РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

РЕСПУБЛИКА ХАКАСИЯ

Администрация Соленоозерного сельсовета Ширинского района

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

14.03. 2022 с. Соленоозерное № 8

О внесении изменений в постановление

администрации Соленоозерного сельсовета

№ 108 от 04.10.2019г. «Об утверждении схемы

водоснабжения и теплоснабжения

с. Соленоозерное Ширинского района

Республики Хакасия»

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 05.09.2013 № 782 г. «О схемах водоснабжения и водоотведения"», Федеральным законом от 27.07.2010 № 190 «О теплоснабжении», Федеральным законом № 131-ФЗ от 06.10.2003 г. «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом муниципального образования Соленоозерный сельсовет, в целях актуализации схем теплоснабжения и водоснабжения, администрация Соленоозерного сельсовета

ПОСТАНОВЛЯЕТ

1. В приложение № 1 к постановлению администрации Соленоозерного сельсовета от 04.10.2019 № 108 «Об утверждении схемы водоснабжения и теплоснабжения с. Соленоозерное Ширинского района Республики Хакасия», внести следующие изменения:

1. В разделе 1. Схема водоснабжения в пункте 1.1 «технико-экономическое состояние центральных систем водоснабжения в установленных границах Соленоозерного сельсовета»: заменить в четвертой таблице и в абзаце 8: 2021г. на 2022г.;
   1. Таблицу «Баланс водоснабжения и потребления холодной питьевой воды» изложить в следующей редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели производственной деятельности | Ед. измерения | Величина показателя за 2017-2022 г | | | | | |
| Факт 2017 | Факт 2018 | Факт 2019 | Факт 2020 | Факт 2021 | План 2022 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1. | Объем выработки воды | тыс. куб. м | 9,26 | 8,8 | 8,51 | 12,91 | 7,52 | 8,25 |
| 2. | Объем воды, используемой на собственные нужды | тыс. куб. м | - | - | - | - | - | - |
| 3. | Объем пропущенной воды через очистные сооружения | тыс. куб. м | - | - | - | - | - | - |
| 4. | Объем отпуска в сеть | тыс. куб. м | 9,26 | 8,8 | 8,51 | 12,91 | 7,52 | 8,25 |
| 5. | Объем потерь | тыс. куб. м | - | - | - | - | - | - |
| 6. | Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть | % | - | - | - | - | - | - |
| 7. | Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям: | тыс. куб. м | 9,26 | 8,8 | 8,51 | 12,91 | 17,52 | 8,25 |
| 7.1 | - населению | тыс. куб. м | 5,27 | 5,07 | 7,64 | 9,68 | 7,14 | 7,70 |
| 7.2 | - бюджетным потребителям | тыс. куб. м | 0,75 | 0,75 | 0,60 | 3,23 | 0,38 | 0,55 |
| 7.3 | - прочим потребителям | тыс. куб. м | 0 | 3,24 | 0,27 | 0 | 0 | 0 |

* 1. Таблицу «Предложения по строительству, реконструкции и модернизации объектов централизованных систем водоснабжения» изложить в следующей редакции:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование  мероприятия | Год реализации | Содержание мероприятия | Эффективность мероприятия |
| Приобретение приборов учета холодной воды | 2022-2023 | Установка счетчиков холодной воды на скважины в с. Соленоозерное | Наиболее точный учет воды |
| Выполнение дорожек к сооружениям водозаборов | 2022 | Выполнение дорожек к сооружениям водозаборов с твердым покрытием первых поясов зон санитарной охраны поверхностных водоисточников и водопроводных сооружений | Повышение качества предоставления услуг водоснабжения |
| Реализация мероприятий по уменьшению концентрации общей жесткости и нитратов в воде из скважин | 2022-2023 | Приобретение и установка очистных сооружений по уменьшению концентрации общей жесткости и нитратов в воде из скважин | Повышение качества предоставления услуг водоснабжения |
| Ремонт сетей водоснабжения в с. Соленоозерное | 2022-2023 | Замена участка водопроводных сетей в с. Соленоозерное ул. Карла Маркса | Повышение качества предоставления услуг водоснабжения |

* 1. Таблицу «6.Оценка объемов капитальных вложений в строительство, реконструкцию и модернизацию объектов централизованных систем водоснабжения.» изложить в следующей редакции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Наименование предприятия | Содержание мероприятия | | Год реализации мероприятия | | Сумма финансовых средств (тыс.руб) | | в том числе: | | | | | | | | Эффективность мероприятия |
| Республиканский бюджет | | районный бюджет | | бюджет поселения | | Собственные средства ОКК | |  |
| 1. | Приобретение счетчиков учета холодной воды | Установка счетчиков холодной воды на скважины в с. Соленоозерное | | 2022-2023 | | 60,00 | |  | |  | | 60,00 | |  | | Наиболее точный учет воды |
| 2. | Выполнение дорожек к сооружениям водозаборов | Выполнение дорожек к сооружениям водозаборов с твердым покрытием первых поясов зон санитарной охраны поверхностных водоисточников и водопроводных сооружений | | 2022 | | 20,00 | |  | |  | |  | | 20,0 | | Повышение качества предоставления услуг водоснабжения |
| 3. | Реализация мероприятий по уменьшению концентрации общей жесткости и нитратов в воде из скважин | Приобретение и установка очистных сооружений по уменьшению концентрации общей жесткости и нитратов в воде из скважин | | 2021-2022 | | 100,00 | | 100,00 | |  | |  | |  | | Повышение качества предоставления услуг водоснабжения |
| 4. | Ремонт сетей водоснабжения в с. Соленоозерное | Замена участка водопроводных сетей в с. Соленоозерное ул. Карла Маркса | | 2022 | | 240,00 | | 240,00 | |  | |  | |  | | Повышение качества предоставления услуг водоснабжения |
|  | **Итого:** | |  | | **420,00** | | **340,00** | |  | | **60,00** | | **20,00** | |  | |

1. в разделе 2. «Схема теплоснабжения» в подпункте 2.1.1 «Существующее состояние» таблицу «Тарифы теплоснабжающих организаций.» изложить в следующей редакции:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Реестр теплоснабжающих организаций на 2022 год** | | | | |
| **Наименование предприятия** | **Тариф, установленный РСТ с учетом передачи (руб.)** | | | |
| Тепловая энергия | | **для населения** | | **для юр. лиц** | |
| 1. | МУП с. Соленоозерное ЖКХ  «Коммунальщик» | 1-е полуг. | 2-е полуг. | 1-е полуг. | 2-е полуг. |
| 5452,24 | 6838,81 | 5452,24 | 6838,81 |

2.1) таблицу в подпункте 4.2. «Предложения по реконструкции источников тепловой энергии, обеспечивающие перспективную тепловую нагрузку в существующих и расширяемых зонах действия источников тепловой энергии» изложить в следующей редакции:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Мероприятие** | **Период исполнения** | | **Финансовые затраты,**  **тыс.руб.** | **Ожидаемый эффект** |
| **2022** | **2022-2023** |  |  |
| 1 | Текущий ремонт здания котельной |  | июнь-июль | 100 | -стабильное обеспечение потребителей  теплоэнергией |
| 2 | Ремонт запорной арматуры | июль |  | 25 |
|  |  |  |  |  |
|  | **Итого:** |  |  | 675 |  |

1. Постановление подлежит опубликованию (обнародованию), размещению на официальном сайте Соленоозерного сельсовета.
2. Контроль за исполнением данного постановления оставляю за собой.

Глава

Соленоозерного сельсовета: А.П.Никитин