**Доклад по ПКР Куртамыш**

**Цель муниципальной программы:**

* повышение надежности работы систем коммунальной инфраструктуры на территории города Куртамыша;
* повышение качества коммунальных услуг и обеспечение комфортных условий проживания населения и других потребителей коммунальных услуг на территории города Куртамыша;
* повышение экономической эффективности работы систем коммунальной инфраструктуры за счет энергосбережения и повышения энергоэффективности систем коммунальной инфраструктуры на территории города Куртамыша;

**Целевые индикаторы муниципальной программы**

- снижение количества аварий в системе теплоснабжения до 0,13 ед./км.;

- снижение уровня потерь тепловой энергии до 10 процентов;

- снижение доли сетей, отслуживших нормативный срок службы, до 30 процентов;

- снижение тепловой нагрузки до 0,56 Гкал/час.

- снижение потерь электрической энергии и бесперебойной подачи до потребителя.

**Инвестиционные мероприятия в сфере теплоснабжения**

1. Произведена замена котла на центральной котельной. Установлен теплообменник, новый сетевой насос.
2. Произведена замена 20 метров тепловых сетей на котельной «Пищекомбинат»; капитальный ремонт здания котельной на школе № 2, с заменой котла; капитальный ремонт теплопункта № 12; замена котлов на котельных № 3, 4, 11, 14.

Произведена замена 500 метров тепловых сетей по ул. Студенческая, ул. Школьная, ул. 22 Партсъезда, ул. Пригородная, пер. Полевой, ул. Мелиораторов. Работы проведены за счет средств ресурсоснобжающей организации.

**Инвестиционные мероприятия в сфере электроснабжения**

**Планируемые мероприятия**: Капитальный ремонт, реконструкция ТП 10/04 кВ 15 шт. Капитальный ремонт, реконструкция ВЛ – 10 кВ линия № 10 СПТУ. Капитальный ремонт, реконструкция ВЛ-10 кВ линия № 8 «Ремзавод»\*

**Что сделано:**

Произведен капитальный ремонт, реконструкция ВЛ-10 кВ линия № 8 «Ремзавод»\* протяжённостью 2 тыс. метров; капитальный ремонт реконструкция трех ТП 10/04 кВ: «Начальная школа», «Смирнова», «Анакино поле».

**Инвестиционные мероприятия в сфере водоснабжения**

**Планируемые мероприятия**:

1. Новое строительство водопровода в г. Куртамыше по ул. Мичурина.
2. Замена существующих водопроводных сетей находящихся в изношенном состоянии и ремонт оборудования.

**Что сделано:**

1. На строительство водопровода по ул. Мичурина подготовлен проект, собраны денежные средства. Строительство начнется в 2018 году.
2. Проведена и постоянно проводится ревизия запорной арматуры. За прошедший периодотревизировано – 8 задвижек Ду-100 мм, 3 шт.- Ду-200 мм.
3. Проведен текущий ремонт водопроводно-распределительных колодцев в кол-ве 30 шт.
4. Смонтирована новая водопроводно – распределительная камера на центральном водоводе по ул. Зеленая.
5. Смонтирован новый водопроводный колодец по ул. Студенческая, № 3.
6. Произведён ремонт и замена глубинных насосов в кол-ве 5 штук в том числе: на водозаборных скважинах № 1 ул. Весенняя (Центральный водопровод), № 4 ул. Югова (Средняя школа № 2), № 7 ул. Правды (Д.сад № 5), № 10 ул. Володарского, (Ритм), № 11 ул. Строителей 15.
7. Заменено ветхих водопроводных трасс, протяженностью – **519** метров, в том числе методом горизонтално-направленного бурения-**333** метра.
8. Проведена реконструкция водопроводно-распределительного колодца на центральной магистрали ул. Томина - ул. Смирнова с полной заменой запорной арматуры.
9. Проведен капитальный ремонт распределительного колодца ул. Рыжова - ул. Красноармейская, с заменой запорной арматуры

**Водоотведение**

**Планируемые мероприятия**:

Реконструкция очистных сооружений. Текущий ремонт канализационного коллектора.

**Что сделано:**

Сделано 3 запроса на изготовление проектно-сметной документации, получено 3 коммерческих предложения, стоимость контракта составляет 5776505 руб.

1. По состоянию на 20 декабря 2017 года проведена чистка канализационных колодцев в количестве- 38 шт.
2. Проведено текущее обслуживание первичного отстойника.
3. В помещении ОСК установлен новая накопительная емкость, установлен новый циркуляционный насос для подачи сточной жидкости на спринклера для орошения биофильтра.
4. Проведена реконструкция вторичного отстойника в контактный резервуар для хлорирования стоков и монтаж трубопровода для подачи гипохлорида натрия.
5. Проведена промывка центрального коллектора при помощи каналопромывочной машины протяженностью 950 метров.
6. За весь период устранено засоров на коллекторе общей протяженностью-7500 метров.
7. Проведена реконструкция первичного отстойника на ОСК.
8. Отсоединено 80 метров труб канализационного коллектора в связи с постоянными засорами и уложено вместо них новый участок ул. Мелиораторов, 7.

**Программа мероприятий по ресурсосбережению**

В 2017 г. произведена замена светильников ДРЛ-250 на светильники ЖКУ с Лампами ДнаТ ЭПРА мощностью 70 ватт.в системе уличного освещения «Каскад» по ул. 22 Партсъезда, ул. К. Маркса, пр. Ленина, ул. Маяковского. Произведена установка щитов учета в системе уличного освещения в количестве 27 шт.

Установлено 12 фонарей типа ДнаТ ЭПРА на ул. Володарского, ул. Пригородная, ул. Южная. 12 фонарей на ул. Павлова, 15 фонарей на пл. им. Ленина, 10 фонарей на ул. Маяковского, 5 фонарей на ул. Матросова.