****

**СОВЕТ ДЕПУТАТОВ**

**РАБОЧЕГО ПОСЕЛКА МОШКОВО**

**МОШКОВСКОГО РАЙОНА**

**НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ШЕСТОГО СОЗЫВА**

**РЕШЕНИЕ**

семнадцатой сессии

от 27 апреля 2022 года № 122

**О результатах работы МУП «Коммунальные сети» городского поселения рабочий поселок Мошково за 2021 год и планах на 2022 год**

Заслушав информацию директора МУП «Коммунальные сети» городского поселения рабочий поселок Мошково Рыжук В.А. о результатах работы за 2021 год и планах на 2022 год, руководствуясь Уставом городского поселения рабочего поселка Мошково Мошковского муниципального района Новосибирской области, Регламентом Совета депутатов рабочего поселка Мошково Мошковского района Новосибирской области, Совет депутатов рабочего поселка Мошково Мошковского района Новосибирской области,

**РЕШИЛ:**

Информацию о результатах работы МУП «Коммунальные сети» городского поселения рабочий поселок Мошково за 2021 год и планах на 2022 год принять к сведению.

Председатель Совета депутатов

рабочего поселка Мошково

Мошковского района

Новосибирской области Т.С. Петухова

Приложение

к решению семнадцатой сессии

Совета депутатов

рабочего поселка Мошково

Мошковского района

Новосибирской области

шестого созыва

от 27 апреля 2022 года № 122

**О результатах работы МУП «Коммунальные сети»**

**городского поселения рабочий поселок Мошково**

**за 2021год и о** **планах на 2022год**

Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальные сети» г.п.р.п. Мошково создано в соответствии с постановлением Главы рабочего поселка Мошково Мошковского района Новосибирской области № 121 от 07.04.2020г. Имущество МУП «Коммунальные сети» находится в муниципальной собственности и принадлежит предприятию на праве хозяйственного ведения. Деятельность предприятия в отчетном периоде осуществляется на основании Устава, утвержденного администрацией рабочего поселка Мошково Мошковского района Новосибирской области.

Размер **уставного капитала** на 31.12.2021г. составляет 100 000 рублей Штатная численность предприятия – 43,5 человек, среднесписочная численность за 2021 г. – 30чел .

В соответствии с Уставом МУП «Коммунальные сети» г.п.р.п. Мошково осуществляет в отчетном периоде следующие виды деятельности:

- производство тепловой энергии;

- теплоснабжение населения, предприятий и организаций;

- горячее водоснабжение населения, предприятий и организаций;

- эксплуатацию артезианских скважин;

- водоснабжение населения, предприятий и организаций;

- водоотведения стоков и их очистка.

Предприятие обслуживает объекты, расположенные в р.п. Мошково по ул.Западная:

1.Блочно-модульная газовая котельная 12МВт.

2.ЦТП.

3.КНС-3шт.

4.Отчисный сооружения.

5.Артезианские скважины -9шт.

6. Тепловых сетей –13,753 км.

7.Сети ХВС-11,7тыс.м.

8.СетиГВС-2,2км.

9.Канализационный коллектор-3,9км.Обеспечивает всеми видами ресурсов жилой фонд ул. Западная – 12 домов (МКД количество человек, потребляющих услуги – 1531 чел.).

10 Водоснабжение(ХВС) по улицам: Железнодорожная, Колхозная, Новая, Набережная, Линейная (73 – индивидуальных дома).

Бюджетные организации, находящиеся на обслуживании:

- Объекты Мин. Обороны ,

- Мошковский ЦО,

- детский сад № 3 «Улыбка»,

- ДК «Западный»

2. По итогам деятельности предприятия МУП «Коммунальные сети» г.п.р.п. Мошково за 2021 были проведены следующие работы :

- Замены трубы ДУ-250, (44 метра), ДУ-159, (64 метра) на теплотрассе.

- Замена задвижек - Ду-150 3шт. и 2шт. Ду-80.

- Утеплены трубы теплотрассы - 670 метров.

На газовой котельной «Западная» были выполнены работы:

* Ревизия всех средств измерения;
* Заменены мембранные баки расширители - 2шт;
* Промыты магистрали первого и второго контура котлов с хим. Реагентом;
* Отремонтированы газовые котлы .

3. На ЦТП были выполнены следующие работы:

- Очищены баки-аккумуляторные от накипи.

- Замен насос консольный К 20/30.

- Крыша здания ЦТП отремонтирована.

- Замены задвижки Ду-100 в количестве 12шт (трассы ГВС).

Для осуществления без перебойного водоснабжение населения были приобретены погружных глубинные насосы ЭЦВ и отремонтированы четыре артезианские скважины, также оформлена заявка в АО «РЭС» на технологическое присоединение по электроснабжению по второй категории станции второго подъёма ,что повысит надёжность работы насосного оборудования .

Проведены работы по замене водопровода в количестве 300 метров на трубу ПНД по ул,Западная. Выполнены работы по замене вышедших из строя задвижек Ду-100 в количестве 6 шт. и водосчетчиков турбинных Ду-100 в количестве 2шт.

В р.п.Мошково по ул. Новая выполнена реконструкция водоснабжения с заменой аварийного водопровода 350 метров и установкой колодцев в количестве 4 шт.

На канализационной сети выполнены работы по замене сломанных люков на колодцах в количестве 7шт, прочищен канализационных коллекторов от засоров и отложений 1000 метров.

На очистных сооружениях выполнен частичный ремонт стен и крыши здания, замены вышедшие из строя задвижек Ду- 100 (12шт.) Ду-150 (3шт.).

3. Все запланированные мероприятия выполнены к отопительному периоду 2021- 2022 года, что позволило провести отопительный сезон без аварий. На все ремонтные работы было израсходовано средств 1551,61 тыс.руб. из них:

- предоставлено из областного бюджета 1267,57 тыс.руб.,

- из местного бюджета 48,64 тыс.руб,

- из средств МУП «Коммунальные сети» 235,40 тыс.руб.

4. По итогам деятельности предприятия за 2021 год:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателей | Водоснабжение | Водоотведение | Теплоснабжение | в том числе | | Итого |
| тепло | горячая вода |
| Доходы предприятия | 1678,1 | 1082,6 | 18671,2 | 17731,9 | 939,3 | 21431,9 |
| Расходы предприятия | 5081,6 | 5380,1 | 28349,2 | 25741,7 | 2607,5 | 38810,9 |
| Финансовый результат | -3403,5 | -4297,5 | -9678,0 | -8009,8 | -1668,2 | -17379,0 |
| Получено субсидий |  |  |  |  |  | 19376,9 |
| Финансовый результат с учетом субсидий |  |  |  |  |  | 1997,9 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Прочие доходы |  |  |  |  |  | 3314,0 |
| Почие расходы |  |  |  |  |  | - 247,0 |
| Налог при УСНО |  |  |  |  |  | -389,0 |
| Переход на ФСБУ 6/2020 (коррек.начис. амортизации) |  |  |  |  |  | 426,0 |
| **Прибыль** |  |  |  |  |  | **5102,0** |

За 2021 год поступило **бюджетных средств 19 376,9** тыс.руб.

- подано в Департамент по тарифам Новосибирской области дополнительно понесенных расходов на сумму за 2020 год – 9390,0 тыс.руб. (предприятие осуществляет деятельность с 01.05.2020г)

- за **2021** год расчет дополнительно понесенных расходов составил – **22 227,5** тыс. руб.

5. Поступило денежных средств по видам услуг: - **19 632,8** тыс. руб.

- Водоснабжение – 1 461,3 тыс. руб.

- Водоотведение – 1 009,3 тыс. руб.

- Теплоснабжение и горячая вода – 17 162,2 тыс. руб.

6. Уровень собираемости в целом по предприятию

**за предоставленные ресурсы потребителям в 2021г. составляет 95,0%**

7. Дебиторская задолженность

На 01.01.2021 года - 1810,8 тыс. руб.

На 01.01.2022 года – 6248,0 тыс. руб.

Причины роста – увеличение задолженности населения в связи с корректировкой отопления за 2021 год.

8 Кредиторская задолженность составила:

На 01.01.2021 года – 9458,9 тыс. руб.

На 01.01.2022 года – 9460,0 тыс. руб.

Основной причиной кредиторской задолженности является разница между утверждёнными тарифами и фактическими расходами предприятия на выработку ресурсов. Для недопущения образования большой кредиторской задолженности необходимо рассмотреть возможность компенсации меж тарифной разницы предприятию ежеквартально.

9. На 2022год составлен план мероприятий по подготовке к ОЗП 2022- 2023 год на сумму 2700,0тыс.руб из них:

* Замена насосного оборудования скважин , станции второго подъёма и КНС на сумму 1200,0тыс.руб.
* Замена подогревателя ЦТП- 150 тыс.руб.
* Замена трубопровода ХВС – 100тыс. руб.
* Замена трубопровода теплотрассы -150 тыс.руб.
* Ремонт и наладка автоматики котельной 600тыс.руб.
* Ремонт оборудования котельной ,ЦТП ,КНС,ГВС,ХВС -500тыс.руб.

Для снижения издержек производства предприятию необходимо реализовать по программе энергоэффективности следующие мероприятия:

* + - Провести анализ по оценке потерь и эффективного использования оборудования при осуществлении производственной деятельности предприятия по теплоснабжению ,водоснабжению и водоотведению.
* Замена сетевого насоса Willo BL 80/170-30/2 установленному на Блочномодульной газовой котельной расположенной на ул. Западная 14, который по своим характеристикам не обеспечивает необходимые параметры сетевого контура по напору и объёму перекачиваемого теплоносителя, в результате в качестве альтернативы в работе постоянно три насоса общей мощностью 90 кВт, новый насос мощностью 45кВт позволит экономить 120 тыс.кВт.ч.
* Установить дистанционный пульт управления насосом К- 45-30-5,5кВт подачи воды со станции второго подъёма в котельную, что обеспечит экономию электроэнергии 10 тыс.кВт.ч.
* Заменить на пяти артезианских скважинах электрообогреватели мощностью 1,2кВт на обогрев труб с помощью самогреющегося кабеля мощностью 0,2кВт , что обеспечит экономию электроэнергии 9 тыс.кВт.ч.
* Выполнить дооборудование системы автоматики и диспетчеризации на блочной модульной газовой котельной, а также смонтировать охранную сигнализацию и видео фиксацию, что позволит осуществлять эксплуатацию котельной в автоматическом режиме без дежурного персонала и обеспечит экономию по заработной плате в размере **2 196,3** тыс.руб. в год (ФОТ за 2021г-1686,9 тыс.руб., начисления на ФОТ – 509,4 тыс.руб.).