

**ДУМА ЮРЛИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА**

**ПЕРМСКОГО КРАЯ**

**РЕШЕНИЕ**

25.06.2021 № \_\_

**О внесении изменений в Схему водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Юрлинское сельское поселение Юрлинского муниципального района Пермского края», утвержденную решением Совета депутатов Юрлинского сельского поселения от 26.12.2014 г. №112**

На основании Федерального закона Российской Федерации от 07.12.2011 №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», в соответствии Градостроительным кодексом Российской Федерации, Постановлением Правительства Российской Федерации от 05.09.2013 №782 «О порядке разработки и утверждения схем водоснабжения и водоотведения, требований к их содержанию», Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Правительства Пермского края от 30.09.2019 № 696-п «Об утверждении региональной программы Пермского края по повышению качества водоснабжения на период с 2019 по 2024 год», Уставом Юрлинского муниципального округа Пермского края Дума Юрлинского муниципального округа Пермского края **РЕШАЕТ:**

1. Внести в Схему водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Юрлинское сельское поселение Юрлинского муниципального района Пермского края», утвержденную решением Совета депутатов Юрлинского сельского поселения от 26.12.2014 г. № 112 (далее – Схема водоснабжения и водоотведения) следующие изменения:

1.1. Абз.4 подраздела 1.4 «Предложения по строительству, реконструкции и модернизации объектов централизованных систем водоснабжения» раздела 1 «Водоснабжение» Схемы водоснабжения и водоотведения дополнить пунктами следующего содержания:

* Строительство сети водопроводов микрорайона Саранинский 2 с. Юрла Юрлинского муниципального округа Пермского края для обеспечения населения централизованным водоснабжением. Общая протяженность составляет - 5,7 км, в том числе: DN160 – 2420 м, DN100 - 2028,7 м, DN50 – 1290,5 м.
* Проектирование и строительство водопровода в д. Титова для обеспечения населения централизованным водоснабжением. Общая протяженность составляет – 4,5 км, в том числе: DN100 – 3,600 м, DN50 – 0,900м. В д. Титова действующих водозаборных скважин нет. В связи с чем потребуется бурение и обустройство водозаборной скважины в д. Титова дебитом 6 м3/час. Данный дебит скважины обеспечит водой 88 планируемых к подключению абонентов.
* Реконструкция (модернизация) водопровода с.Юрла запланирована с целью бесперебойного и качественного обеспечения населения централизованными сетями водоснабжения. Общая протяженность сетей составляет – 33,428 км. Основная часть водопроводных сетей с. Юрла была введена в эксплуатацию в 1985 году (20,036 км), износ которых на сегодня составляет более 60%. Дебит существующих скважин составляет 65,7 м3/час. В летний период данный дебит скважин не обеспечивает бесперебойную подачу воды до абонентов, в связи с чем требуется предусмотреть бурение и обустройство дополнительных водозаборных скважин дебитом не менее 40 м3/час.

1.2. Таблицу 1.4 «Перечень мероприятий по реконструкции (техническому перевооружению) действующих объектов и строительство новых объектов» Схемы водоснабжения и водоотведения дополнить строками следующего содержания:

«

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 8 | Проектирование и строительство сети водопроводов микрорайона Саранинский 2 с. Юрла, Юрлинского округа, Пермского края | 2018 – 2023 |
| 9 | Проектирование и строительство водопровода в д. Титова | 2023 – 2024 |
| 10 | Бурение и обустройство водозаборной скважины в д. Титова | 2023 – 2024 |
| 11 | Реконструкция (модернизация) водопровода с.Юрла | 2022 – 2024 |
| 12 | Бурение и обустройство водозаборной скважины в с.Юрла | 2023 – 2024 |

».

1.3. Таблицу 1.6 «Перечень рекомендуемых мероприятий в системе водоснабжения» Схемы водоснабжения и водоотведения изложить в новой редакции следующего содержания:

«

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Цель капитального вложения | Объем средств, тыс.руб. | Источники и объем финансирования, % |
| 1 | Прокладка трех веток водопровода в с. Юрла общей протяженностью порядка 765 м трубой ПНД Dн=110 мм для создания колец и водопроводной сети | 2500,0 | Краевой бюджет: 75%  Местный бюджет: 25% |
| 2 | Прокладка трех веток водопровода в д. Лопва для обеспечения централизованным водоснабжением оставшейся части деревни. Общая протяженность водопровода по предварительной оценке ≈ 1,28 км | 4200,0 | Краевой бюджет: 75%  Местный бюджет: 25% |
| 3 | Прокладка трех веток водопровода в д. Елога для обеспечения централизованным водоснабжением оставшейся части деревни. Ориентировочная протяженность новой водопроводной сети ≈ 3,88 км | 12700,0 | Краевой бюджет: 75%  Местный бюджет: 25% |
| 4 | Прокладка трех веток водопровода в д. Дубровка для обеспечения централизованным водоснабжением оставшейся части деревни. Ориентировочная протяженность новой водопроводной сети ≈ 3,33 км | 10000,0 | Краевой бюджет: 75%  Местный бюджет: 25% |
| 5 | Оснащение существующих потребителей приборами учета воды (≈300 приборов учета) | 300,0 | Внебюджетные источники: 100% |
| 6 | Документальное оформление СЗЗ действующих скважин (9 скважин) | 500,0 | Местный бюджет: 100% |
| 7 | Текущие ремонты сетей водоснабжения | 8963,6 | Краевой бюджет: 64%  Местный бюджет: 36% |
| 8 | Проектирование и строительство сети водопроводов микрорайона Саранинский 2 с. Юрла, Юрлинского округа, Пермского края | 19500,3 | Краевой бюджет: 73%  Местный бюджет: 27% |
| 9 | Проектирование и строительство водопровода в д. Титова | 20000,00 | Краевой бюджет: 95%  Местный бюджет: 5% |
| 10 | Бурение и обустройство водозаборной скважины в д. Титова | 2000,0 | Краевой бюджет: 95%  Местный бюджет: 5% |
| 11 | Реконструкция (модернизация) водопровода с.Юрла | 50000,0 | Краевой бюджет: 95%  Местный бюджет: 5% |
| 12 | Бурение и обустройство водозаборной скважины в с.Юрла | 2000,0 | Краевой бюджет: 95%  Местный бюджет: 5% |
|  | **ИТОГО** | **132663,9** |  |

».

1.4. Пункт 2.4 Раздела 2. Водоотведение Схемы водоснабжения и водоотведения дополнить абзацем следующего содержания:

«Необходимо предусмотреть проектирование и строительство канализационных очистных сооружений к объекту: «Лечебный корпус с поликлиникой, с. Юрла». Производительность очистных сооружений к объекту: «Лечебный корпус с поликлиникой, с. Юрла» предусмотреть объемом не менее 100 м3/сутки.».

1.5. В абз. 3 пункта 2.4 Раздела 2. Водоотведение Схемы водоснабжения и водоотведения после слов «очистные сооружения» дополнить словами «объемом 1000 м3/сутки».

1.6. Пункт 2.4 Раздела 2. Водоотведение Схемы водоснабжения и водоотведения дополнить Таблицей 2.4.1 «Перечень рекомендуемых мероприятий в системе водоотведения» Схемы водоснабжения и водоотведения следующего содержания:

«

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Цель капитального вложения | Объем средств, тыс.руб. | Источники и объем финансирования, % |
| 1 | Проектирование и строительство канализационных очистных сооружений к объекту: «Лечебный корпус с поликлиникой, с. Юрла» | 27835,2 | Краевой бюджет: 80%  Местный бюджет: 20% |
|  | **ИТОГО** | **27835,2** |  |

».

1.7. В абз. 5 подраздела «Система водоснабжения» раздела «Заключение» Схемы водоснабжения и водоотведения цифры «21,397» заменить цифрами «132,664».

1.8. Абз. 3 подраздела «Система водоотведения» раздела «Заключение» Схемы водоснабжения и водоотведения изложить в новой редакции следующего содержания:

«Объем капитальных вложений в новое строительство  
объектов централизованных систем водоотведения в долгосрочной перспективе до 2024 года в рамках данной схемы составляет 27,835 млн.руб.».

1.9. Приложение 1 «Перечень мероприятий, предлагаемых к реализации в Схеме водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Юрлинское сельское поселение» Юрлинского муниципального района Пермского края» к Схеме водоснабжения и водоотведения утвердить в новой редакции согласно приложения 1 к настоящему решению.

2. Признать утратившими силу:

2.1. Решение депутатов Юрлинского сельского поселения от 22.11.2018 г. №62 «О внесении изменений в Схему водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Юрлинское сельское поселение» Юрлинского муниципального района Пермского края», утвержденную решением Совета депутатов Юрлинского сельского поселения от 26.12.2014 г. №112».

2.2. Решение депутатов Юрлинского сельского поселения от 31.05.2019 г. №115 «О внесении изменений в Схему водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Юрлинское сельское поселение» Юрлинского муниципального района Пермского края, утвержденную решением Совета депутатов Юрлинского сельского поселения от 26.12.2014 г. №112».

3. Направить настоящее решение в Администрацию Юрлинского муниципального округа Пермского края, прокуратуру Юрлинского района.

4. Возложить контроль за исполнением данного решения на председателя постоянной комиссии по социальным вопросам Думы Юрлинского муниципального округа Пермского края.

5. Настоящее решение вступает в силу со дня его официального опубликования в информационном бюллетене «Вестник Юрлы» и подлежит размещению в сети интернет на официальном сайте Юрлинского муниципального округа Пермского края.

Председатель Думы

Юрлинского муниципального округа

Пермского края А. И. Пикулев

Глава муниципального округа –

глава администрации Юрлинского

муниципального округа Пермского края Т.М. Моисеева

Приложение 1

к решению Думы

Юрлинского муниципального округа

Пермского края от 25.06.2021 № \_\_\_

«Приложение 1 к Схеме водоснабжения и водоотведения

муниципального образования «Юрлинское сельское поселение»

Юрлинского муниципального района Пермского края»

Перечень мероприятий, предлагаемых к реализации в Схеме водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Юрлинское сельское поселение» Юрлинского муниципального района Пермского края»

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Источники финансирования | Объемы финансирования мероприятий (тыс.руб), в том числе по годам реализации | | | |
| 2015-2024 гг. | 2015-2020 гг. | 2021-2024 гг. |
| 1 | Прокладка трех веток водопровода в с. Юрла общей протяженностью порядка 765 м трубой ПНД Dн=110 мм для создания колец и водопроводной сети | Всего по мероприятию | 2500,0 | 0,0 | 2500,0 |
| Федеральный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Региональный бюджет | 1875,0 | 0,0 | 1875,0 |
| Местный бюджет | 625,0 | 0,0 | 625,0 |
| Внебюджетные источники | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2 | Прокладка трех веток водопровода в д. Лопва для обеспечения централизованным водоснабжением оставшейся части деревни. Общая протяженность водопровода по предварительной оценке ≈ 1,28 км | Всего по мероприятию | 4200,0 | 0,0 | 4200,0 |
| Федеральный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Региональный бюджет | 3150,0 | 0,0 | 3150,0 |
| Местный бюджет | 1050,0 | 0,0 | 1050,0 |
| Внебюджетные источники | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3 | Прокладка трех веток водопровода в д. Елога для обеспечения централизованным водоснабжением оставшейся части деревни. Ориентировочная протяженность новой водопроводной сети ≈ 3,88 км | Всего по мероприятию | 12700,0 | 0,0 | 12700,0 |
| Федеральный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Региональный бюджет | 9525,0 | 0,0 | 9525,0 |
| Местный бюджет | 3175,0 | 0,0 | 3175,0 |
| Внебюджетные источники | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 4 | Прокладка трех веток водопровода в д. Дубровка для обеспечения централизованным водоснабжением оставшейся части деревни. Ориентировочная протяженность новой водопроводной сети ≈ 3,33 км | Всего по мероприятию | 10000,0 | 0,0 | 10000,0 |
| Федеральный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Региональный бюджет | 7500,00 | 0,0 | 7500,00 |
| Местный бюджет | 2500,00 | 0,0 | 2500,00 |
| Внебюджетные источники | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 5 | Оснащение существующих потребителей приборами учета воды (≈300 приборов учета) | Всего по мероприятию | 300,0 | 300,0 | 0,0 |
| Федеральный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Региональный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Местный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Внебюджетные источники | 300,0 | 300,0 | 0,0 |
| 6 | Документальное оформление СЗЗ действующих скважин (9 скважин) | Всего по мероприятию | 500,0 | 0,0 | 500,0 |
| Федеральный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Региональный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Местный бюджет | 500,0 | 0,0 | 500,0 |
| Внебюджетные источники | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 7 | Текущие ремонты сетей водоснабжения | Всего по мероприятию | 8963,6 | 1675,9 | 7287,7 |
| Федеральный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Региональный бюджет | 5696,9 | 732,5 | 4964,4 |
| Местный бюджет | 3266,7 | 943,4 | 2323,3 |
| Внебюджетные источники | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 8 | Проектирование и строительство сети водопроводов микрорайона Саранинский 2 с. Юрла, Юрлинского округа, Пермского края | Всего по мероприятию | 19500,3 | 989,1 | 18511,2 |
| Федеральный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Региональный бюджет | 14238,9 | 0,0 | 14238,9 |
| Местный бюджет | 5261,4 | 989,1 | 4272,3 |
| Внебюджетные источники | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 9 | Проектирование и строительство водопровода в д. Титова | Всего по мероприятию | 20000,0 | 0,0 | 20000,0 |
| Федеральный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Региональный бюджет | 19000,0 | 0,0 | 19000,0 |
| Местный бюджет | 1000,0 | 0,0 | 1000,0 |
| Внебюджетные источники | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 10 | Бурение и обустройство водозаборной скважины в д. Титова | Всего по мероприятию | 2000,0 | 0,0 | 2000,0 |
| Федеральный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Региональный бюджет | 1900,0 | 0,0 | 1900,0 |
| Местный бюджет | 100,0 | 0,0 | 100,0 |
| Внебюджетные источники | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 11 | Реконструкция (модернизация) водопровода с.Юрла | Всего по мероприятию | 50000,0 | 0,0 | 50000,0 |
| Федеральный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Региональный бюджет | 47500,0 | 0,0 | 47500,0 |
| Местный бюджет | 2500,0 | 0,0 | 2500,0 |
| Внебюджетные источники | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 12 | Бурение и обустройство водозаборной скважины в с.Юрла | Всего по мероприятию | 2000,0 | 0,0 | 2000,0 |
| Федеральный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Региональный бюджет | 1900,0 | 0,0 | 1900,0 |
| Местный бюджет | 100,0 | 0,0 | 100,0 |
| Внебюджетные источники | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 13 | Проектирование и строительство канализационных очистных сооружений к объекту: «Лечебный корпус с поликлиникой, с. Юрла» | Всего по мероприятию | 27835,2 | 16693,5 | 11141,6 |
| Федеральный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Региональный бюджет | 22342,1 | 12688,6 | 9653,4 |
| Местный бюджет | 5493,1 | 4004,9 | 1488,2 |
| Внебюджетные источники | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | **ИТОГО** | **Всего по мероприятиям** | **160499,1** | **19658,5** | **140840,5** |
| **Федеральный бюджет** | **0,0** | **0,0** | **0,0** |
| **Региональный бюджет** | **134627,9** | **13421,1** | **121206,7** |
| **Местный бюджет** | **25571,2** | **5937,4** | **19633,8** |
| **Внебюджетные источники** | **300,0** | **300,0** | **0,0** |

».