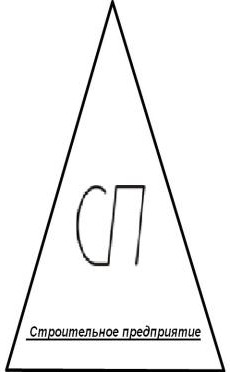
« СТРОИТЕЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ »



Общество с ограниченной ответственностью

Юридический адрес: 450076,Россия, РБ, г. Уфа, ул. Свердлова, д .53 Почтовый адрес: 452017,Россия,РБ, Белебеевский район, ПГТ Приютово, ул.Ленина, д.3 тел.факс (34786)7-17-17, e-mail: [83478671717@mail.ru](mailto:83478671717@mail.ru) ИНН 0274181599 КПП 027401001, ОГРН 1130280063990

р/с 40702810106000004880,к/с 30101810300000000601

в Башкирском отделении №8598 ОАО «Сбербанк России», БИК 048073601

**Генеральная схема водоснабжения сельского поселения Бижбулякский сельсовет муниципального района Бижбулякский район Республики Башкортостан на период с 2014 по 2028 год**

**Актуализация (корректировка) 2024 года**

г. Уфа, 2023 г.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Схема водоснабжения сельского поселения Бижбулякский сельсовет муниципального района Бижбулякский район Республики Башкортостан | | | | | | | |
| на период до 2028 год | | | | | | | |
| Актуализация (корректировка) 2024 года | | | | | | | |
| Таблица 1.6.2.1 -Оценка величины необходимых капитальных вложений в капитальный ремонт объектов централизованных систем водоснабжения | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| № п/п | Наименование мероприятия | Основные технические характеристики мероприятия | | Техническое обоснование | Период реализации, гг | | Ориентировочная стоимость мероприятия, тыс.руб. без НДС |
| Водопроводные сети | | Начало | Конец |
| L,м | D,мм |
| 1 | Капитальный ремонт водонасосных станций( замена гл. насосов)  --насосная станция 1 подъема-1шт.  -насосная станция 2 подъема-1шт.  - скважина «Химия»-1шт.  - скважина «РТП»-1шт. |  |  | Замена физически устаревшего оборудования на менее энергоемкое | 2024 | 2024 | 1431 |
| 2 | Капитальный ремонт и восстановление изношенных сетей водопровода с.Бижбуляк:  Ул.Центральная-500м.  Ул.Советская-500м  пер. Южный-100 | 500 | ДУ100 | Повышение надежности и энергоэффективности процессов транспортировки и подачи воды абонентам | 2025 | 2025 | 3101 |
|  | ДУ110 |
| 500 |
|  |
| 100 | ДУ63 |
| 3 | Капитальный ремонт водонасосных станций( замена гл. насосов)  -насосная Сев.-Зап. м-н-2шт.  -насосная Сабантуй-1шт.  - скважина Школа-1шт.  - скважина Тельмана-1шт. |  |  | Замена физически устаревшего оборудования на менее энергоемкое | 2025 | 2025 |
| 4 | Капитальный ремонт и восстановление изношенных сетей водопровода с.Бижбуляк:  Ул.Больничная-1000м | 1000 | ДУ110 | Повышение надежности и энергоэффективности процессов транспортировки и подачи воды абонентам | 2026 | 2026 | 3194 |
| 5 | Капитальный ремонт водонасосных станций( замена гл. насосов)  -насосная Барш-2шт |  |  | Замена физически устаревшего оборудования на менее энергоемкое | 2026 | 2026 |
| 6 | Капитальный ремонт водопроводных колодцев |  |  | Замена физически изношенного оборудования | 2026 | 2026 |
| 7 | Капитальный ремонт и восстановление изношенных сетей водопровода с.Бижбуляк:  Ул.К.Хакимова-650м  Ул.Пушкина-500м | 650 | ДУ110 | Повышение надежности и энергоэффективности процессов транспортировки и подачи воды абонентам | 2027 | 2027 | 3520 |
| 500 | ДУ110 |
| 8 | Капитальный ремонт водонасосных станций( замена гл. насосов)  --насосная станция 1 подъема Барш-4шт.  -насосная РТП- 1 шт. |  |  | Замена физически устаревшего оборудования на менее энергоемкое | 2027 | 2027 |
| 9 | Капитальный ремонт водопроводных колодцев |  |  | Замена физически изношенного оборудования | 2027 | 2027 |
| 10 | Капитальный ремонт и восстановление изношенных сетей водопровода с.Бижбуляк:  Ул.Чкалова-1500м | 1500 | ДУ110 | Повышение надежности и энергоэффективности процессов транспортировки и подачи воды абонентам | 2028 | 2028 | 3023 |
| 11 | Капитальный ремонт водонасосных станций( замена гл. насосов)  -насосная Химия-1шт.,насосная 2 поъдема-1шт. |  |  | Замена физически устаревшего оборудования на менее энергоемкое | 2028 | 2028 |