культуры, спорта и т.д.).  3.В перспективе позволит подключить новых потребителей с услугой качественного питьевого водоснабжения. | | 1.Повышение доли населения округа Муром, обеспеченного питьевым водоснабжением согласно нормативным значениям до 16,2 %  2.Протяженность построенных сетей водоснабжения-3,697 км.  3.Количество разработанной проектно-сметной документации на объекты водоснабжения-1 ед. |
| 1.2. | Комплекс процессных мероприятий "Строительство, реконструкция и техническое перевооружение объектов водоснабжения и водоотведения" | | | |
| 1.2.1. | Повышение качества питьевой воды посредством модернизации систем водоснабжения с использованием перспективных технологий. | В результате улучшаться показатели подаваемой потребителям воды, которые будут соответствовать СанПиН 2.1.4.10-74-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества». | | Повышение доли населения округа Муром, обеспеченного питьевым водоснабжением согласно нормативным значениям до 16,2 % |
| 2. | **Направление (подпрограмма) 2 «Обеспечение поддержки многодетных семей»** | | | |
| 2.1. | *Региональные проекты, не входящие в состав национальных проектов*  *«Обеспечение поддержки многодетных семей»* | | | |
| 2.1.1. | Обеспечение инженерной (сети электроснабжения и наружного электроосвещения) и транспортной (проезды и дороги) инфраструктуры земельных участков, предназначенных для бесплатного представления в собственность многодетным семьям, проживающим на территории округа для индивидуального жилищного строительства; повышение качества жилищно-коммунальных услуг | Реализация Задачи позволит обеспечить инженерной и транспортной инфраструктурой 89 земельных участков, предоставленных многодетным семьям, в том числе: сетями водоснабжения и водоотведения, сетями газоснабжения, сетями наружного электроснабжения и электроосвещения, дорогами и проездами с твердым покрытием. | | 1. Протяженность построенных сетей инженерной инфраструктуры к земельным участкам для многодетных семей -15,644 км.  2. Количество разработанной проектно-сметной документации на 2 объекта – 2 ед. |
|  | **Направление (подпрограмма) 3 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в энергетическом комплексе области»** | | | |
| 3.1. | *Региональные проекты, не входящие в состав национальных проектов*  *«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в энергетическом комплексе области"»»* | | | |
| 3.1.1. | * Экономия поставляемого ресурса в результате проведения энергосберегающих мероприятий. * Повышение качества освещенности улиц города, с целью обеспечения общественной безопасности и безопасности дорожного движения | Реализация Задач приведет:  1. к экономии энергетических ресурсов в натуральном и стоимостном выражении, сокращению расходов на оплату энергетических ресурсов в объеме 782,484 тыс. руб. в год или 155 тыс. кВт ч в год, что соответствует снижению потребления электроэнергии на уличное освещение в округе Муром на 3 % от обще годового объема.  Таким образом, реализация Мероприятия имеет высокую энергетическую эффективность.  2. к сокращению бюджетных расходов за потребляемую электроэнергию для нужд городского освещения до 2 625,77 тыс. кВт ч в год, при условии площади освещения территории дорог общего пользования в о. Муром 1356,5 тыс. м2., будет достигнут целевой показатель подпрограммы – «Удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения (на 1 кв. метр освещаемой площади с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам)» в 2,05 кВт ч /м2., что полностью подтверждает высокую эффективность использования средств федерального и областного бюджетов (значение целевого показателя в результате проведенных мероприятий превышает плановое значение в 2,15 кВтч /м2).  3. имеет высокую социальную эффективность, так как предполагает повышение качества и надежности предоставления жилищно- коммунальных услуг населению, повышению общественной безопасности и безопасности дорожного движения  4. позволит снизить использование природного ресурса, что предполагает снижение выбросов загрязняющих веществ в атмосферу. | | 1.Количество установленных светодиодных светильников 837 ед. |
| 3.1.2. | Улучшение качества теплоснабжения населения округа | Реализация Задачи:   1. предполагает обновление объектов теплоснабжения, повышение их энергоэффективности и безопасности, а также обеспечение устойчивого и надежного теплоснабжения потребителей, т.е. снижения жалоб со стороны населения на качество коммунальных услуг.   Недопущение роста тарифа на услуги теплоснабжения из-за сокращения расходов на оплату труда и эксплуатационных расходов, является значимым фактором для населения, бюджетных и прочих потребителей.   1. позволит сократить эксплуатационные расходы ресурсоснабжающей организации на сумму 348,408 тыс. руб. в год, что повлияет на стоимость услуг теплоснабжения при тарифном регулировании, а значит на расходы бюджета на оплату коммунальных услуг по объектам социальной сферы 2. позволит обеспеченить потребителей надежной и качественной услугой теплоснабжения. В настоящий момент, из-за высокого износа оборудования и аварийного состояния здания, в котельной существует угроза возникновения аварий и срыва теплоснабжения района.   При вводе в эксплуатацию вновь построенного объекта, удельный расход топлива снизится на 13%, годовая экономия ресурса составит 95 тыс.м3. | | Количество построенных объектов теплоснабжения(блочно-модульных котельных)-1ед. |
|  | ***Направление (подпрограмма) 4 «Военно-патриотическое воспитание детей и молодежи, развитие практики шефства воинских частей над образовательными организациями»*** | | | |
| *4.1.* | *Региональные проекты, не входящие в состав национальных проектов*  *«Военно-патриотическое воспитание детей и молодежи, развитие практики шефства воинских частей над образовательными организациями»* | | | |
| 4.1.1. | Обустройство мест захоронения останков погибших при защите Отечества, обнаруженных в ходе проведения поисковых работ на территории округа Муром | Реализация Задачи позволит значительно улучшить состояние воинских захоронений, расположенных на территории округа Муром, укрепить статус воинских захоронений, обеспечить сохранение органами местного самоуправления восстановленных воинских захоронений в хорошем состоянии на протяжении длительного времени. Реализация Программы не предполагает возникновения экологических последствий. Совокупный эффект от реализации мероприятий Программы можно рассматривать как сочетание воспитательного, экономического и социального эффектов. Воспитательный эффект предусматривает формирование уважительного отношения граждан к памяти погибших при защите Отечества, чувства гордости за свою отчизну, а также упрочение статуса России как великой культурной державы, имеющей героическое историческое наследие. Экономический эффект возникает в результате своевременного выполнения мероприятий Программы, после которых не потребуются государственные расходы на первоочередные мероприятия по обустройству и восстановлению воинских захоронений в течение следующих 20 - 25 лет. Социальный эффект проявится в воспитании патриотизма у граждан Российской Федерации, особенно у подрастающего поколения и подготовке их к достойному и самоотверженному служению обществу и государству, к выполнению обязанностей по защите Отечества. | | Количество восстановленных воинских захоронений-1 ед. |
|  | ***Направление (подпрограмма) 5 «Модернизация объектов теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод»*** | | | |
| *5.1.* | *Региональные проекты, не входящие в состав национальных проектов*  *«Модернизация объектов теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод»* | | | |
| 5.1.1. | Строительство, реконструкция и техническое перевооружение объектов коммунальной инфраструктуры округа Муром. | Реализация задачи:  1. предполагает обновление и модернизацию объектов водоотведения, повышение их безопасности, а также обеспечение устойчивого и надежного водоотведения потребителей, т.е. снижения жалоб со стороны населения на качество коммунальных услуг.  Недопущение роста тарифа на услуги водоотведения вследствие сокращения эксплуатационных расходов предприятий также является значимым фактором для населения, бюджетных и прочих потребителей.  2. позволит сократить эксплуатационные расходы ресурсоснабжающей организации, что повлияет на стоимость услуг водоотведения при тарифном регулировании, а значит на расходы бюджета на оплату коммунальных услуг по объектам социальной сферы.  Реализация задачи также позволит сократить расходы бюджета на предоставление субсидий предприятиям на возмещение расходов на проведение ремонтных работ сверх мероприятий, предусмотренных в тарифах на коммунальные услуги. | | Протяженность сетей водоотведения, подлежащих модернизации -1 325,5 пог.м. |
|  | ***Направление (подпрограмма) 6 «Создание условий для реализации муниципальной программы»*** | | | |
| *6.1.* | ***Комплекс процессных мероприятий "Создание условий для реализации муниципальной программы"*** | | | |
|  | Выполнение функций органами местного самоуправления и казенными учреждениями | Реализация задач имеет социальный эффект, обеспечив ряду граждан дополнительную меру социальной поддержки.  Также будут реализованы расходы на обеспечение деятельности органов местного самоуправления, централизованных бухгалтерий, муниципального казенного учреждения "Муромстройзаказчик" | | Количество граждан, обратившихся за предоставлением дополнительных мер соц.поддержки-86,598 тыс.чел. |
|  | ***Направление (подпрограмма) 7 «Обеспечение мероприятий по благоустройству и озеленению территории округа»*** | | | |
| *7.1.* | *Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение мероприятий по благоустройству и озеленению территории округа»* | | | |
| 7.1.1. | Организация озеленения и благоустройства территории; | 1. Улучшение эстетического вида округа, повышение привлекательности для местного населения и гостей города 2. Улучшение микроклимата 3. Защита от шума 4. Благотоврное влияние на здоровье населения | | Площад благоустройства объектов озеленения-1302,619 тыс.м2 |
| 7.1.2. | Проведение работ по санитарной очистке и благоустройству кладбищ с соблюдением санитарно-эпидемиологических и экологических норм. | 1. Улучшение внешнего вида, эстетического и технического состояния кладбищ и мемориалов 2. Улучшение социально-нравственной обстановки на территории округа 3. Привитие гражданам уважительного отношения к памяти погибших при защите Отечества | | Количество кладбищ и мемориалов, подлежащих содержанию-4 ед. |
| 7.1.3. | Приведение в надлежащее состояние объектов благоустройства | Обеспечение системного подхода к развитию объектов благоустройства округа | | Количество разработанной проектно-сметной документации на объекты благоустройства-8 ед. |
|  | ***Направление (подпрограмма) 8 «Техническое обслуживание и энергоснабжение сетей уличного освещения округа»*** | | | |
| *8.1.* | *Комплекс процессных мероприятий «Техническое обслуживание и энергоснабжение сетей уличного освещения округа»* | | | |
| 8.1.1. | -Организация уличного освещения | 1.Обеспечение качества и надежности уличного освещения на территории округа  2. Экономное использование энергоресурсов и финансовых средств | | Протяженность сетей уличного освещения, подлежащих содержанию-195 км. |
|  | -Поддержание технического состояния сетей уличного освещения |
| *9.* | ***Направление (подпрограмма) 9 «Разработка комплексных схем инженерного обеспечения округа Муром»*** | | | |
| *9.1.* | *Комплекс процессных мероприятий «Разработка комплексных схем инженерного обеспечения округа Муром»* | | | |
| 9.1.1. | Планирование и оптимизация мероприятий по обеспечению населения округа коммунальными ресурсами путем разработки программных документов и схем инжененрного обеспечения | Обеспечение системного подхода к развитию коммунальной инфраструктуры округа | | Количество разработанных (актуализированных) документов 6 ед. |
|  | ***Направление (подпрограмма) 10 «Обеспечение доступности общественного транспорта для различных категорий граждан на территории округа»*** | | | |
| *10.1.* | *Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение доступности общественного транспорта для различных категорий граждан на территории округа Муром»* | | | |
| 10.1.1. | Создание условий для реализации мер социальной поддержки отдельных категорий граждан по проезду на общественном транспорте | 1.Обеспечение данной категории граждан возможности пользования общественным транспортом по льготной стоимости  2.Улучшение финансового положения данной категории населения за счет мер социальной поддержки | | 1.Количество приобретенных билетов школьниками, студентами воспользовавшихся услугами общественного транспорта-6330 штук. 2.Количество билетов по льготным категориям граждан воспользовавшихся услугами общественного транспорта в том числе пенсионеры-60 085 штук.  3.Приобретение льготных социальных билетов отдельным категориям граждан-106 869 штук |
|  | ***Направление (подпрограмма) 11 «Совершенствование организации движения транспорта и пешеходов на территории округа»*** | | | |
| *11.1.* | *Комплекс процессных мероприятий «Совершенствование организации движения транспорта и пешеходрв на территории округа Муром»* | | | |
| 11.1.1. | Обеспечение безопасности дорожного движения. | Имеет ярко выраженный социально-экономический и демографический эффект: минимизация факторов, угрожающих жизни и здоровью людей, оперативность оказываемой помощи при ДТП позволит уменьшить транспортный травматизм, а также сократить материальный и моральный ущерб как обществу в целом, так и отдельным гражданам. | | Количество приобретенного оборудования для работы поисково-спасательного отряда-3 ед. |
| 11.1.2. | * Совершенствование организации движения транспорта и пешеходов. * Обеспечение сохранносити сети автомобильных дорог общего пользования. * Повышение технического уровня существующих автомобильных дорог общего пользования местного значения, увеличение их пропускной способности. | Эффективность реализации Задачи зависит от результатов, полученных в сфере деятельности транспорта и вне его. «Транспортный эффект» заключается в получении прямых выгод, получаемых в результате улучшения дорожных условий, для лиц, пользующихся автомобильными дорогами. «Транспортный эффект» включает в себя экономию затрат на эксплуатацию транспортных средств, сокращение времени нахождения в пути, повышение эффективности использования транспортных средств, снижение риска дорожно-транспортных происшествий, повышение комфортности движения и улучшение удобства в пути следования. К числу социально-экономических последствий относятся: - повышение уровня и улучшение социальных условий жизни населения; - активизация экономической деятельности, содействие освоению новых территорий и ресурсов, расширение рынков сбыта продукции; - снижение транспортной составляющей в цене товаров и услуг; - улучшение транспортного обслуживания сельского хозяйства и населения, проживающего в сельской местности, за счет строительства и капитального ремонта дорог; - снижение негативного влияния дорожно-транспортного комплекса на окружающую среду; Последовательная реализация мероприятий будет способствовать повышению скорости, удобства и безопасности движения на внутрипоселковых автомобильных дорогах округа. Повышение транспортной доступности за счет развития сети автомобильных дорог в округе будет способствовать улучшению качества жизни населения и росту производительности труда в отраслях экономики округа | | 1.Количество устанолвленных дорожных знаков-300 ед.  2. Количество дорожных знаков, подлежащих техническому обслужианию-2900 ед.  3. Количество светофоров, подлежащих техническому обслуживнию-31 ед.  4. Протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения,подлежащих содержанию-211,516 км.  5. Протяженность автомобильных дорог, подлежащих ремонту – 28,457 км. |
| 11.1.3. | -Определение приоритетных направлений развития системы организации дорожного движения, обоснование выбора оптимального варианта развития УДС и системы организации дорожного движения;  -Определение и обоснование состава мероприятий по организации дорожного движения по основным направлениям (система организации дорожного движения, городской пассажирский (общественный и индивидуальный), грузовой, транзитный транспорт; улично-дорожная сеть, включая пешеходную и велосипедную инфраструктуру, с определением приоритетности их реализации) | В результате выполнения мероприятий ожидается социально-экономический эффект :  - Увеличение скорости движения на 10 %,  снижение времени в пути на 15 %;  - Снижение вероятности дорожно- транспортных происшествий на 5 %;;  - Увеличение доступности объектов транспортной инфраструктуры и качества обслуживания на 5 %. | | Количество разработанных документов КСОДД-1 ед. |
|  | ***Направление (подпрограмма) 12 «Обеспечение оказания государственной поддержки проектам, направленным на оздоровление окружающей среды и в сфере обращения с отходами»*** | | | | |
| *12.1.* | *Региональные проекты, не входящие в состав национальных проектов*  *«Обеспечение оказания государственной поддержки проектам, направленным на оздоровление окружающей среды и в сфере обращения с отходами»* | | | | |
| 12.1.1. | Улучшение экологической обстановки в сфере обращения с отходами производства и потребления | | Реализация задачи позволит увеличить количество мест (площадок) для накопления твердых коммунальных отходов, обустроенных в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации в области охраны окружающей среды и законодательства Российской Федерации в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения. | Количество созданных мест (площадок) накопления ТКО-50 ед. | |