***Приложение – «Изменение в Схему водоснабжения и водоотведения Темиртауского городского поселения Таштагольского района Кемеровской области на период 2019-2026гг.»***

1. ***Изложить в следующей редакции таблицу:***

Информационная часть водоснабжения отражена в таблице.

|  |  |
| --- | --- |
| № п/п | Информационная часть |
|  | Название организации |  |
|  | эксплуатирующей | Общество с ограниченной |
| 1 | инженерные сооружения | ответственностью «Водоканал» |
|  | системы централизованного водоснабжения |  |
|  | Название организации эксплуатирующей инженерные |  |
| 2 | сооружения системынецентрализованноговодоснабжения | нет |
|  | Сформирован ли тариф для |  |
| 3 | оказания услуги по холодному водоснабжению (да / нет) | да |
|  | Сформирован ли тариф на |  |
| 4 | подключение к системе коммунальной инфраструктуры (да / нет) | нет |

1. ***Изложить в следующей редакции Таблицу «Характеристика насосного оборудования насосных перекачек»:***

**Перечень насосных агрегатов пгт. Темиртау**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п.п. | Наименование оборудования | Кол-во(шт.) | Номинальная мощность един. (кВт) |
| **Насосная станция №1** |
| 1 | Насос ЦНС 60/220 | 1 | 55 |
| 2 | Насос ЦНС 60/220 | 1 | 55 |
| 3 | Насос АТН-10-1-8 | 1 | 30 |
| 4 | Насос ЦНС 38/220 | 1 | 30 |
| **Насосная станция №2** |
| 1 | Насос ЦНС 38/220 | 1 | 30 |
| 2 | Насос ЦНС 105/147 | 1 | 75 |
| **Насосная станция №3** |
| 1 | Погружной скважинный насос ЭЦВ 8-40-120 | 1 | 27 |

1. ***Изложить в следующей редакции Таблицу «Характеристика сетей пгт. Темиртау»:***

**Характеристика водопроводных сетей пгт. Темиртау**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Название участка | Назначение | Дата ввода вэксплуатацию | Тип трубопровода | Тип прокладки | Условный диаметр, мм | Наружный диаметр, мм | Протяженность, м | Материал |
| 1 | Водопроводная сеть диаметром 250мм | Подача воды питьевого качества | 1972 | напорный | бесканальная | 250 | 273 | 19 000,00 | сталь |
| 2 | Водопроводная сеть диаметром 200мм | Подача воды питьевого качества | 1965 | самотечный | бесканальная | 200 | 219 | 6 830,00 | сталь |
| 3 | Водопроводная сеть диаметром 200мм | Подача воды питьевого качества | 1972 | напорный | бесканальная | 200 | 219 | 650,00 | сталь |
| 4 | Водопроводная сеть диаметром 150мм | Подача воды питьевого качества | 1965 | самотечный | бесканальная | 150 | 159 | 3 160,00 | сталь |
| 5 | Водопроводная сеть диаметром 100мм | Подача воды питьевого качества | 1965 | самотечный | бесканальная | 100 | 108 | 1950,00 | сталь |
| 6 | Водопроводная сеть диаметром 110мм | Подача воды питьевого качества | 2019 | самотечный | бесканальная | 90 | 110 | 300,00 | полимер |
| 7 | Водопроводная сеть диаметром 100мм | Подача воды питьевого качества | 1978 | напорный | бесканальная | 100 | 108 | 1 300,00 | сталь |
| 8 | Водопроводная сеть диаметром 80мм | Подача воды питьевого качества | 1965 | самотечный | бесканальная | 80 | 89 | 420,00 | сталь |
| 9 | Водопроводная сеть диаметром 75мм | Подача воды питьевого качества | 2019 | самотечный | бесканальная | 63 | 75 | 330,00 | полимер |
| 10 | Водопроводная сеть диаметром 70мм | Подача воды питьевого качества | 1993 | самотечный | бесканальная | 70 | 76 | 390,00 | сталь |
| 11 | Водопроводная сеть диаметром 63мм | Подача воды питьевого качества | 2019 | самотечный | бесканальная | 50 | 63 | 180,00 | полимер |
| 12 | Водопроводная сеть диаметром 50мм | Подача воды питьевого качества | 1965 | самотечный | бесканальная | 50 | 57 | 11 130,00 | сталь |
| 13 | Водопроводная сеть диаметром 40мм | Подача воды питьевого качества | 2019 | самотечный | бесканальная | 32 | 40 | 2170,00 | полимер |
| 14 | Водопроводная сеть диаметром 32мм | Подача воды питьевого качества | 1965 | самотечный | бесканальная | 32 | 38 | 4 717,00 | сталь |

1. ***Изложить в следующей редакции Таблицу «ОСНОВНЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ»:***

**ОСНОВНЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ**

системы водоснабжения хозпитьевой водой по ООО "Водоканал"

пгт.Темиртау

|  |  |
| --- | --- |
| Комплекс насосных станций пгт. Темиртау | **Подьем воды** |
| Установленная мощность, м3/ч | Подключенная нагрузка, м3/ч |
| 0 | 0 |
| **Очистка воды** |
| Установленная мощность, м3/ч | Подключенная нагрузка, м3/ч |
| 0 | 0 |
| **Транспортировка воды** |
| Установленная мощность, м3/ч | Подключенная нагрузка, м3/ч | Протяженностей сетей, км |
| 168 | 24,64 | 52,53 |

1. ***Изложить в следующей редакции Таблицу «Список контрагентов по отпуску питьевой воды»:***

**Список контрагентов по отпуску питьевой воды воды пгт. Темиртау**

 **ООО "Водоканал"**

|  |
| --- |
| Бюджет муниципальный |
| АДМИНИСТРАЦИЯ ТЕМИРТАУСКОГО ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ |
| Управление культуры |
| Управление образования |
| Управление по физической культуре и спорту |
| Бюджет областной |
| ГБУЗ КО Таштагольская РБ |
| ОВД по Таштагольскому району |
| ЦСО граждан пожилого возраста и инвалидов Мундыбаш |
| Бюджет федеральный |
| 15 отряд ФПС по Кемеровской области |
| Центр занятости населения г.Таштагола |
| Население (оплата физ.лица) |
| Бадина Валентина Петровна |
| Прочие индивидуальные предприниматели |
| Аксенова Ольга Владимировна |
| Бабенко Сергей Викторович |
| Безгинов Вячеслав Петрович |
| Вальтер Ирина Венидиктовна |
| Власова Галина Петровна |
| Гасанов Артур Бахаддин оглы |
| Еремкина Светлана Анатольевна |
| Ермакова Людмила Александровна |
| Кастерина Анна Николаевна |
| Кудряшева Анна Савельевна |
| Панченко Сергей Васильевич |
| Параева Наталья Викторовна |
| Покровская Вера Александровна |
| Попов Семён Васильевич |
| Прочие физические лица |
| Райхель Светлана Андреевна |
| Саранских Елена Викторовна |
| Скрипачева Ольга Анатольевна |
| Шакирова Ольга Аркадьевна |
| Шипачева Наталья Алексеевна |
| Прочие юридические лица |
| ЗАПСИБРУДА ООО |
| ЗАПСИБРУДА ф ООО |
| ЗОДИАК ООО |
| ИНВЕСТ-КО ООО |
| КЭНК ООО Ф-л |
| Мария-Ра |
| МЕСТНАЯ РЕЛИГИОЗНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПРАВОСЛАВНЫЙ ПРИХОД ХРАМА СВЯТОЙ ТРОИЦЫ П. ТЕМИРТАУ ТАШТАГОЛЬСКОГО Р |
| МРСК СИБИРИ ПАО |
| Почта России |
| РЖД ОАО (Кемерово) |
| РОДНИК ООО |
| СБЕРБАНК ПАО |
| Темиртауский хлебокомбинат |
| ТЕМИРТАУСКОЕ МП |
| ТЕПЛО ООО |
| ТРИНИТИ ООО |
| Управляющие компании |
| Фармация |
| Шахтостроитель |
| Юридические лица |
| ТЕПЛО-ТЕМИР МУП |

1. ***Изложить в следующей редакции Таблицу «Баланс водоснабжения и потребления питьевой воды»:***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование показателя** | **Ед. изм.** | **2019 год** | **2019 год** | **2020 год** |
| **ПЛАН** | **ФАКТ** | **ПЛАН** |
|
| **1** | **Натуральные показатели** |  |  |  |  |
| 1.1 | Получено с п.г.т. Каз | м3 | 335 068,25 | 318 097,93 | 324 064,39 |
| 1.3 | Расход воды на коммунально-бытовые нужды | м3 | 339,31 | 333,58 | 339,31 |
| 1.4 | Расход воды на нужды предприятия | м3 | 50 602,60 | 49 748,09 | 50 602,60 |
| 1.4.1 | На очистные сооружения | м3 | 47 740,33 | 46 934,16 | 47 740,33 |
| 1.4.2 | На промывку сетей | м3 | 1 165,79 | 1 146,10 | 1 165,788 |
| 1.4.3 | Прочие | м3 | 1 696,48 | 1 667,83 | 1 696,48 |
| 1.5 | Пропущено через очистные сооружения | м3 | 272 466,86 | 268 016,26 | 273 122,49 |
| 1.6 | Подано воды в сеть | м3 | 272 466,86 | 268 016,26 | 273 122,49 |
| 1.7 | Потери воды | м3 | 39 019,32 | 52 038,43 | 28 116,33 |
| 1.7.1 | То же в % | % | 14,32 | 19,42 | 10,29 |
| 1.8 | Отпущено воды по категориям потребителей | м3 | 233 447,54 | 215 977,83 | 245 006,16 |
| 1.8.1 | На потребительский рынок | м3 | 233 447,54 | 215 977,83 | 245 006,16 |
| 1.8.1.1 | Населению | м3 | 127 548,85 | 129 432,07 | 139 431,96 |
| 1.8.1.2 | Бюджетным организациям | м3 | 6 692,06 | 5 298,62 | 12 026,64 |
| 1.8.1.3 | Прочим потребителям | м3 | 99 206,63 | 81 247,14 | 93 547,56 |

1. ***Изложить в следующей редакции Схемы водопроводных сетей Темиртауского городского поселения:***

Схемы водопроводных сетей Темиртауского городского поселения Таштагольского района Кемеровской области представлены на

рисунке 1



Рисунок 1. Схема водопроводных сетей Темиртауского городского поселения Таштагольского района Кемеровской области.

1. ***Изложить в следующей редакции раздел Оценка потребности в капитальных вложениях в строительство, реконструкцию и модернизацию объектов централизованной системы водоснабжения.:***

**Перечень мероприятий и объемы инвестиций планируемых к освоению в период 2020-2026г.г. приведен в таблице.**

**Перечень мероприятий, тыс.руб без НДС.**



Директор ООО «Водоканал» С.С. Малыгин

Прошу актулизировать в схеме водоотведения:

 - технико-экономические показатели деятельности организации, оказывающей услуги водоотведения

 за 2019год согласно прилагаемой таблицы;

 - Оценка потребности в капитальных вложениях в строительство, реконструкцию и модернизацию

 объектов централизованной системы водоотведения согласно прилагаемого перечня мероприятий

 и объемы инвестиций, планируемых к освоению в период 2021-2035г.г.

Директор - Г.Ф.Болдыков

 **Оценка потребности в капитальных вложениях в строительство, реконструкцию и модернизацию объектов централизованной системы водоотведения.**

 **пгт Темиртау, Таштагольский район, Кемеровская область**

**Перечень мероприятий и объемы инвестиций, планируемых к освоению в период 2021-2035г.г. приведен в таблице (тыс.руб.)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование мероприятия** | **Всего** |  **2021** | **2022** | **2023**  | **2024**  | **2025**  | **2026**  | **2027**  | **2028** | **2029**  | **2030**  | **2031**  | **2032**  | **2033**  | **2034**  | **2035**  |
|  1  | **Мероприятия на проведение капитальных ремонтов сетей, зданий и сооружений; реконструкцию (производственная программа)** **в т.ч.** | **3 820,0** | **370,0** | **300,0** | **400,0** | **550,0** | **600,0** | **300,0** | **300,0** | **300,0** | **100,0** | **100,0** | **100,0** | **100,0** | **100,0** | **100,0** | **100,0** |
| 1.1 | Капитальный ремонт канализационных колодцев  | 750,0 | 50,0 | 50,0 | 50,0 | 50,0 | 50,0 | 50,0 | 50,0 | 50,0 | 50,0 | 50,0 | 50,0 | 50,0 | 50,0 | 50,0 | 50,0 |
| 1.2 | Капитальный ремонт канализационных сетей от д.13 ул.Суворова до д.5А ул.Школьная (трубы ПЭ д.250мм – 500м) | 600,0 |  | 150,0 | 150,0 | 150,0 | 150,0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.3 | Капитальный ремонт придомовых сетей канализации ул. Суворова (трубы ПЭ д.250мм- - 100м) | 200,0 |  | 50,0 | 50,0 | 50,0 | 50,0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.4 | Капитальный ремонт придомовых сетей канализации ул. Центральная (трубы ПЭ д.250мм- - 300м) | 300,0 |  |  | 100,0 | 100,0 | 100,0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.5 | Капитальный ремонт придомовых сетей канализации (трубы ПЭ д.250мм- - 300м) | 550,0 |  |  |  |  | 50,0 | 50,0 | 50,0 | 50,0 | 50,0 | 50,0 | 50,0 | 50,0 | 50,0 | 50,0 | 50,0 |
| 1.6 | Установка приборов учета на приемных колодцах очистных сооружений пгт Темиртау | 120,0 | 120,0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.7 | Реконструкция котельной ОС (монтаж котла длительного горения КСВм 40 – 1шт.) | 200,0 | 200,0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.8 | Капитальный ремонт системы отопления АБК Очистных сооружений  | 100,0 |  | 50,0 | 50,0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.9 | Строительство ограждения территории Очистных сооружений пгт Темиртау | 1000,0 |  |  |  | 200,0 | 200,0 | 200,0 | 200,0 | 200,0 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | **Мероприятия на проведение реконструкции (капитальных ремонтов) Очистных сооружений пгт Темиртау (инвестиционная программа)****в т.ч.** | 1080,0 | 0 | 0 | 1080,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.1 | Капитальный ремонт КНС пгт Темиртау (приобретение и монтаж насосного агрегата СМ 200-150-500/4) – 1 шт. | 750,0 |  |  | 750,0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2 | Капитальный ремонт сан.технического оборудования КНС (задвижки стальные 30с76нж д.200мм -3шт., задвижки д.150мм -3шт., клапан обратный д.150мм – 3 шт.) | 330,0 |  |  | 330,0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **ИТОГО:** | **4 900,0** | **370,0** | **300,0** | **1 480,0** | **550,0** | **600,0** | **300,0** | **300,0** | **300,0** | **100,0** | **100,0** | **100,0** | **100,0** | **100,0** | **100,0** | **100,0** |

Прием сточных вод от населения, коммунально-бытовых, производственных и прочих предприятий города производится согласно с заключенными договорами на отвод сточных вод. Реализация определяется по нормативам потребления, для абонентов с приборами учета - по фактическому потреблению за отчетный период.

Технико-экономические показатели деятельности организации оказывающей услуги водоотведения за 2019г. приведены в таблице.

|  |  |
| --- | --- |
| **Отчет услуг по водоотведению пгт. Темиртау** |  **2019 год** |
|  |  |  |
|   | **Наименование статей** | **Факт, водоотведение** |
|   |  | ***кол-во, м3*** |
| 1  | ***Население пгт Темиртау*** |   |
|   | Водоотведение, м3 | 102 851,07  |
| 2  | ***Бюджетные организации пгт Темиртау*** |   |
|   | Водоотведение, м3 | 7 999,54 |
| 3  | ***Прочие организации пгт Темиртау*** |   |
|   | Водоотведение, м3 | 14 479,70 |
|   |  ***Итого реализация пгт Темиртау:*** |  |
|   | *Водоотведение, м3* | *125 330,31*  |
|  |  |  |
|  |  |  |