

СОВЕТ ДЕПУТАТОВ НОЖОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

РЕШЕНИЕ

|  |  |
| --- | --- |
| 24.11.2016г | № 237 |

Информация о работе МУП ЖКХ «Рассвет»

за 9 месяцев 2016г.

Заслушав отчет директора МУП ЖКХ «Рассвет» Ножовского сельского поселения Долматова О.И. о проделанной работе за 9 месяцев 2016г

Совет депутатов Ножовского сельского поселения РЕШАЕТ:

1.Информацию о работе МУП ЖКХ «Рассвет» за 9 месяцев 2016г принять к сведению.

2.Считать работу МУП ЖКХ «Рассвет» удовлетворительной.

3.Обнародовать решение в порядке, установленном Уставом Ножовского сельского поселения.

|  |  |
| --- | --- |
| Глава Ножовского сельского поселения: | Г.В.Пахольченко |

Приложение к решению

Совета депутатов

от 24.11.2016г № 237

**Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства «Рассвет»**

**Отчет о проделанной работе за 9 месяцев 2016г.**

Жилищно-коммунальное хозяйство является особенной сферой, результаты реформирования и развития, которой в значительной степени влияют на уровень жизни населения. Основной показатель, по которому люди судят о работе жилищно-коммунальной сферы – это эффективность и качество предоставляемых услуг. Главный вопрос – это техническое переоснащение, обновление материальной базы, внедрение новых энергосберегающих технологий. В настоящее время коммунальное хозяйство определило цель в проведение единой политики реформирования, которое определяет основные задачи приоритетов, масштабов и механизмов реформирования и модернизации коммунального хозяйства, а также снижение эксплуатационных затрат на производство услуг.

Для осуществления указанных целей предприятие оказывает жилищно-коммунальные услуги населению, бюджетным и хозрасчётным предприятиям: водоснабжение, тракторные услуги, благоустройство. Услуги по предоставлению данным абонентам предоставляются в срок и в полном объёме.

Муниципальное унитарное предприятие «Рассвет» получило в хозяйственное ведение имущество и осуществляет самостоятельную деятельность, действует на принципах хозяйственного расчёта, отвечает за результаты своей производственно–финансовой деятельности и выполнение налоговых обязательств. Основной задачей для предприятия ЖКХ – обеспечение бесперебойной подачей холодной воды населению и предприятиям находящихся в Ножовском поселении.

Высокая стоимость оплаты коммунальных услуг на селе и одновременно низкий уровень доходов жителей из-за отсутствия работы на селе, приводит к тому, что собираемость оплаты за коммунальные услуги очень низка и как следствие финансовые проблемы предприятий ЖКХ. К тому же Постановлением Правительства РФ «О порядке предоставления коммунальных услуг гражданам», согласно п.81 (в) запрещается приостанавливать предоставление коммунальных услуг в виде отопления, холодного водоснабжения и водоотведения, что замыкает круг задолженности населения перед предприятиями поставщиками коммунальных услуг.

МУП ЖКХ "Рассвет" предоставляет услуги по холодному водоснабжению жителям Ножовского сельского поселения (количество хозяйств по населению – 845, организации – 24). На данный момент оснащение приборами индивидуального учета холодного водоснабжения жилого сектора Ножовского с/п составляет – 75% (628 хозяйств).

За 9 месяцев 2016г. было поднято 58395 куб.м. и подано в сеть 52145 куб.м. питьевой воды (организациям – 4783 куб.м., населению – 47362 куб.м.).

Потери составили 6250 куб.м. (174959,54 руб.)

Примечание: пояснительная записка по выпадающим доходам (потерям)

за 9 месяцев 2016г. прилагается.

**Финансовые показатели за 9 месяцев 2016г.:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Показатель | Доходы, руб. | Расходы, руб. | Прибыль (+), руб.  Убыток (-), руб. |
| Водоснабжение | 1572711,81 | 1819608,49 | -246896,68 |
| Тракторные услуги | 14306,00 | 7556,92 | +6749,08 |
| Дороги | 286430,80 | 256845,65 | +29585,15 |
| Благоустройство | 52579,05 | 73953,27 | -21374,22 |
| Сбор и вывоз мусора | 54823,00 | 39509,98 | +15313,02 |
| Новый водопровод | 21000,00 | 31922,06 | -10922,06 |
| Санкционированные свалки | 83000,00 | 89464,33 | -6464,33 |
| ИТОГО | 2084850,66 | 2318860,70 | -234010,04 |

**Производственные показатели за 9 месяцев 2016г.:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | ***Наименование проведённых работ*** | ***Место проведения работ*** |
| ***1*** | Расчистка дорог от снега | Ножовское с/п |
| ***2*** | Противоледовая подсыпка дорожного покрытия | Ножовское с/п |
| ***3*** | Вскрытие дорог от ледового покрытия | Ножовское с/п |
| ***4*** | Отвод воды от дорожного покрытия в паводковый период, очистка водоотливных труб. | Ножовское с/п |
| ***5*** | Ремонт моста после прорыва плотины и паводкого периода | с. Верх -Рождество |
| ***6*** | Замена глубинного насоса на водонапорной башне. | с. Ножовка, ул. Ленина |
| ***7*** | Замена и ремонт электрооборудования (ЭКМ), кабелей на водонапорных башнях | с.Ножовка, ул. Ленина, Нефтяников, Полевая, с. Верх - Рождество |
| ***8*** | Ремонт 4-х глубинных насосов | г. Ижевск |
| ***9*** | Капитальный ремонт автомобиля УАЗ 315192 | с. Ножовка |
| ***10*** | Ремонт и подготовка к летнему периоду спецтехники | с. Ножовка |
| ***11*** | Сбор и отвоз ТКО на санкционированную свалку | с. Ножовка |
| ***12*** | Буртование свалок | Ножовское с/п |
| ***13*** | Ремонт ограждения, вырубка кустов, уборка на водонапорных башнях | Ножовское с/п |
| ***14*** | Работа при вырубке кустарников на центральной улице | с. Ножовка, ул. Ленина |
| ***15*** | Монтаж водоотливных труб дорожного полотна | Ножовское с/п |
| ***16*** | Подсыпка дорожных ям и выбоин ПГС | Ножовское с/п |
| ***17*** | Подключение дополнительных скважин на летний период | Ул. Ленина, ул. Нефтяников, ул.Полевая, с. Ножовка |
| ***18*** | Установка новых станций защиты (СУЗ -40) на дополнительные скважины | Ул. Ленина, ул. Нефтяников, ул.Полевая, с. Ножовка |
| ***19*** | Обслуживание запорной арматуры и ремонт пожарных гидрантов | Ножовское с/п |
| ***20*** | Проверка Роспотребнадзора г. Пермь | Ножовское с/п |
| ***21*** | Работа по устранению нарушений, выявленных при проверке Роспотребнадзора г. Пермь | Ножовское с/п |
| ***22*** | Планировка автомобильных дорог и прилегающих к ним территорий | Ножовское с/п |
| ***23*** | Работы по установке и ремонту дорожных знаков | Ножовское с/п |
| ***24*** | Прокладка нового водопровода – 163 м | Ул. Маяковского, ул. Ленина, с. Ножовка |
| ***25*** | Переоборудование водонапорной башни, в соответствии с требованиями Роспотребнадзора г. Пермь | Д. Поздышки |
| ***26*** | Работа с абонентами (физ и юр – лицами), имеющими задолженность по абонентской плате за водоснабжение | Ножовское с/п |
| ***27*** | Работа по установке водяных счётчиков и ремонту водопровода, находящегося в л/с у населения | Ножовское с/п |
| ***28*** | Капитальный ремонт двигателя ДТ-75 | с. Ножовка |
| ***29*** | Работа по устранению аварии (пожара) на водозаборной скважине | с. Ножовка, ул. Маяковского |
| ***30*** | Опломбирование счетчиков (92 шт.) | Ножовское с/п |
| ***31*** | Переоборудование и утепление водяных колодцев и пожарных гидрантов (подготовка к зимнему периоду) | Ножовское с/п |
| ***32*** | Ремонт и подготовка к зимнему периоду спецтехники | с. Ножовка |
| ***33*** | Устранение порывов на водопроводе | с. Ножовка :ул. Труда, Северная, Быта, Маяковского, Чехова, Чапаева, Нефтяников, Горланова, Пушкина;  с. В – Рождество:  ул. 9-е Мая, Школьная, Демидова |
| ***34*** | Замена запорной арматуры в колодцах | ул. Совхозная, Нефтяников, Чехова, с. Ножовка и ул. 9-е Мая, Школьная,  с. В - Рождество |
| ***35*** | Работа с нормативной и иной документацией МУП ЖКХ «Рассвет» | с. Ножовка |
| ***36*** | Работа по установке дорожного указателя (стеллы) | с. Ножовка |
| ***37*** | Работы по благоустройству источника Серафима Саровского | с. Ножовка |

**Пояснительная записка**

**к расчету предоставления субсидий на компенсацию затрат и выпадающих доходов предприятия МУП ЖКХ «Рассвет» возникающих в результате сверхнормативного расхода электроэнергии в связи с использованием насосного оборудования завышенной мощности**

**с января 2016г. по сентябрь 2016 г.**

Vф.в.-объем фактически поданной воды

**население:** 743053,37 руб. (стоимость оказанных услуг за 6 месяцев 2016 г. / 26,73руб. (стоимость 1 м3) = 27798 м3

**население:** 548573,91 руб. (стоимость оказанных услуг за 3 кв.2016г.

/ 28,04 руб. (стоимость 1 м3) = 19564 м3

прочие: 206743,68(стоимость оказанных услуг за 6 месяцев 2016г.) /56,00(стоимость1 м3) =3432 м3

прочие:83775,51 (стоимость оказанных услуг за 3квартал 2016г.) /62,01(стоимость1 м3) =1351 м3

Незапланированные потери произошли в связи с устранением порывов (кол-во – 14 шт.) старых, ветхих водопроводных сетей, проведением нового водопровода и повышением тарифов на потребляемую электроэнергию, в связи с неблагоприятными погодными условиями летнего периода 2016г(засуха).

**Пояснительная записка на предоставление субсидий на компенсацию затрат и выпадающих доходов предприятия МУП ЖКХ «Рассвет» возникающих в результате сверхнормативного расхода электроэнергии в связи с использованием насосного оборудования завышенной мощности с января 2016г по сентябрь 2016г.**

1.**Объем субсидий на возмещение затрат**

Vсуб. =Vфак. -Vэк.об.

Vсуб. -объем субсидий на возмещение затрат

Vфакт -фактические затраты на оплату электроэнергии предприятия

Vэк.об. – экономически обоснованные расходы на электроэнергию.

Vсуб=476644,44 - 301684,90=174959,54 руб.

Vфак. =Uсн.эл.эн. <= Sсч.ф.

U сн.эл.эн. – сумма затрат, рассчитанная исходя из мощности насосного оборудования, установленного в водоснабжающем предприятии.

S сч.ф.-сумма фактических расходов, подтвержденная счетами-фактурами энергосберегающей организации.

2.**Расчет суммы затрат от сверхнормативно потребленной электроэнергии с учетом мощности установленных насосов:**

Uсн.эл.эн. = (Vф.в.\*Q) \*Z

V ф.в.- объем фактически поданной воды

Q-удельный расход электроэнергии на подъем и транспортировку 1 куб.м.воды.

Z – утвержденный тариф на поставку электроэнергии.

Uсн.эл.эн. = (52145 \*1,05) \*5,51(средняя стоимость 1 кВт за 9месяцев 2016 г.) =301684,90

3**.Удельный расход электроэнергии на подъем и транспортировку 1 куб.м.воды.**

Q=Р ср./О ср.

Р ср.- средний часовой расход электроэнергии на поставку воды

О ср.- среднее значение воды, поданной в сеть в час.

Q=13,16/12,5 м3/час (производительность за 1 час, с учетом износа 25% водяных насосов год изготовления 1996 г.) =1,05 кВт. поднимает 1 куб. воды

4.**Среднечасовой расход электроэнергии на поставку воды**

Рср. =V эл.эн. /Т пер.

V эл.эн. – объем потребленной электроэнергии, определенной по приборам учета

Т пер.- время в часах в период, за который производится компенсация убытков.

Р ср.=86522 к Вт /6576 часов (274дн. \*24 ч.)=13,16