РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

КЕМЕРОСКАЯ ОБЛАСТЬ - КУЗБАСС

ТАШТАГОЛЬСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН

КАЗСКОЕ ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ

АДМИНИСТРАЦИЯ КАЗСКОГО ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «03» августа 2022г. №64-п

пгт.Каз

**О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В СХЕМЫ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ КАЗСКОГО ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ТАШТАГОЛЬСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ-КУЗБАССА НА 2016 - 2026 ГОДЫ**

В целях своевременной ежегодной актуализации схемы теплоснабжения исполнения, на основании Федерального закона от 27.07.2010 №190-ФЗ «О теплоснабжении», постановления Правительств РФ от 22.02.2012 года «О требованиях схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения», Федерального закона от 06.10.203 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» администрация Казского городского поселения постановляет:

1. Изменения в схемы водоснабжения и водоотведения на территории Казского городского поселения Таштагольского муниципального района Кемеровской области-Кузбасс на 2016-2026 годы изложить в утвержденной на публичных слушаниях редакции в соответствии с приложением №1.

2. Настоящее постановление подлежит размещению на официальных стендах администрации Казского городского поселения и официальном сайте администрации Казского городского поселения в информационно-телекоммуникационной сети Интернет admkaz.ru.

3. Настоящее постановление вступает в силу с момента официального обнародования.

Глава Казского городского поселения Е.А.Симонова

Приложение № 1

к постановлению администрации

Казского городского поселения

от 03.08.2022 № 64-п

**Изменения в схемы водоснабжения и водоотведения на территории Казского городского поселения Таштагольского муниципального района на период 2016-2026 гг.**

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

Информационная часть водоснабжения отражена в таблице.

|  |  |
| --- | --- |
| № п/п | Информационная часть |
| 1 | Название организации эксплуатирующей инженерные сооружения системы централизованного водоснабжения | Общество с ограниченнойответственностью «Водоканал» |
| 2 | Название организации эксплуатирующей инженерные сооружения системы нецентрализованного водоснабжения | нет |
| 3 | Сформирован ли тариф дляоказания услуги по холодному водоснабжению (да / нет) | да |
| 4 | Сформирован ли тариф наподключение к системе коммунальной инфраструктуры (да / нет) | нет |

1. ***Изложить в следующей редакции Таблицу 1 - Характеристики насосов и двигателей:***

***Таблица 1 - Перечень основного оборудования пгт. Каз***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п.п. | Наименование оборудования | Кол-во(шт.) | Номинальная мощность един. (кВт) |
| **Очистка воды** |
|  | **Водозабор «Тельбес»** |  |  |
| 1 | Насос ЦНС 300/240 №1 | 1 | 400 |
| 2 | Насос ЦНС 300/240 №2 | 1 | 400 |
| 3 | Насос ЦНС 300/240 №3 | 1 | 400 |
| 4 | Насос ЦНС 300/240 №4 | 1 | 500 |
| 5 | Насос ЦНС 300/360 №5 | 1 | 500 |
| 6 | Дренажный насос №1 ВКС4/28АУ2 | 1 | 7,5 |
| 7 | Дренажный насос №1 ВКС2/28АУ2 | 1 | 6 |
| 8 | Наждак | 1 | 2,2 |
| 9 | Электроталь | 2 |  |
| 10 | Лебедка | 1 |  |
| **Транспортировка воды** |
| 1 | Погружной насос ЭЦВ 6-16-90 | 1 | 6,3 |
| 2 | Насос №1 5АИ200L2Y2 | 1 | 45 |
| 3 | Насос №2 А200L2 | 1 | 45 |
| **Вспомогательное оборудование** |
| 1 | Насос РН-400Е | 1 | 0,4 |

1. ***Изложить в следующей редакции Таблицу «Характеристика сетей холодного водоснабжения пгт. Каз»:***

**Характеристика водопроводных сетей**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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 350мм | Подача воды питьевого качества | 1966 | напорный | бесканальная | 350 | 377 | 5 000,00 | сталь |
| 2 | Водопроводная сеть диаметром 300мм | Подача воды питьевого качества | 1976 | напорный | бесканальная | 300 | 325 | 5 000,00 | сталь |
| 3 | Водопроводная сеть диаметром 200мм | Подача воды питьевого качества | 1960 | самотечный | бесканальная | 200 | 219 | 700,00 | сталь |
| 4 | Водопроводная сеть диаметром 150мм | Подача воды питьевого качества | 2005 | самотечный | бесканальная | 150 | 160 | 1 352,00 | полимер |
| 5 | Водопроводная сеть диаметром 150мм | Подача воды питьевого качества | 1976 | самотечный | бесканальная | 150 | 159 | 8 703,00 | сталь |
| 6 | Водопроводная сеть диаметром 100мм | Подача воды питьевого качества | 1976 | самотечный | бесканальная | 100 | 108 | 2 254,00 | сталь |
| 7 | Водопроводная сеть диаметром 80мм | Подача воды питьевого качества | 1961 | самотечный | бесканальная | 80 | 89 | 1 615,00 | сталь |
| 8 | Водопроводная сеть диаметром 70мм | Подача воды питьевого качества | 1976 | самотечный | бесканальная | 70 | 76 | 940,00 | сталь |
| 9 | Водопроводная сеть диаметром 50мм | Подача воды питьевого качества | 1976 | самотечный | бесканальная | 50 | 57 | 527,00 | сталь |
| 10 | Водопроводная сеть диаметром 40мм | Подача воды питьевого качества | 1976 | самотечный | бесканальная | 40 | 45 | 2 846,00 | сталь |
| 11 | Водопроводная сеть диаметром 25мм | Подача воды питьевого качества | 1976 | самотечный | бесканальная | 25 | 32 | 1 258,00 | сталь |

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

**ОСНОВНЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ**

системы водоснабжения хозпитьевой водой по ООО "Водоканал"пгт.Каз

|  |  |
| --- | --- |
| Комплекс насосных и насосная станция на р. Тельбес | **Подьем воды** |
| Установленная мощность, м3/ч | Подключенная нагрузка, м3/ч |
| 420 | 83,44 |
| **Очистка воды** |
| Установленная мощность, м3/ч | Подключенная нагрузка, м3/ч |
| 420 | 83,44 |
| **Транспортировка воды** |
| Установленная мощность, м3/ч | Подключенная нагрузка, м3/ч | Протяженностей сетей, км |
| 100 | 83,44 | 30,20 |

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

**Список контрагентов по отпуску питьевой воды водыпгт. Каз ООО "Водоканал"**

|  |
| --- |
| ***Бюджет муниципальный*** |
| **Администрация Казского городского поселения** |
| **Управление культуры** |
| Клубная система |
| Школа искусств №67 п. Каз |
| **Управление образования** |
| Детский сад № 23 "Родничок" п.Каз |
| Центр развития творчества детей и юношества "Сибиряк" п.Каз |
| Школа № 24 п. Каз |
| **Управление по физической культуре и спорту** |
| Спортивный комплекс "Дельфин" |
| ***Бюджет областной***  |
| ГПОУ ТТГТиСО |
| ОВД по Таштагольскому району |
| ТАШТАГОЛЬСКАЯ СББЖ ГБУ КО |
| УСЗН Таштагольского р-на |
| ЦРБ г. Таштагола  |
| ЦСО граждан пожилого возраста и инвалидов Мундыбаш |
| ***Бюджет федеральный*** |
| 15 отряд ФПС по Кемеровской области |
| ФГУП "Военизированная горноспасательная часть" |
| ***Население (многоквартирные дома)*** |
| ***Прочие индивидуальные предприниматели*** |
| Агафонов Владимир Владимирович |
| Александрова Екатерина Полиектовна |
| Бабенко Сергей Викторович |
| Бондаренко Андрей Викторович |
| Вааль Наталья Владимировна |
| Ворошилов Александр Иванович |
| Горохова Галина Серафимовна |
| Ермакова Людмила Александровна |
| Каяшев Олег Егорович |
| Клюков Евгений Николаевич |
| Ковязин Валерий Алексеевич |
| Макрушин Игорь Юрьевич |
| Полоцкая Элеонора Руслановна |
| Рязанова ФедосьяПоликарповна |
| Саранских Елена Викторовна  |
| Синькевич Марина Владимировна |
| Старусев Алексей Викторович |
| Стаховская Татьяна Арсентьевна |
| Урба Ирина Ивановна |
| Халикова Наталья Ивановна |
| Хасанова Олеся Алексеевна |
| Шакирова Лидия Сидоровна |
| Шипачева Наталья Алексеевна  |
| **Прочие физические лица** |
| Бабенко Елена Николаевна |
| Бурдин Владимир Владимирович |
| Горохов Владимир Григорьевич |
| Рыбицкий Алексей Викторович |
| ***Прочие юридические лица*** |
|  ПАО СБЕРБАНК |
| АВТОДОР АО |
| ЕВРАЗ ЗСМК АО |
| ЕВРАЗРУДА АО |
| ЕВРАЗЭНЕРГОТРАНС ООО |
| ЖИЛКОМСЕРВИС ООО |
| ЖИЛКОМСЕРВИС ООО |
| ЗОДИАК ООО |
| КЭНК ООО Ф-л |
| Местная религиозная организация Православный Приход храма в честь Иоанна Крестителя пгт. КазТаштаго |
| Мир медицины Ю |
| Почта России |
| РЖД ОАО (Кемерово) |
| Розница К-1  |
| ТАШТАГОЛЬСКОЕ ДРСУ АО |
| Темиртаускийхлебокомбинат |
| ТЕПЛО ООО |
| Тысяча мелочей  |
| Фармация |
| Шахтостроитель  |
| Энергетик |
| ЮКЭК ООО |

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование показателя** | **Ед. изм.** | **2021 год** | **2022 год** |
| **утверждено РЭК** | **факт предприятия** | **план организации** |
|
| **1** | **Натуральные показатели** |  |  |  |  |
| 1.1 | Поднято воды | м3 | 1 047 130,01 | 1 008 900,94 | 997 472,33 |
| 1.3 | Расход воды на коммунально-бытовые нужды | м3 | 1 085,09 | 1 045,47 | 1 090,15 |
| 1.4 | Расход воды на нужды предприятия | м3 | 161 823,20 | 155 915,29 | 161 823,86 |
| 1.4.1 | На очистные сооружения | м3 | 152 669,88 | 147 096,15 | 152 670,51 |
| 1.4.2 | На промывку сетей | м3 | 3 728,10 | 3 591,99 | 3 728,11 |
| 1.4.3 | Прочие | м3 | 5 425,21 | 5 227,15 | 5 425,24 |
| 1.5 | Пропущено через очистные сооружения | м3 | 884 221,72 | 851 940,18 | 834 558,32 |
| 1.6 | Подано воды в сеть, в т.ч. | м3 | 1 174 131,92 | 1 178 261,63 | 1 110 719,20 |
|   | в сеть пгт. Каз | м3 | 884 221,72 | 851 940,18 | 834 558,32 |
|   | в сеть пгт. Темиртау | м3 | 289 910,20 | 326 321,44 | 276 160,88 |
| 1.7 | Потери воды | м3 | 68 880,64 | 66 365,92 | 65 012,09 |
| 1.7.1 | То же в % | % | 7,79 | 7,79 | 5,85 |
| 1.8 | Отпущено воды по категориям потребителей | м3 | 815 341,08 | 785 574,27 | 1 045 707,11 |
| 1.8.1 | На потребительский рынок | м3 | 815 341,08 | 785 574,27 | 769 546,23 |
| 1.8.1.1 | Населению | м3 | 135 093,21 | 127 807,22 | 207 593,89 |
| 1.8.1.2 | Бюджетным организациям | м3 | 3 578,71 | 7 351,51 | 19 732,53 |
| 1.8.1.3 | Прочим потребителям | м3 | 676 669,17 | 650 415,54 | 542 219,81 |

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

Схемы водопроводных сетей Казского городского поселения Таштагольского района Кемеровской области-Кузбасс представлены на рисунке 1

Рисунок 1. Схема водопроводных сетей Казского городского поселения Таштагольского района Кемеровской области-Кузбасс

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 2019-2026г.г. приведен в таблице.**

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| мероприятие | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 |
| **Модернизация и (или) реконструкция объектов централизованных систем водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **546,46** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| Замена насосного оборудования ЦНС (Г) 300-240 (пгт.Каз, Тельбесская насосная станция) |  |  |  | 546,46 |  |  |  |  |  |
| **Строительство новых объектов централизованных систем водоснабжения, не связанных с подключением новых объектов капитального строительства** | **254,45** | **5350,00** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **679,36** |
| Автоматизация контроля уровня в баках холодной воды - пгт. Каз | 254,45 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Реконструкция трубопроводов холодной воды – п.Каз |  |  |  |  |  |  |  |  | 679,36 |
| Санитарно-эпидемиологичсекая экспертиза в соответствии с материалами соответствия водных объектов для целей питьевого и хозяйственнобытового водоснабжения санитарным правилам и нормам для получения санитарно-эпидемиологичсеких заключений |  | 350,00 |  |  |  |  |  |  |  |
| Разработка проекта мероприятий по реконструкции систем водоснабжения с целью обеспечения качества воды, подаваемой населению пгт.Каз в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4.1074-01 |  | 5000,00 |  |  |  |  |  |  |  |
| Строительство НФС пгтКаз |  |  |  |  | 118951,5 | 62498,92 |  |  |  |
| **Итого** | **254,45** | **5350,00** | **0,00** | **546,46** | **118951,5** | **62498,92** | **0** | **0** | **679,36** |