

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**ПАРТИЗАНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

**ПРИМОРСКОГО КРАЯ**

# ПОСТАНОВЛЕНИЕ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 10.11.2017 |  село Владимиро-Александровское |  № 691 |

|  |
| --- |
| **Об утверждении муниципальной программы «Проведение****мероприятий по строительству, реконструкции, ремонту объектов** **коммунального назначения и электросетей, проектным работам****в Партизанском муниципальном районе на 2018-2020 годы»** |

|  |
| --- |
| В соответствии со статьёй 136 Бюджетного кодекса Российской Федерации, руководствуясь Порядком принятия решений о разработке муниципальных программ, их формирования и реализации в Партизанском муниципальном районе, утвержденной постановлением администрации Партизанского муниципального района от 01.08.2011 № 320 (в редакции от 24.09.2013 № 912), статьями 28, 31 Устава Партизанского муниципального района, администрация Партизанского муниципального района |
| ПОСТАНОВЛЯЕТ: |
| 1. Утвердить прилагаемую муниципальную программу «Проведение мероприятий по строительству, реконструкции, ремонту объектов коммунального назначения, проектным работам в Партизанском муниципальном районе на 2018-2020 годы» (далее - Программа). 2. Финансовому управлению администрации Партизанского муниципального района (Вочкова) осуществлять финансирование расходов, предусмотренных Программой, на лицевой счет распорядителя бюджетных средств - администрации Партизанского муниципального района.3. Отделу бухгалтерского учета и отчетности администрации Партизанского муниципального района (Гайворонская) осуществлять контроль за целевым использованием средств, выделенных на реализацию Программы.24. Общему отделу администрации Партизанского муниципального района (Кожухарова) опубликовать настоящее постановление в Сборнике муниципальных правовых актов органов местного самоуправления Партизанского муниципального района и разместить на официальном сайте администрации Партизанского муниципального района в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее - сайт) в тематической рубрике «Муниципальные правовые акты».5. Отделу жизнеобеспечения администрации Партизанского муниципального района (Юринский) разместить Программу на сайте в тематической рубрике «Муниципальные программы».6. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на и.о. заместителя главы администрации Партизанского муниципального района Танеева А.А. |

И.о. главы Партизанского

муниципального района Л.В.Хамхоев

УТВЕРЖДЕНА

постановлением администрации

Партизанского муниципального района
от 10.11.2017 № 691

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА**

 **«Проведение мероприятий по строительству, реконструкции, ремонту объектов коммунального назначения и электросетей, проектным работам в Партизанском муниципальном районе на 2018-2020 годы»**

**Паспорт**

 муниципальной программы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование Программы | «Проведение мероприятий по строительству, реконструкции, ремонту объектов коммунального назначения и электросетей, проектным работам в Партизанском муниципальном районе на 2018-2020 годы» (далее - Программа) |
| Муниципальный заказчикПрограммы | Администрация Партизанского муниципального района |
| Разработчик Программы | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |
| Координатор Программы | Заместитель главы администрации Партизанского муниципального района |
| Исполнители Программы | Отдел жизнеобеспечения администрации Партизанского муниципального района |
| Содержание проблемы, обоснование необходимости ее решения программными методами | Содержание проблемы обусловлено:1. Высоким уровнем износа основных фондов коммунального комплекса Партизанского муниципального района, который превышает в среднем 62,5%, в том числе: - износ тепловых сетей: 39,5 %;- износ сетей водоснабжения: 60,2%;- износ сетей водоотведения: 95,6%;- износ сетей электроснабжения: 49,5 %;- износ котельного оборудования: 53,1%2. Сверхнормативными потерями тепла, воды и электроэнергии при эксплуатации существующих сетей. Потери воды, связанные с утечками из-за внутренней и внешней коррозии труб, составляют более 15%, а срок службы водопроводных сетей по этой причине в настоящее время в 1,5 - 2 раза ниже нормативного. Суммарные потери тепловой энергии в тепловых сетях достигают 18% от произведенной тепловой энергии. Суммарные потери электроэнергии из-за ветхости электросетей, устаревшего оборудования и перенагрузки составляют 12,5%.  |

2

|  |  |
| --- | --- |
|  | Большинство аварий на инженерных сетях происходит по причинам их ветхости, поэтому дальнейшее увеличение износа сетей и сооружений приведет к резкому возрастанию аварий, ущерб от которых может значительно превысить затраты на их предотвращение.Невыполнение планов по замене ветхих сетей приведет к возникновению аварий и технологическим нарушениям при их эксплуатации.Для повышения качества предоставления коммунальных услуг и эффективности использования энергетических ресурсов необходимо обеспечить масштабную замену ветхих сетей теплоснабжения, холодного водоснабжения, водоотведения, электроснабжения, отработавшего свой нормативный срок службы оборудования на системах жизнеобеспечения и объектах электрохозяйства, провести работы по тепловой изоляции трубопроводов теплоснабжения, строительству новых энергетически эффективных объектов тепло-, водоснабжения, водоотведения, очистки сточных вод.Целесообразность использования программно-целевого метода для перехода к устойчивому функционированию и развитию сектора теплоснабжения, электроснабжения, водоснабжения и водоотведения определяется тем, что:- задача по обеспечению населения коммунальными услугами нормативного качества входит в число приоритетов долгосрочного социально-экономического развития страны и региона, ее решение позволяет обеспечить возможность для улучшения качества жизни населения, предотвратить чрезвычайные ситуации, связанные с функционированием систем теплоснабжения, горячего и холодного водоснабжения, водоотведения, очистки сточных вод, электрохозяйства, создать условия для эффективного функционирования и устойчивого развития организаций и обеспечить рост производства в смежных секторах промышленности;- необходимые капитальные вложения не могут быть осуществлены в пределах одного финансового года и требуют значительных бюджетных расходов;- проблемы снабжения населения коммунальными услугами носят комплексный характер, а их решение окажет существенное положительное влияние на социальное благополучие общества, общее экономическое развитие и рост производства. |
| Цель и задачи Программы | Основными целями Программы являются:- обеспечение комфортных условий проживания, повышения качества условий жизни населения, улучшение экологической обстановки на территории Партизанского муниципального района;- создание условий для приведения коммунальной инфраструктуры района в соответствии со стандартами качества, обеспечивающими комфортные условия проживания;- повышение надежности  функционирования систем коммунальной инфраструктуры Партизанского муниципального района; |

3

|  |  |
| --- | --- |
|  | - сокращение потребления топливно-энергетических ресурсов на объектах коммунального назначения; - повышение уровня качества и доступности муниципальных услуг.Задачи Программы: - повышение надежности объектов тепло-, водо-, электроснабжения и водоотведения;реконструкция существующих и строительство новых объектов коммунальной инфраструктуры, направленных на замену объектов с высоким уровнем износа;- модернизация объектов коммунальной инфраструктуры;- повышение эффективности управления объектами коммунальной инфраструктуры;- привлечение средств внебюджетных источников для финансирования проектов модернизации объектов коммунальной инфраструктуры;- разработка проектно-сметной документации на строительство, реконструкцию объектов коммунального назначения. |
| Сроки и этапы реализации Программы | Программа реализуется в период 2018-2020 годы в один этап. |
| Структура Программы, основных направлений и мероприятий | В структуре Программы отражены следующие направления:1. Содержание проблемы и обоснование необходимости ее решения программными методами.2. Цель и задачи Программы.3. Сроки и этапы реализации Программы.4. Перечень основных мероприятий Программы.5. Механизм реализации Программы.6. Ресурсное обеспечение Программы.7. Оценка эффективности реализации Программы.8. Управление реализацией Программы и контроль за ходом ее исполнения.Перечень основных мероприятий Программы с указанием объемов и источников финансирования, ответственных исполнителей, а также сведения об индикаторах Программы приведены в приложениях № 1 и № 2. |
| Объем и источники финансирования Программы | Мероприятия программы реализуются за счет средств бюджета Партизанского муниципального района и краевого бюджета.Общий объем средств на реализацию Программы в 2018- 2020 годах составит **136 969,977** тыс. рублей, в том числе финансирование по годам:2018 год - **55 847,245** тыс. рублей, из них:краевой бюджет - 41 317,796 тыс. рублей;местный бюджет - 14 529,449 тыс. рублей.2019 год - **34 261,366** тыс. рублей, из них:краевой бюджет - 25 329,0928 тыс. рублей;местный бюджет - 8 932,2732 тыс. рублей.2020 год - **46 861,366** тыс. рублей, из них:краевой бюджет - 34 929,0928 тыс. рублей;местный бюджет - 11 932,2732 тыс. рублей.В ходе реализации программы объемы финансирования могут корректироваться с учетом финансовых возможностей местного бюджета на соответствующий финансовый год. |

4

|  |  |
| --- | --- |
| Управление реализацией Программы, система организации контроля за исполнением Программы | Муниципальный заказчик осуществляет непосредственный контроль за реализацией Программы.Отдел жизнеобеспечения администрации Партизанского муниципального района осуществляет текущее управление и контроль за ходом реализации программных мероприятий, своевременно предоставляет отчетную информацию о ходе реализации Программы, готовит предложения по объемам и источникам финансирования программных мероприятий, по мере необходимости готовит предложения по корректировке перечня программных мероприятий на очередной финансовый год, представляет заявки на финансирование программных мероприятий, разрабатывает и вносит в установленном порядке проекты нормативных правовых актов администрации Партизанского муниципального района, необходимые для выполнения Программы. |
| Оценка эффективности Программы с указанием количественных и качественных показателей, целевые индикаторы, методика их расчета | Для оценки эффективности реализации Программы применяются целевые индикаторы, указанные в приложении № 2 к настоящей Программе.В результате реализации Программы предусматривается создание условий для:- снижения уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры и электрохозяйства; - снижения количества технологических сбоев на объектах теплоснабжения и инженерных сетях; - снижения доли ненормативных потерь коммунальных ресурсов в суммарном их объеме, поданном в сеть; - повышения качества предоставления коммунальных услуг;- улучшения экологической ситуации. |

**1. Содержание проблемы и обоснование необходимости ее решения программными методами**

Одним из приоритетов национальной политики Российской Федерации в области ЖКХ и, соответственно, Партизанского муниципального района является обеспечение комфортных условий проживания для населения, а также повышение эффективности использования энергетических ресурсов.

 В настоящее время качество предоставления коммунальных услуг находится не на должном уровне и не всегда соответствует потребностям и ожиданиям населения. Основные причины неэффективности жилищно-коммунального хозяйства (далее - ЖКХ) - это высокий уровень износа основных фондов коммунального комплекса, неэффективность существующей системы управления в коммунальном секторе, преобладание административных нерыночных отношений. Уровень износа основных фондов объектов коммунальной инфраструктуры Партизанского муниципального района превышает в среднем 62,5%, в том числе:

- износ тепловых сетей: 39,5 %;

5

- износ сетей водоснабжения: 60,2%;

- износ сетей водоотведения: 95,6%;

- износ сетей электроснабжения: 49,5 %;

- износ котельного оборудования: 53,1%

Все это приводит к тому, что потери тепла, воды и электроэнергии при эксплуатации существующих сетей превышают нормативы. Потери воды, связанные с утечками из-за внутренней и внешней коррозии труб, составляют более 15%, а срок службы водопроводных сетей по этой причине в настоящее время в 1,5 - 2 раза ниже нормативного. Суммарные потери тепловой энергии в тепловых сетях достигают 18% от произведенной тепловой энергии. Суммарные потери электроэнергии из-за ветхости электросетей, устаревшего оборудования и перенагрузки составляют 12,5%.

Планово-предупредительный ремонт сетей и оборудования систем водоснабжения, коммунальной энергетики уступил место аварийно-восстановительным работам, единичные затраты на проведение которых в 2 - 3 раза выше, чем затраты на плановый ремонт таких же объектов.

Большинство аварий на инженерных сетях происходит по причинам их ветхости, поэтому дальнейшее увеличение износа сетей и сооружений приведет к резкому возрастанию аварий, ущерб от которых может значительно превысить затраты на их предотвращение.

Невыполнение планов по замене ветхих сетей приведет к возникновению аварий и технологическим нарушениям при их эксплуатации.

Ветхое состояние тепловых сетей, сетей водоснабжения и канализации, сетей электроснабжения чаще всего становится причиной отключения жилых домов, зданий и сооружений от воды, тепла и электроэнергии.

При этом стоимость коммунальных услуг для населения постоянно возрастает. Действующий затратный метод формирования тарифов на услуги теплоснабжения, электроснабжения, водоснабжения и водоотведения с использованием нормативной рентабельности стимулирует организации коммунального комплекса к завышению собственных издержек, приводит к повышению уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры.

6

Для повышения качества предоставления коммунальных услуг и эффективности использования энергетических ресурсов необходимо обеспечить масштабную замену ветхих сетей теплоснабжения, холодного водоснабжения, водоотведения, электроснабжения, отработавшего свой нормативный срок службы оборудования на системах жизнеобеспечения и объектах электрохозяйства, провести работы по тепловой изоляции трубопроводов теплоснабжения, строительству новых энергетически эффективных объектов тепло-, водоснабжения, водоотведения, очистки сточных вод.

Это позволит:

- обеспечить более комфортные условия проживания населения Партизанского муниципального района путем повышения качества предоставления коммунальных услуг;

- снизить потребление энергетических ресурсов в результате снижения потерь в процессе производства и доставки энергетических ресурсов потребителям;

- обеспечить более рациональное использование коммунальных ресурсов.

Целесообразность использования программно-целевого метода для перехода к устойчивому функционированию и развитию сектора теплоснабжения, электроснабжения, водоснабжения и водоотведения определяется тем, что:

- задача по обеспечению населения коммунальными услугами нормативного качества входит в число приоритетов долгосрочного социально-экономического развития страны и региона, ее решение позволяет обеспечить возможность для улучшения качества жизни населения, предотвратить чрезвычайные ситуации, связанные с функционированием систем теплоснабжения, горячего и холодного водоснабжения, водоотведения, очистки сточных вод, электрохозяйства, создать условия для эффективного функционирования и устойчивого развития организаций и обеспечить рост производства в смежных секторах промышленности;

- необходимые капитальные вложения не могут быть осуществлены в пределах одного финансового года и требуют значительных бюджетных расходов;

- проблемы снабжения населения коммунальными услугами носят комплексный характер, а их решение окажет существенное положительное влияние на социальное благополучие общества, общее экономическое развитие и рост производства.

7

**2. Цели и задачи Программы**

Программа «Проведение мероприятий по строительству, реконструкции, ремонту объектов коммунального назначения, проектным работам в Партизанском муниципальном районе на 2018-2020 годы» предусматривает повышение качества предоставления коммунальных услуг для населения и создание условий, необходимых для привлечения организаций различных организационно-правовых форм к управлению объектами коммунальной инфраструктуры.

Программа направлена на обеспечение надежного и устойчивого обслуживания потребителей коммунальных услуг, снижение сверхнормативного износа объектов коммунальной инфраструктуры, модернизацию этих объектов путем внедрения ресурсо-энергосберегающих технологий, разработку и внедрение мер по стимулированию эффективного и рационального хозяйствования организаций коммунального комплекса, привлечение средств внебюджетных источников.

Целями Программы являются:

- обеспечение комфортных условий проживания, повышения качества условий жизни населения, улучшение экологической обстановки на территории Партизанского муниципального района;

- создание условий для приведения коммунальной инфраструктуры района в соответствии со стандартами качества, обеспечивающими комфортные условия проживания;

- повышение надежности  функционирования систем коммунальной инфраструктуры Партизанского муниципального района;

- сокращение потребления топливно-энергетических ресурсов на объектах коммунального назначения;

- повышение уровня качества и доступности муниципальных услуг.

Для достижения поставленных целей предполагается решить следующие задачи:

- повышение надежности объектов тепло-, водо-, электроснабжения и водоотведения;

- реконструкция существующих и строительство новых объектов коммунальной инфраструктуры, направленных на замену объектов с высоким уровнем износа;

- модернизация объектов коммунальной инфраструктуры;

8

- повышение эффективности управления объектами коммунальной инфраструктуры;

- разработка проектно-сметной документации на строительство, реконструкцию объектов коммунального назначения.

Осуществление мероприятий по модернизации объектов коммунальной инфраструктуры приведет к улучшению состояния коммунальной инфраструктуры и, как следствие, к повышению качества предоставления коммунальных услуг.

**3. Сроки и этапы реализации Программы**

Программа реализуется в один этап в период 2018-2020 годы в соответствии с требованиями Бюджетного кодекса Российской федерации и с учетом положений, установленных настоящей Программой.

**4. Перечень основных мероприятий Программы**

Перечень основных мероприятий Программы с указанием наименования мероприятия, сроков исполнения, исполнителей, источников и объемов финансирования приведен в приложении № 1 к Программе.

**5**. **Механизм реализации Программы**

 Механизм реализации Программы направлен на эффективное планирование основных мероприятий, координацию действий исполнителей программы, обеспечение контроля исполнения программных мероприятий, проведение мониторинга состояния работ по выполнению Программы, выработку решений при возникновении отклонения хода работ от плана реализации Программы.

Реализация мероприятий Программы осуществляется посредством размещения заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для муниципальных нужд в порядке, предусмотренном действующим законодательством о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд

**6. Ресурсное обеспечение Программы**

Мероприятия программы реализуются за счет средств бюджета Партизанского муниципального района и краевого бюджета.

Общий объем средств на реализацию Программы в 2018-2020 годах составляет **136 969,977** тыс. рублей, в том числе финансирование по годам:

2018 год - **55 847,245** тыс. рублей, из них:

краевой бюджет - 41 317,796 тыс. рублей;

местный бюджет - 14 529,449 тыс. рублей.

9

2019 год - **34 261,366** тыс. рублей, из них:

краевой бюджет - 25 329,0928 тыс. рублей;

местный бюджет - 8 932,2732 тыс. рублей.

2020 год - **46 861,366** тыс. рублей, из них:

краевой бюджет - 34 929,0928 тыс. рублей;

местный бюджет - 11 932,2732 тыс. рублей.

В ходе реализации программы объемы финансирования могут корректироваться с учетом финансовых возможностей местного бюджета на соответствующий финансовый год.

**7. Оценка эффективности реализации Программы**

За период реализации Программы ожидается:

7.1. Снижение уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры и электрохозяйства по видам:

- сети водоснабжения - до 43,97%,

- сети канализации - до 65,60%,

- тепловые сети - до 20,30%,

- сети электроснабжения - до 25,40%,

- котельное оборудование - до 40%.

7.2. Снижение числа технологических сбоев на объектах теплоснабжения и инженерных сетях на 25 ед.

7.3. Снижение доли ненормативных потерь коммунальных ресурсов в суммарном их объеме, поданном в сеть по видам, составит:

- вода до 5,4%,

- электроэнергия до 4,4%,

- тепловая энергия до 3,0%.

7.4. Повышение качества предоставления коммунальных услуг.

7.5. Улучшение экологической ситуации.

7.6. Создание благоприятных условий для привлечения внебюджетных средств для финансирования работ по модернизации объектов коммунальной инфраструктуры.

7.7. Прирост количества разработанных комплектов проектно-сметной документации на строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов коммунального назначения.

10

По результатам оценки эффективности Программы может быть принято решение о корректировке на очередной финансовый год и плановый период бюджетных ассигнований на ее реализацию или досрочном прекращении реализации Программы, начиная с очередного финансового года. Прекращение реализации Программы осуществляется при условии отсутствия необходимости в проведении мероприятий Программы.

При изменении объемов финансирования Программы в установленном порядке проводится корректировка целевых индикаторов.

Ожидаемая динамика приведенных показателей позволит в целом улучшить состояние жилищно-коммунального хозяйства, создать условия для повышения уровня развития социально-культурной инфраструктуры, что в целом обеспечит достижение установленных целей программы.

Сведения о показателях (индикаторах) муниципальной программы «Проведение мероприятий по строительству, реконструкции, ремонту объектов коммунального назначения, проектным работам в Партизанском муниципальном районе на 2018-2020 годы» приведены в приложении № 2 к Программе.

**8. Управление реализацией Программы и контроль**

**за ходом ее исполнения**

8.1. Муниципальный заказчик осуществляет непосредственный контроль за реализацией Программы.

8.2. Отдел жизнеобеспечения администрации Партизанского муниципального района осуществляет текущее управление и контроль за исполнением мероприятий Программы, а также обеспечивает контроль за ходом реализации программных мероприятий, своевременно предоставляет отчетную информацию о ходе реализации Программы, готовит предложения по объемам и источникам финансирования программных мероприятий, по мере необходимости готовит предложения по корректировке перечня программных мероприятий на очередной финансовый год, представляет заявки на финансирование программных мероприятий, разрабатывает и вносит в установленном порядке проекты нормативных правовых актов администрации Партизанского муниципального района, необходимые для выполнения Программы.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Приложение № 1

к муниципальной программе «Проведение мероприятий

по строительству, реконструкции, ремонту объектов

коммунального назначения, проектным работам

в Партизанском муниципальном районе на 2018-

2020 годы», утвержденной постановлением

администрации Партизанского муниципального района

от 10.11.2017 № 691

**ПЕРЕЧЕНЬ**

основных мероприятий муниципальной программы «Проведение мероприятий по строительству,

реконструкции, ремонту объектов коммунального назначения, проектным работам

в Партизанском муниципальном районе на 2018-2020 годы»

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятий | Срокисполнения | Объем финансирования,тыс.руб.(в текущих ценах каждого года) | В том числе | Ответственный исполнитель |
| Объем финансирования за счет средств бюджета Партизанского муниципального района, тыс.руб. | Объем финансирования за счет средств краевого бюджета, тыс.руб. | Объем финансирования за счет средств федерального бюджета, тыс.руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. **Ремонт, капитальный ремонт объектов теплоснабжения (котельные, тепловые сети)**
 |
| **Новолитовское сельское поселение** |
| 1.1. | Капитальный ремонт котельной по ул.Шоссейная, 72-а в пос.Волчанец | 2018 | 1 401,366 | 280,2732 | 1 121,0928 |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |

2

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1.2. | Капитальный ремонт наружных тепловых сетей от котельной по ул.Шоссейная 72-а до жилого дома № 71 по ул.Шоссейная в пос.Волчанец протяженностью 370 м (диаметр труб 76 мм) | 2018 | 2 571,867 | 514,3734 | 2 057,4936 |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |
| 1.3. | Капитальный ремонт изоляции наружных тепловых сетей от тепловой камеры № 1 по ул.Комсомольская до жилых домов № 1,2,3,10 по ул.Озерная в пос.Волчанец протяженностью 1050 м (диаметр труб 159 мм, 57 мм) | 2018 | 6 374,012 | 1 274,8024 | 5 099,2096 |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |
| 1.4. | Капитальный ремонт котельной по ул.Набережная, 1-в в пос.Волчанец | 2019 | 1 401,366 | 280,2732 | 1 121,0928 |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |
| 1.5. | Капитальный ремонт котельной по ул.Комсомольская, 1-в в пос.Волчанец | 2020 | 1 401,366 | 280,2732 | 1 121,0928 |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |
| **ИТОГО:** | **2018-2020** | **13 149,977** | **2 629,9954** | **10 519,9816** |  |  |
| 2018 | 10 347,245 | 2 069,449 | 8 277,796 |
| 2019 | 1 401,366 | 280,2732 | 1 121,0928 |
| 2020 | 1 401,366 | 280,2732 | 1 121,0928 |
| **ИТОГО по разделу 1** | **2018-2020** | **13 149,977** | **2 629,9954** | **10 519,9816** |  |  |
| 2018 | 10 347,245 | 2 069,449 | 8 277,796 |  |  |
| 2019 | 1 401,366 | 280,2732 | 1 121,0928 |  |  |
| 2020 | 1 401,366 | 280,2732 | 1 121,0928 |  |  |

3

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| **2. Ремонт, капитальный ремонт объектов водоснабжения и водоотведения** |
| **Владимиро-Александровское сельское поселение** |
| 2.1. | Капитальный ремонт наружных сетей водоснабжения от скважины № 12503 по ул.Лазо до скважины № 7651 по ул.Солнечная в с.Владимиро-Александровское протяженностью 1020 м (диаметр трубы 150 мм)  | 2019 | 2 500,0 | 500,0 | 2 000,0 |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |
| 2.2. | Капитальный ремонт наружных сетей водоснабжения от водонасосной станции по ул.Р.Зорге в с.Владимиро-Александровское до водомерной камеры скважинного водозабора протяженностью 500 м (диаметр трубы 219 мм) | 2018 | 2 000,0 | 400,0 | 1 600,0 |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |
| 2.3. | Капитальный ремонт наружных сетей водоснабжения от жилого дома № 24 до жилого дома № 4 по ул.Мелиораторов в с.Владимиро-Александровское протяженностью 323 м (диаметр трубы 75 мм) | 2018 | 500,0 | 100,0 | 400,0 |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |
| 2.4. | Капитальный ремонт наружных сетей водоснабжения от дома № 79 до дома № 79а по ул.Комсомольская в с.Владимиро-Александровское протяженностью 54 м (диаметр трубы 89 мм) | 2019 | 80,0 | 16,0 | 64,0 |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |
| 2.5. | Капитальный ремонт наружных сетей водоснабжения от дома № 79а до дома № 54 по ул.Комсомольская в с.Владимиро-Александровское протяженностью 180 м (диаметр трубы 89 мм) | 2019 | 270,0 | 54,0 | 216,0 |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |

4

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 2.6. | Выполнение работ по промывке скважины № 581 Б по ул.50 лет Района в с.Владимиро-Александровское | 2018 | 600,0 | 120,0 | 480,0 |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |
| 2.7. | Капитальный ремонт наружных сетей водоснабжения от дома №4 по ул. 60 лет СССР до дома № 9 по ул.Летняя в с.Владимиро-Александровское протяженностью 369 м (диаметр трубы 65 мм) | 2019 | 500,0 | 100,0 | 400,0 |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |
| 2.8. | Капитальный ремонт наружных сетей водоснабжения по пер.Водный в с.Владимиро-Александровское протяженностью 88 м (диаметр трубы 150 мм) | 2020 | 110,0 | 22,0 | 88,0 |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |
| 2.9. | Капитальный ремонт наружных сетей водоснабжения по ул.Строителей в с.Владимиро-Александровское протяженностью 253 м (диаметр трубы 76 мм) | 2020 | 400,0 | 80,0 | 320,0 |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |
| 2.10. | Капитальный ремонт наружных сетей водоснабжения от дома № 2 по ул.Гагарина до дома № 4 по ул.Луговая в с.Владимиро-Александровское протяженностью 250 м (диаметр трубы 50 мм)  | 2018 | 300,0 | 60,0 | 240,0 |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |
| 2.11. | Капитальный ремонт наружных сетей водоснабжения от дома № 4 по ул.Луговая до детского сада «Звёздочка» в с.Владимиро-Александровское протяженностью 180 м (диаметр трубы 50 мм) | 2019 | 250,0 | 50,0 | 200,0 |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |

5

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 2.12 | Капитальный ремонт наружных сетей водоснабжения от дома № 15а по ул.Садовая до дома № 7 по ул.Лазо в с.Хмыловка протяженностью 400 м (диаметр тубы 50 мм) | 2018 | 600,0 | 120,0 | 480,0 |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |
| 2.13. | Капитальный ремонт наружных сетей водоснабжения от дома № 17а по ул.Садовая до дома № 2 по ул.Матросова в с.Хмыловка протяженностью 300 м (диаметр трубы 50 мм) | 2020 | 550,0 | 110,0 | 440,0 |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |
| 2.14. | Капитальный ремонт наружных сетей водоснабжения от дома № 22 до водозаборной скважины по ул.Матросова в с.Хмыловка протяженностью 505 м (диаметр трубы 110 мм)  | 2019 | 600,0 | 120,0 | 480,0 |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |
| 2.15. | Капитальный ремонт резервуара чистой воды в районе ул.Солнечная в с.Владимиро-Александровское с установкой ограждения территории и предупредительных знаков  | 2020 | 450,0 | 90,0 | 360,0 |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |
| 2.16. | Капитальный ремонт канализационной сети от дома № 39 по ул.50 лет Района до ввода в здание хлораторной в с.Владимиро-Александровское протяженностью 200 м (диаметр трубы 300 мм) | 2019 | 550,0 | 110,0 | 440,0 |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |
| 2.17. | Капитальный ремонт канализационной сети от дома № 29 по ул.Комсомольская до строения 24-А ул.Комсомольская в с.Владимиро-Александровское протяженностью 300 м (диаметр трубы 400 мм) | 2020 | 1 000,0 | 200,0 | 800,0 |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |

6

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 2.18. | Капитальный ремонт канализационной сети от дома № 46 до дома № 48 по ул.Р.Зорге в с.Владимиро-Александровское протяженностью 500 м (диаметр трубы 400 мм) | 2020 | 1 500,0 | 300,0 | 1 200,0 |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |
| 2.19. | Капитальный ремонт канализационной сети от моста по ул.Ватутина в с.Владимиро-Александровское протяженностью 500 м (диаметр трубы 400 мм) | 2020 | 1 500,0 | 300,0 | 1 200,0 |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |
| **ИТОГО:** | **2018-2020** | **14 260,0** | **2 852,0** | **11 408,0** |  |  |
| 2018 | 4 000,0 | 800,0 | 3 200,0 |  |  |
| 2019 | 4 750,0 | 950,0 | 3 800,0 |  |  |
| 2020 | 5 510,0 | 1 102,0 | 4 408,0 |  |  |
| **Екатериновское сельское поселение** |
| 2.20. | Поставка и установка оборудования для обеззараживания питьевой воды на шахтном колодце по ул. Пушкинской в с.Екатериновка | 2018 | 650,0 | 130,0 | 520,0 |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |
| 2.21. | Капитальный ремонт водопроводных сетей в с.Екатериновка (ул.Пушкинская от водобака) до ул.Кооперативная протяженностью 400 м (диаметр труб 110 мм) | 2018 | 1000,0 | 200,0 | 8000,0 |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |
| 2.22. | Капитальный ремонт водопроводных сетей от дома № 48 по ул.Партизанская дома № 19 в с.Екатериновка протяженностью 400 м (диаметр труб 110 мм) | 2020 | 2000,0 | 400,0 | 1600,0 |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |

7

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 2.23. | Капитальный ремонт водопроводных сетей в с.Екатериновка по ул.Щорса протяженностью 280 м (диаметр труб 90 мм) | 2019 | 560,0 | 112,0 | 448,0 |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |
| 2.24. | Капитальный ремонт водопроводных сетей по ул.Траспорная в с.Екатериновка протяженностью 200 м (диаметр труб 110мм) | 2019 | 500,0 | 100,0 | 400,0 |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |
| 2.25. | Капитальный ремонт водопроводных сетей по ул.Советская до ЕДДИ в с.Екатериновка протяженностью 70 м (диаметр труб 50 мм) | 2018 | 100,0 | 20,0 | 80,0 |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |
| 2.26. | Капитальный ремонт водопроводных сетей по ул.Ватутина в с.Екатериновка протяженностью 210 м (диаметр труб 32 мм) | 2019 | 450,0 | 90,0 | 350,0 |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |
| 2.27. | Капитальный ремонт водопроводных сетей от ВК по ул.Щорса до ВК по ул.Партизанская 19 в с.Екатериновка протяженностью 400 м (диаметр труб 110 мм) | 2020 | 1500,0 | 300,0 | 1200,0 |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |
| 2.28. | Капитальный ремонт водопроводных сетей в с.Новая Сила протяженностью 800 м протяженностью 300 м(диаметр труб 63 мм) (диаметр труб 50 мм)  | 2019 | 1 300,0 | 260,0 | 1 040,0 |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |

8

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 2.29. | Капитальный ремонт водопроводных сетей по ул.Стрельникова в с.Екатериновка протяженностью 150 м (диаметр труб 32 мм) | 2020 | 250,0 | 50,0 | 200,0 |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |
| 2.30. | Капитальный ремонт сетей канализации от жилого дома № 25/1 по ул.Партизанская в с.Екатериновка протяженностью 150 м (диаметр трубы 150 мм) | 2018 | 500,0 | 100,0 | 400,0 |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |
| **ИТОГО:** | **2018-2020** | **8 810,0** | **1 762,0** | **7 048,0** |  |  |
| 2018 | 2 250,0 | 450,0 | 1 800,0 |  |  |
| 2019 | 2 810,0 | 562,0 | 2 248,0 |  |  |
| 2020 | 3 750,0 | 750,0 | 3 000,0 |  |  |
| **Сергеевское сельское поселение** |
| 2.31. | Ремонт водонапорной башни в с.Молчановка | 2018 | 850,0 | 170,0 | 680,0 |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |
| 2.32. | Капитальный ремонт водопроводных сетей от дома № 6 по ул.Центральная до здания средней общеобразовательной школы в с.Молчановка протяженностью 170 м (диаметр труб 50 мм) | 2019 | 250,0 | 50,0 | 200,0 |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |
| 2.33. | Капитальный ремонт системы водоотведения с устройством септиков в с.Молчановка  | 2018 | 2000,0 | 400,0 | 1600,0 |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |

9

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 2.34. | Капитальный ремонт системы водоснабжения в с.Слинкино  | 2020 | 2000,0 | 400,0 | 1600,0 |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |
| 2.35. | Капитальный ремонт водопроводных сетей по ул.Пушкина от детского сада «Елочка» до водонапорной башни по ул.Пушкина в с.Сергеевка протяженностью 550 м (диаметр труб 50 мм) | 2019 | 500,0 | 100,0 | 400,0 |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |
| 2.36. | Капитальный ремонт водопроводных сетей от скважины по ул.4-я Рабочая до ул.Пушкина в с.Сергеевка протяженностью 250 м (диаметр труб 50 мм) | 2019 | 250,0 | 50,0 | 200,0 |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |
| 2.37. | Капитальный ремонт водопроводных сетей от детского сада «Елочка» до здания Дома культуры в с.Сергеевка протяженностью 400 м (диаметр труб 50 мм) | 2019 | 600,0 | 120,0 | 480,0 |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |
| 2.38. | Капитальный ремонт скважины в с.Южная Сергеевка | 2020 | 3200,0 | 640,0 | 2 560,0 |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |
| **ИТОГО:** | **2018-2020** | **9 650,0** | **1 930,0** | **7 720,0** |  |  |
| 2018 | 2 850,0 | 570,0 | 2 280,0 |  |  |
| 2019 | 1 600,0 | 320,0 | 1 280,0 |  |  |
| 2020 | 5 200,0 | 1 040,0 | 4 160,0 |  |  |

10

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| **Новицкое сельское поселение** |
| 2.39. | Капитальный ремонт канализационного септика по ул. Лесная в с. Новицкое | 2019 | 350,0 | 70,0 | 280,0 |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |
| 2.40. | Капитальный ремонт водопроводных сетей от котельной до жилого дома № 25 по ул.Стрельникова в с.Новицкое протяженностью 300 м (диаметр трубы 50 мм) | 2019 | 250,0 | 50,0 | 200,0 |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |
| 2.41. | Капитальный ремонт водопроводных сетей по ул.Южная в с. Новицкое протяженностью 1000 м (диаметр труб 50 мм) | 2020 | 1500,0 | 300,0 | 1 200,0 |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |
| 2.42. | Капитальный ремонт водопроводных сетей по ул.Приморская и ул.Юбилейная в с.Новицкое протяженностью 400 м (диаметр трубы 50 мм) | 2020 | 600,0 | 120,0 | 480,0 |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |
| 2.43. | Капитальный ремонт водопроводных сетей по ул.Подгорная, ул.Стрельникова и ул.Лазо в с.Новицкое протяженностью 850 м (диаметр трубы 50 мм) | 2020 | 1 700,0 | 340,0 | 1 360,0 |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |

11

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 2.44. | Капитальный ремонт сетей водоотведения от жилого дома № 20а по ул.Лазо до жилого дома № 16 по ул.Матросова протяженностью 450 м (диаметр трубы 200 мм) | 2020 | 4000,0 | 800,0 | 3 200,0 |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |
| **ИТОГО:** | **2018-2020** | **8 400,0** | **1 680,0** | **6 720,0** |  |  |
| 2018 |  |  |  |  |  |
| 2019 | 600,0 | 120,0 | 480,0 |  |  |
| 2020 | 7 800,0 | 1 560,0 | 6 240,0 |  |  |
| **Золотодолинское сельское поселение** |
| 2.45. | Капитальный ремонт системы водоотведения от дома № 21 по ул.Летная в с.Золотая Долина протяженностью 300 м (диаметр трубы 150 мм) | 2019 | 500,0 | 100,0 | 400,0 |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |
| 2.46. | Капитальный ремонт водопроводных сетей по ул.Центральная в с.Перетино протяженностью 200 м (диаметр трубы 40 мм) | 2018 | 200,0 | 40,0 | 160,0 |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |
| **ИТОГО:** | **2018-2020** | **700,0** | **140,0** | **560,0** |  |  |
| 2018 | 200,0 | 40,0 | 160,0 |  |  |
| 2019 | 500,0 | 100,0 | 400,0 |  |  |
| 2020 |  |  |  |  |  |
| **ВСЕГО по разделу 2** | **2018-2020** | **41 820,0** | **8 364,0** | **33 456,0** |  |  |
| 2018 | 9 300,0 | 1 860,0 | 7 440,0 |  |  |
| 2019 | 10 260,0 | 2 052,0 | 8 208,0 |  |  |
| 2020 | 22 260,0 | 4 452,0 | 17 808,0 |  |  |

12

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| **3. Ремонт, капитальный ремонт объектов электроснабжения** |
| 3.1. | Выполнение работ по замене аварийных опор  | 201820192020 | 500,01 000,01 500,0 | 500,01 000,01 500,0 |  |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |
| 3.2. | Приобретение и установка двух комплектных трансформаторных подстанций КТПН-250/6/0,4 по ул.Зеленая, КТПН-250/6/0,4 по ул.Луговая в пос.Боец Кузнецов. Перевод нагрузок с ТП-7204 | 2018 | 2 500,0 | 2 500,0 |  |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |
| **ИТОГО:** | **2018-2020** | **5 500,0** | **5 500,0** |  |  |  |
| 2018 | 3 000,0 | 3 000,0 |  |  |  |
| 2019 | 1 000,0 | 1 000,0 |  |  |  |
| 2020 | 1 500,0 | 1 500,0 |  |  |  |
| **ВСЕГО по разделу 3:** | **2018-2020** | **5 500,0** | **5 500,0** |  |  |  |
| 2018 | 3 000,0 | 3 000,0 |  |  |  |
| 2019 | 1 000,0 | 1 000,0 |  |  |  |
| 2020 | 1 500,0 | 1 500,0 |  |  |  |
| **4. Разработка проектно-сметной документации на строительство, реконструкцию** **объектов коммунального назначения** |
| 4.1. | Выполнение работ по разработке и согласованию трех проектов зон санитарной охраны водозаборных скважин: № 7001 в с.Перетино, № 7490 в с.Золотая Долина, № 2 в с.Золотая Долина и получение санитарно- эпидемиологических заключений о соответствии разработанных проектов зон санитарной охраны санитарным нормам и правилам  | 2018 | 250,0 | 250,0 |  |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |

13

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  | Выполнение работ по разработке и согласованию восьми проектов зон санитарной охраны водозаборных скважин № 1011 в с.Новицкое, №№ 11079, 18-184, 3760, ПР-625 в с.Сергеевка, № 1105 в с.Южная Сергеевка, № 2 пос.Слинкино, № 7476 с.Молчановка и получение санитарно- эпидемиологических заключений о соответствии разработанных проектов зон санитарной охраны санитарным нормам и правилам | 2019 | 650,0 | 650,0 |  |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |
|  | Выполнение работ по разработке и согласованию восьми проектов зон санитарной охраны водозаборных скважин № 25104 в с.Екатериновка, № 227 в пос.Боец Кузнецов, № 7604 в с.Новая Сила, №№ 581-Б, 12503, 7478-а, 7651 в с.Владимиро-Александровское, № 7169 в с.Хмыловка и получение санитарно-эпидемиологических заключений о соответствии разработанных проектов зон санитарной охраны санитарным нормам и правилам | 2020 | 750,0 | 750,0 |  |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |
| 4.2. | Прохождение проверки сметной стоимости ремонтно-строительных работ по объектам бюджетного финансирования | 201820192020 | 150,0150,0150,0 | 150,0150,0150,0 |  |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |
| **ИТОГО:** | **2018-2020** | **2 100,0** | **2 100,0** |  |  |  |
| 2018 | 400,0 | 400,0 |  |  |  |
| 2019 | 800,0 | 800,0 |  |  |  |
| 2020 | 900,0 | 900,0 |  |  |  |

14

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| **ВСЕГО по разделу 4:** | **2018-2020** | **2 100,0** | **2 100,0** |  |  |  |
| 2018 | 400,0 | 400,0 |  |  |  |
| 2019 | 800,0 | 800,0 |  |  |  |
| 2020 | 900,0 | 900,0 |  |  |  |
| **5. Строительство объектов коммунального назначения** |
| 5.1. | Выполнение работ организации строительства объекта «Строительство канализационных очистных сооружений в с.Владимиро-Александровское» | 201820192020 | 20 000,020 000,020 000,0 | 4 000,04 000,04 000,0 | 16 000,016 000,016 000,0 |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |
| 5.2. | Выполнение работ организации строительства объекта «Организация водоснабжения по ул.Комсомольская и ул.Центральная в пос.Волчанец» | 2018 | 12 000,0 | 2 400,0 | 9 600,0 |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |
| **ИТОГО:** | **2018-2020** | **72 000,0** | **14 400,0** | **57 600,0** |  |  |
| 2018 | 32 000,0 | 6 400,0 | 25 600,0 |  |  |
| 2019 | 20 000,0 | 4 000,0 | 16 000,0 |  |  |
| 2020 | 20 000,0 | 4 000,0 | 16 000,0 |  |  |
| **ВСЕГО по разделу 5:** | **2018-2020** | **72 000,0** | **14 400,0** | **57 600,0** |  |  |
| 2018 | 32 000,0 | 6 400,0 | 25 600,0 |  |  |
| 2019 | 20 000,0 | 4 000,0 | 16 000,0 |  |  |
| 2020 | 20 000,0 | 4 000,0 | 16 000,0 |  |  |
| **6. Отдельные мероприятия муниципальной программы «Проведение мероприятий по строительству, реконструкции,** **ремонту объектов коммунального назначения, проектным работам в Партизанском муниципальном районе на 2015-2017 годы»**  |
| 6.1. | Ликвидация несанкционированных свалок на территории Партизанского муниципального района | 201820192020 | 300,0300,0300,0 | 300,0300,0300,0 |  |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |

15

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 6.2. | Содержание мест захоронения на территории Партизанского муниципального района | 201820192020 | 500,0500,0500,0 | 500,0500,0500,0 |  |  | Отдел жизнеобеспеченияадминистрации Партизанского муниципального района |
| **ИТОГО:** | **2018-2020** | **2 400,0** | **2 400,0** |  |  |  |
| 2018 | 800,0 | 800,0 |  |  |  |
| 2019 | 800,0 | 800,0 |  |  |  |
| 2020 | 800,0 | 800,0 |  |  |  |
| **ВСЕГО по разделу 4:** | **2018-2020** | **2 400,0** | **2 400,0** |  |  |  |
| 2018 | 800,0 | 800,0 |  |  |  |
| 2019 | 800,0 | 800,0 |  |  |  |
| 2020 | 800,0 | 800,0 |  |  |  |
| **ВСЕГО по программе:** | **2018-2020** | **136 969,977** | **35 393,9954** | **101 575,9816** |  |  |
| **2018** | **55 847,245** | **14 529,449** | **41 317,796** |  |  |
| **2019** | **34 261,366** | **8 932,2732** | **25 329,0928** |  |  |
| **2020** | **46 861,366** | **11 932,2732** | **34 929,0928** |  |  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Приложение № 2

к муниципальной программе «Проведение мероприятий

по строительству, реконструкции, ремонту объектов

коммунального назначения, проектным работам

в Партизанском муниципальном районе на 2018-

2020 годы», утвержденной постановлением

администрации Партизанского муниципального района

от 10.11.2017 № 691

**Сведения**

о показателях (индикаторах) муниципальной программы «Проведение мероприятий по строительству,

реконструкции, ремонту объектов коммунального назначения, проектным работам в Партизанском

муниципальном районе на 2018-2020 годы»

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя (индикатора) | Ед. измерения | Отчет 2016г | Значения показателей  |
| 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Муниципальная программа «Проведение мероприятий по строительству, реконструкции, ремонту объектов коммунального назначения, проектным работам в Партизанском муниципальном районе на 2018-2020 годы» |
| 1. | Уровень износа объектов коммунальной инфраструктуры и электрохозяйства по видам:  сети водоснабжения, сети канализации, тепловые сети, сети электроснабжения, котельное оборудование | %%%%% | 64,096,042,047,251,0 | 60,295,639,549,553,1 | 52,180,629,937,546,5 | 43,965,620,325,440,0 |

2

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2. | Доля ненормативных потерь коммунальных ресурсов в суммарном их объеме, поданном в сеть, по видам:  - вода,  - электроэнергия, - тепловая энергия. | %%% | 13,911,219,0 | 15,412,518 | 8,58,19,2 | 5,44,43,0 |
| 3. | Количество технологических сбоев на объектах теплоснабжения и инженерных сетях | ед. | 54 | 44 | 34 | 25 |
| 4. |  Количество разработанных комплектов проектно-сметной документации на строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов жилищно-коммунального и социально-культурного назначения | ед. | 2 | 2 | 4 | 8 |
| **2. Отдельные мероприятия** |
| 1. | Ликвидация несанкционированных свалок на территории Партизанского муниципального района | ед. | 8 | 4 | 4 | 4 |
| 2. | Содержание мест захоронения на территории Партизанского муниципального района | ед. | 24 | 24 | 24 | 24 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_