****

**МУНИЦИПАЛЬНЫЙ СОВЕТ**

**ЯРОСЛАВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

**шестого созыва**

**Р Е Ш Е Н И Е**

**22.02.2018 №6**

**О внесении изменений в решение**

**Муниципального Совета Ярославского**

**муниципального района шестого созыва**

**от 03.10.2017 № 67 «Об утверждении**

**программы «Комплексное развитие систем**

**коммунальной инфраструктуры**

**поселений Ярославского муниципального**

**района на 2017-2027 годы»**

В соответствии с Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», п.51 ст. 26 Градостроительного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства РФ от 14.06.2013 г. № 502 «Об утверждении требований к программам комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселений, городских округов», Уставом Ярославского муниципального района, решениями Муниципального Совета Ярославского муниципального района от 25.12.2017 № 101 «О внесении изменений в решение Муниципального Совета ЯМР от 15.12.2016 № 69 «О районном бюджете ЯМР на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов», от 30.01.2018 № 1 «О внесении изменений в решение Муниципального Совета ЯМР от 14.12.2017 № 93 «О районном бюджете ЯМР на 2018 год и плановый период 2019 и 2020 годов» и схемами теплоснабжения Ярославского муниципального района Ярославской области по состоянию на 2018 год, на период до 2033 года, утвержденными постановлением Администрации ЯМР от 29.12.2017 № 4442 **МУНИЦИПАЛЬНЫЙ СОВЕТ ЯРОСЛАВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЕШИЛ:**

1. Внести изменения в программу «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры поселений Ярославского муниципального района на 2017-2027 годы», утвержденную решением Муниципального Совета Ярославского муниципального района шестого созыва от 03.10.2017 № 67, согласно приложению.

2. Управлению финансов и социально-экономического развития Администрации ЯМР (Ю.С. Грибанова) осуществлять финансирование данной программы в пределах средств, предусмотренных в районном бюджете.

3. Контроль за исполнением решения возложить на постоянную комиссию Муниципального Совета ЯМР шестого созыва по экономике, собственности и аграрной политике (А.С. Ширяев).

4. Опубликовать Решение в газете «Ярославский агрокурьер» и разместить на официальном сайте Администрации Ярославского муниципального района.

5. Решение вступает в силу со дня его официального опубликования.

|  |  |
| --- | --- |
| Глава Ярославского муниципального района\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Н.В. Золотников«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2018 г. | Председатель Муниципального Совета Ярославского муниципального района\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ю.А. Лазарев«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2018 г. |

-

ПРИЛОЖЕНИЕ

 к решению

 Муниципального Совета ЯМР

 от 22.02.2018 № 6

**Изменения в программу**

**«Комплексное развитие систем**

**коммунальной инфраструктуры поселений**

**Ярославского муниципального района**

**на 2017-2027 годы»**

1. Пункт «Объем и источники финансирования» раздела I. «Паспорт программы Ярославского муниципального района» изложить в следующей редакции:

|  |  |
| --- | --- |
| Объемы и источники финансирования | 1 этап  |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| Источники финансирова-ния | Плановый объем финансирования (тыс. руб.) |
| всего | в том числе по годам |
| 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
| Итого по программе | 3897693 | 600989 | 1267757 | 638008 | 522681 | 474836 | 393422 |

2 этап- 1 532 305 тыс. руб. |

1. Раздел II. «Сведения об общей потребности в ресурсах» изложить в следующей редакции:

**II. Сведения об общей потребности в ресурсах**

|  |  |
| --- | --- |
| **Источники финансирования** | **Плановый объем финансирования (тыс.руб.)** |
| **всего** | **в том числе по годам** |
| **2017** | **2018** | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023-2027** |
| **Итого по программе** | 5429998 | 600989 | 1267757 | 638008 | 522681 | 474836 | 393422 | 1532305 |

1. Таблицу 8.1 «Теплоснабжение» Раздела V «Перечень и описание программных мероприятий» изложить в следующей редакции:

**Таблица 8.1. Теплоснабжение (согласно Схемам теплоснабжения на 2018-2033 годы)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименованиемероприятия(объекта) | Объемы работ, планируемые к выполнению  | Сметная стои-мость, тыс.руб.  | Прогнозируемый объём финансирования по годам |
| 2017 г | 2018 г | 2019 г | 2020 г | 2021 г | 2022 г | 2023 г | 2024 г | 2025 г | 2026 г | 2027 г |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Заволжское сельское поселение** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Строительство новой котельной в д.Григорьевское на газовом виде топлива | 1,8 Гкал/час | 14 322 |  | 7 161 | 7 161 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Строительство индивидуальной модульной котельной «Школа» п.Заволжье | 1,5 Гкал/час | 5 053 |  | 5 053 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Строительство модульной котельной «Жилой комплекс» п.Заволжье | 4,5 Гкал/час | 11 130 |  | 11130 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Модернизация наружных тепловых сетей в д.Григорьевское в связи со строительством новой котельной | 2,8 тыс.м | 6 462 |  |  | 6 462 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Реконструкция участка тепловых сетей в п. Заволжье при строительстве жилого комплекса в п. Заволжье | 0,3 тыс.м | 33 172 |  | 16 586 | 16 586 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Прокладка новых тепловых сетей при строительстве жилого комплекса в п. Заволжье |  | 13 583 |  | 2 716 | 2 716 | 2 717 | 2717 | 2717 |  |  |  |  |  |
| Реконструкция участка тепловых сетей в д.Григорьевское | 0,2 тыс.м | 922 |  |  | 922 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Итого по Заволжскому СП** |  | **84 644** |  | **42 646** | **33 847** | **2 717** | **2 717** | **2717** |  |  |  |  |  |
| **Ивняковское сельское поселение** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Реконструкция участка тепловых сетей в п. Карачиха | 0,8 тыс.м | 11789 |  | 2947 | 2947 | 2947 | 2948 |  |  |  |  |  |  |
| Реконструкция участка тепловых сетей в с.Сарафоново | 0,04 тыс.м | 3141 |  | 1570 | 1571 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Реконструкция участка тепловых сетей в с.Спасское | 0,1 тыс.м | 647 |  |  |  | 647 |  |  |  |  |  |  |  |
| Реконструкция тепловых сетей при подключении перспективной нагрузки в п. Ивняки |  | 14803 |  | 14803 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Прокладка тепловых сетей при строительстве нового детского сада в п. Карачиха |  | 6767 |  | 3383 | 3384 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Итого по Ивняковскому СП** |  | **37147** |  | **22703** | **7902** | **3594** | **2948** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| **Карабихское сельское поселение** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Реконструкция котельной в п.Красные Ткачи с переводом на газовой вид топлива | 1,8 Гкал/час | 7500 |  | 3750 | 3750 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Реконструкция котельной в д.Ананьино | 2,2 Гкал/час | 8 260 |  |  |  |  | 4130 | 4130 |  |  |  |  |  |
| Модернизация наружных тепловых сетей в п.Красные Ткачи | 2,8 тыс.м | 7400 |  |  | 7400 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Модернизация наружных тепловых сетей в п.Дубки | 3,5 тыс.м | 58066 |  | 5806 | 5806 | 5806 | 5806 | 5807 | 5807 | 5807 | 5807 | 5807 | 5807 |
| Реконструкция участка тепловых сетей в п. Карабиха | 0,2 тыс.м | 3298 |  |  | 1100 | 1099 | 1099 |  |  |  |  |  |  |
| Реконструкция участка тепловых сетей в п.Красные Ткачи | 0,4 тыс.м | 4762 |  |  |  |  | 1190 | 1190 | 1191 | 1191 |  |  |  |
| Реконструкция участка тепловых сетей в п. Щедрино |  | 2924 |  | 584 | 585 | 585 | 585 | 585 |  |  |  |  |  |
| Реконструкция участка тепловых сетей в д. Ананьино |  | 1478 |  | 295 | 295 | 296 | 296 | 296 |  |  |  |  |  |
| Реконструкция участка тепловых сетей в д. Белкино |  | 1651 |  | 331 | 330 | 330 | 330 | 330 |  |  |  |  |  |
| **Итого по Карабихскому СП** |  | **95339** |  | **10766** | **19266** | **8116** | **13436** | **12338** | **6998** | **6998** | **5807** | **5807** | **5807** |
| **Кузнечихинское сельское поселение** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Строительство новой котельной в п.Ярославка | 3,4 Гкал/час | 9400 |  |  | 9400 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Реконструкция участка тепловых сетей в д.Кузнечиха (ниж) | 0,5 тыс.м | 3915 |  |  |  |  |  | 1957 | 1958 |  |  |  |  |
| Реконструкция участка тепловых сетей в д.Глебовское | 0,07 тыс.м | 822 |  |  |  |  |  | 822 |  |  |  |  |  |
| Реконструкция участка тепловых сетей в с. Медягино |  | 5106 |  | 1022 | 1021 | 1021 | 1021 | 1021 |  |  |  |  |  |
| Реконструкция участка тепловых сетей в с. Толбухино |  | 1391 |  | 279 | 278 | 278 | 278 | 278 |  |  |  |  |  |
| Реконструкция участка тепловых сетей в д.Кузнечиха (верх) |  | 2533 |  |  | 634 | 633 | 633 | 633 |  |  |  |  |  |
| **Итого по Кузнечихинскому СП** |  | **23167** |  | **1301** | **11333** | **1932** | **1932** | **4711** | **1958** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| **Курбское сельское поселение** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Строительство новой котельной в с.Курба на газовом виде топлива | 3,4 Гкал/час | 14322 |  | 7161 | 7161 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Строительство новой котельной в п.Козьмодемьянск на газовом виде топлива | 3,4 Гкал/час | 10246 |  |  |  |  | 10246 |  |  |  |  |  |  |
| Ремонт на котельной д. Мордвиново |  | 5585 |  | 1117 | 1117 | 1117 | 1117 | 1117 |  |  |  |  |  |
| Строительство локального источника тепловой энергии (газовой котельной) д. Иванищево |  | 14322 |  | 7161 | 7161 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Реконструкция участка тепловых сетей в с.Ширинье | 0,2 тыс.м | 5552 |  |  |  |  |  | 2776 | 2776 |  |  |  |  |
| Реконструкция участка тепловых сетей в с.Курба | 0,06 тыс.м | 2142 |  |  | 2142 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Реконструкция участка тепловых сетей в д.Иванищево | 0,3 тыс.м | 5392 |  |  | 1798 | 1797 | 1797 |  |  |  |  |  |  |
| Реконструкция участка тепловых сетей в д.Мордвиново | 0,6 тыс.м | 10743 |  |  |  |  |  | 2148 | 2148 | 2149 | 2149 | 2149 |  |
| Реконструкция участка тепловых сетей в п.Козьмодемьянск | 0,4 тыс.м | 10873 |  |  |  |  | 2173 | 2175 | 2175 | 2175 | 2175 |  |  |
| **Итого по Курбскому СП** |  | **79177** |  | **15439** | **19379** | **2914** | **15333** | **8216** | **7099** | **4324** | **4324** | **2149** | **0** |
| **Некрасовское сельское поселение** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Реконструкция котельной в п.Михайловский | 10,8 Гкал/час | 21420 |  |  |  |  |  |  | 4248 | 4248 | 4248 | 4248 | 4248 |
| Реконструкция участка тепловых сетей в п.Михайловский | 0,2 тыс.м | 8753 |  | 1750 | 1750 | 1751 | 1751 | 1751 |  |  |  |  |  |
| Реконструкция участка тепловых сетей в п.Красный Холм | 0,1 тыс.м | 1812 |  |  |  | 1812 |  |  |  |  |  |  |  |
| **Итого по Некрасовскому СП** |  | **31805** |  | **1750** | **1750** | **3563** | **1751** | **1751** | **4248** | **4248** | **4248** | **4248** | **4248** |
| **Туношенскому сельское поселение** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Реконструкция котельной в п.Туношна – в/г  | 3,4 Гкал/час | 8424 |  | 4212 | 4212 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Транспортабельная котельная установка ст.Лютово | 0,2 МВт | 1299 |  | 1299 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Реконструкция участка тепловых сетей в с.Туношна | 0,5 тыс.м | 10693 |  |  |  |  |  | 2138 | 2138 | 2139 | 2139 | 2139 |  |
| Реконструкция участка тепловых сетей в п.Туношна – в/г | 0,1 тыс.м | 2573 |  | 514 | 514 | 515 | 515 | 515 |  |  |  |  |  |
| Реконструкция участка тепловых сетей ст.Лютово |  | 1337 |  | 267 | 267 | 267 | 268 | 268 |  |  |  |  |  |
| Реконструкция участка тепловых сетей в д.Мокеевское | 0,1 тыс.м | 10750 |  | 1075 | 1075 | 1075 | 1075 | 1075 | 1075 | 1075 | 1075 | 1075 | 1075 |
| **Итого по Туношенскому СП** |  | **35076** |  | **7367** | **6068** | **1857** | **1858** | **3996** | **3213** | **3214** | **3214** | **3214** | **1075** |
| **Всего по теплоснабжению:** |  | **386355** |  | **101972** | **99545** | **24693** | **39975** | **33729** | **23516** | **18784** | **17593** | **15418** | **11130** |

1. Таблицу 8.4 «Газоснабжение» Раздела V «Перечень и описание программных мероприятий» изложить в следующей редакции:

**Таблица 8.4. Газоснабжение**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименованиемероприятия(объекта) | Объемы работ, планируемые к выполнению  | Сметная стоимость, тыс. руб.  | Прогнозируемый объём финансирования по годам |
| 2017 г | 2018 г | 2019 г | 2020 г | 2021 г | 2022 г | 2023 г | 2024 г | 2025 г | 2026 г | 2027 г |
| Строительство газопровода к с. Толгоболь, д. Ракино и д. Курдумово Кузнечихинское сп | 10,3км | 13444 | 13094 | 350 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Строительство распределительных газовых сетей д. Ивановский Перевоз Ивняковское сп | 1,9км | 2514 | 2514 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Строительство распределительных газовых сетей д. Зверинцы Ивняковское сп | 1,71 км | 4302 | 4302 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Строительство газопровода высокого давления с.Туношна- д. Воробино Туношенское сп | 6,01 км | 22335 | 15710 | 6625 | 0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Строительство газопровода д. Кормилицино, д. Комарово Карабихское сп | II-3,2 кмIII-7,3 км | II-7111III-19141 | 6961 | 150 | 19141 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Строительство газопровода к жилым домам по ул. Московское шоссе в д. КарабихаКарабихское сп | 0,67 км | 480 |  | 100 | 380 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Строительство распределительных газовых сетей по с. Григорьевское, д. Некрасово, д. Щеглевское, д. Хабарово Некрасовское сп | I- 3,3 кмII-2,8 кмIII-2,9км | 17686 | 3146 | 0 | 14540 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Строительство поселкового газопровода низкого давления в д. Медведево и д. Коченятино Заволжское сп | 1,06 км | 570 | 25 | 545 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Строительство газопровода к д. Бор Заволжское сп | 3,02 км | 3090 |  |  |  | 3090 |  |  |  |  |  |  |  |
| Строительство газопровода высокого и среднего давления в д. Красный Бор Заволжское сп | 3,5 км | 7500 |  |  |  | 7500 |  |  |  |  |  |  |  |
| Строительство распределительных газовых сетей в с. Курба Курбское сп и газопроводов-вводов к жилым домам | 10,14км1,8 км | 29978 | 149 | 29329 | 500 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Строительство распределительных газовых сетей в д. Иванищево Курбского сп и газопроводов-вводов к жилым домам | 2,82 км0,53 км | 11918 | 80 | 11478 | 360 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Строительство распределительного газопровода д. Семеновское и ст. Коченятино Заволжское сп  | 1,15 км | 2 954 |  |  |  |  | 2 954 |  |  |  |  |  |  |
| Строительство газопровода высокого и среднего давления в д. Юрятино, д. Василево, д. Сереново Кузнечихинское сп  | 4 км | 9 500 |  |  |  |  | 9 500 |  |  |  |  |  |  |
| Строительство газопровода высокого и среднего давления в д. ПочаевоКузнечихинское сп | 2 км | 4 500 |  |  |  |  | 4 500 |  |  |  |  |  |  |
| Распределительный газопровод д. Воробино Туношенское сп (ПИР) | 2 км | 1999 |  | 999 | 1000 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Строительство распределительного газопровода д. Воробино Туношенское сп | 2 км | 3 500 |  |  | 3 500 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Распределительный газопровод на ул. Луговая, ул. Цветочная, ул. Кленовая, ул. Алмазная в д. Карабиха (ПИР) | 3 км | 1 000 |  |  |  | 1000 |  |  |  |  |  |  |  |
| Строительство распределительного газопровода на ул. Луговая, ул. Цветочная, ул. Кленовая, ул. Алмазная в д. Карабиха  | 3 км | 5 000 |  |  |  |  |  | 5 000 |  |  |  |  |  |
| Распределительный газопровод в д. Ново Заволжское сп (ПИР) | 1,5 км | 1000 |  | 1000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Строительство распределительного газопровода в д. Ново Заволжского сп | 1,5 км | 3 000 |  |  |  | 3 000 |  |  |  |  |  |  |  |
| Распределительный газопровод в с. ПрусовоЗаволжское сп (ПИР) | 3 км | 1 000 |  |  |  |  |  | 1 000 |  |  |  |  |  |
| Строительство распределительного газопровода в с. Прусово Заволжское сп | 3км | 6 000 |  |  |  |  |  |  |  | 6 000 |  |  |  |
| Распределительный газопровод в д. Гаврилово Заволжское сп (ПИР) | 2км | 800 |  |  |  |  |  |  | 800 |  |  |  |  |
| Строительство распределительного газопровода в д. ГавриловоЗаволжское сп | 2км | 3 000 |  |  |  |  |  |  |  |  | 3 000 |  |  |
| Распределительный газопровод в д. Корюково Карабихское сп (ПИР) | 1,5 км | 2559 |  | 1000 | 1559 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Строительство распределительного газопровода в д. КорюковоКарабихское сп | 1,5 км | 4 500 |  |  |  | 4 500 |  |  |  |  |  |  |  |
| Распределительный газопровод д. Лупычево Карабихское сп (ПИР) | 1 км | 500 |  |  |  |  |  | 500 |  |  |  |  |  |
| Строительство распределительного газопровода в д. Лупычево Карабихское сп  | 1 км | 2 000 |  |  |  |  |  |  |  | 2 000 |  |  |  |
| Распределительный газопровод д. Боровая Карабихское сп (ПИР) | 1,5 км | 700 |  |  | 700 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Строительство распределительного газопровода в д. Боровая Карабихское сп | 1,5 км | 4 500 |  |  |  |  | 4 500 |  |  |  |  |  |  |
| Распределительный газопровод д. Климовское Карабихское сп (ПИР) | 1,3 км | 650 |  |  |  |  | 650 |  |  |  |  |  |  |
| Строительство распределительного газопровода в д. Климовское Карабихское сп | 1,5 км | 3 000 |  |  |  |  |  |  | 3 000 |  |  |  |  |
| Распределительный газопровод д. БутревоКузнечихинское сп (ПИР) | 1,5 км | 700 |  |  |  |  |  |  |  | 700 |  |  |  |
| Строительство распределительного газопровода в д. Бутрево Кузнечихинского сп  | 1,5 км | 4 500 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 4 500 |  |
| Распределительный газопровод в д. Шепелево Карабихского сп (ПИР) | 1 км | 400 |  |  |  |  |  |  |  |  | 400 |  |  |
| Строительство распределительного газопровода в д.Шепелево Карабихского сп  | 1 км | 2 500 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2 500 |
| Распределительный газопровод в д. Меленки Курбское сп (ПИР) | 2 км | 800 |  |  |  | 800 |  |  |  |  |  |  |  |
| Строительство распределительного газопровода в д. Меленки Курбского сп | 2 км | 5 000 |  |  |  |  |  | 5 000 |  |  |  |  |  |
| Распределительный газопровод в с. Михайловское и с. Новленское Курбское сп (ПИР) | 3 км | 1 000 |  |  |  |  |  |  |  | 1000 |  |  |  |
| Строительство распределительного газопровода в с. Михайловское и с. Новленское Курбское сп | 3 км | 7 000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 7 000 |  |
| Распределительный газопровод в с. Васильевское Курбское сп (ПИР) | 2 км | 800 |  |  |  |  |  |  |  |  | 800 |  |  |
| Строительство распределительного газопровода в с. Васильевское Курбское сп | 2км | 5 000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 5 000 |  |
| Распределительный газопровод с. Туношна (ул. Набережная и Костромская) и пос. ВолгаТуношенское сп (ПИР) | 3,5 км | 1 000 |  |  | 1000 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Строительство распределительного газопровода с. Туношна (ул. Набережная и ул. Костромская) и пос. ВолгаТуношенское сп | 3,5 км | 7 000 |  |  |  |  | 7000 |  |  |  |  |  |  |
| Распределительный газопровод в с. Сопелки и д. Орлово Туношенское сп (ПИР) | 4 км | 1 300 |  |  |  |  | 1300 |  |  |  |  |  |  |
| Строительство распределительного газопровода в с. Сопелки и д. Орлово Туношенское сп | 4 км | 10 000 |  |  |  |  |  |  | 10000 |  |  |  |  |
| Распределительный газопровод в д. Ярцево Туношенское сп (ПИР) | 2,5км | 900 |  |  |  |  |  |  | 900 |  |  |  |  |
| Строительство распределительного газопровода в д. Ярцево Туношенское сп  | 2,5 км | 8 000 |  |  |  |  |  |  |  |  | 8 000 |  |  |
| Распределительный газопровод в д. Бегоулево Карабихского сп (ПИР) | 1,5 км | 650 |  |  |  |  |  |  | 650 |  |  |  |  |
| Строительство распределительного газопровода в д. БегоулевоКарабихскогосп | 1,5 км | 4 000 |  |  |  |  |  |  |  |  | 4 000 |  |  |
| Распределительный газопровод в пос. при ж/д ст. УткиноЗаволжского сп (ПИР) | 1,5 км | 650 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 650 |  |
| Строительство распределительного газопровода в пос. при ж\д ст. Уткино | 1,5 км | 4000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 4000 |
| Газопровод в д. Селифонтово Карабихского сп (ПИР) | 5 км | 1 000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1000 |  |
| Строительство газопровода в д. СелифонтовоКарбихского сп | 5 км | 10 000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 10000 |
| Газопровод Медягино-Глебовское (закольцовка)Кузнечихинское сп (ПИР) | 5км | 1 000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1000 |
| **Итого:** |  | **278931** | **45981** | **51576** | **41980** | **20590** | **3040** | **11500** | **15350** | **9700** | **16200** | **18150** | **17500** |

1. Таблицу «Объем финансирования» Раздела VI «Сведения о распределении объемов и источников финансирования по годам. Анализ фактических и плановых расходов на финансирование инвестиционных проектов» изложить в следующей редакции:

Общая плановая потребность финансового обеспечения мероприятий Программы на 2017-2027 годы представлена в таблице и составляет 5429998 тыс. руб.

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование ресурсов**  | **Объем финансирования, тыс. рублей** |
| **всего**  | **в том числе**  |
| **2017 г** | **2018 г** | **2019 г** | **2020 г** | **2021 г** | **2022г.** | **2023-2027** |
| **1.Системы водоснабжения и водоотведения, всего** | **3 976 092** | **391 948** | **488 649** | **496 483** | **477 398** | **404 457** | **348 193** | **1 368 964** |
| **2.Система газоснабжения, всего** | **278931** | **45981** | **51576** | **41980** | **20590** | **30404** | **11500** | **76 900** |
| **3.Система электроснабжения, всего** | **788 620** | **163 060** | **625 560** | **0** | **0** | **0** | **0** |  |
| **4.Система теплоснабжения, всего** | **386355** | **0** | **101972** | **99545** | **24693** | **39975** | **33729** | **86441** |
| ***ВСЕГО*** | **5429998** | **600989** | **1267757** | **638008** | **522681** | **474836** | **393422** | **1532305** |