

**Отчет о деятельности АО «Акбулак»
по предоставлению регулируемых услуг перед потребителями за 2015 год**

Регулируемыми видами деятельности АО «Акбулак» являются: услуги водоснабжения; услуги водоотведения; услуги по передаче и распределению электрической энергии.

С 1 января 2013 года Приказом Департамента Агентства Республики Казахстан по регулированию естественных монополий по Актюбинской области № 211-ОД от 20 ноября 2012 года утверждены предельные уровни тарифов на среднесрочный период 2013-2015 годы. Средний тариф составляет: - по водоснабжению – 80,40 тенге за 1 м³; - по водоотведению - 81,28 тенге за 1 м³.

Предельный уровень тарифа предусматривает выполнение инвестиционных обязательств, направленных на модернизацию, реконструкцию и обновление системы водоснабжения, водоотведения, передачи и распределения электрической энергии. Источником реализации Инвестиционной программы являются амортизационные отчисления и прибыль.

По Инвестиционной программе за 2015 год выполнены следующие виды работ:

Модернизация повысительных насосных станций с модернизацией насосного оборудования и заменой технологического трубопровода. Модернизация 16 ПНС. Особенностью новой технологии, которые применены при модернизации насосных станций водопроводной воды, являются высокоэкономичные бесшумные насосы, работающие в зависимости от потребления. Насосы оснащены оборудованием плавного пуска и частотным преобразователем, что обеспечивает оптимальный режим работы насосного оборудования, за счёт чего также достигается экономия электроэнергии при повышении качества предоставляемых услуг.

Реконструкция соединительных водоводов Кундактыкырского водозабора и НС 1-го подъема. Кундактыкырский водозабор введён в эксплуатацию в 1986 году. В связи с изношенным состоянием системы транспортировки воды от скважин до насосной станции 2-го подъёма, проектная производительность водозабора сократилась с 38,8 тыс.м³/сут до 10,9 тыс.м³/сут. Данный водозабор имеет особое стратегическое значение в связи с наличием транзитного водовода на ТЭЦ с водоочистных сооружений. Выполнен капитальный ремонт 8 скважин методом перебуривания, а также ограждение зоны санитарной охраны (ЗСО) 1 пояса скважин протяженностью 6,3 км. За счет проведенных работ производительность Кундактыкырского водозабора увеличена на 27,8 тыс.м³/сут.

Реконструкция водовода Д-600 мм от насосной станции второго подъема Тамдинского водозабора (р-н Сельмаш). Водовод д-600 мм от насосной станции 2-го подъема Тамдинского водозабора (р-н Сельмаш) обеспечивает водой 40% населения города. За счет перебуривания 2-х скважин Тамдинского водозабора увеличена производительность водозабора на 3,3 тыс. м³/сутки.

Реконструкция самотечного коллектора от пр. Санкибай батыра до КНС-6 в г.Актобе и Реконструкция канализационных сетей по ул. О.Кошевого в г.Актобе.

В результате износа канализационных коллекторов число подпоров на сетях канализации находится в пределах 10-11 тыс. в год. В среднем 25-30 случаев в сутки. Кроме санитарно-эпидемиологических негативных последствий износ канализационных коллекторов представляет угрозу для автотранспорта, а также для здоровья и жизни людей.

Реконструкция КНС-Болашак, напорного коллектора 2 Д-200мм в г.Актобе позволила обеспечить бесперебойную работу КНС и безаварийный отвод сточных вод микрорайона Болашак.

Внедрение новой техники на сумму 716,7 тыс.тенге, позволила повысить эффективность эксплуатации системы водоснабжения и водоотведения.

Выполнены работы по капитальному ремонту электроснабжения Илекского водозабора в рамках инвестиционной программы по передаче и распределению эл.энергии, обеспечивающий бесперебойную работу системы.

Объемы, затраты и обязательства по выполнению Инвестиционной программы акционерного общества «Акбулак» исполнены в полном объеме.

Достигнутый эффект по результатам выполненных работ:

- увеличение производительности водозаборов на 27,8 тыс.м³/сут.
- снижение потерь за счёт реконструкции водопроводных сетей – 17 665 м³/год, или 0,07 %.
- снижение аварийности на водопроводных сетях – 34,4%
- снижение аварийности на канализационных сетях -38,1%
- снижение износа водопроводных сетей –2,0%
- снижение износа канализационных сетей – 2,0%.

По предприятию получены убытки в размере 1 754,0 тыс.тенге. Доходы по основной деятельности за 2015 год составили всего 2971819,0 тыс.тенге. Объем реализации воды за 2015 год составил 20877 тыс. м3, или 104% от утвержденного объема. Объем принятых стоков за 2015 год составил 16367 тыс.м3, выполнение составило 102,8% от утвержденного объема. Объем услуг по передаче и распределению электрической энергии за 2015 год составил 4895,0 тыс.кВт/ч., что ниже от утвержденного на 30%.

Удельный вес по передаче и распределению электрической энергии в общем объеме оказываемых услуг составляет 0,43%. Предельный уровень тарифа по передаче и распределению электрической энергии утвержден в размере 2,59 тенге за 1 кВт.ч. в соответствии с Приказом Департамента Агентства РК по регулированию естественных монополий по Актюбинской области №212-ОД от 20 ноября 2012 года на среднесрочный период 2013-2015 годы.

По статьям затрат по передаче и распределению электрической энергии неисполнено вследствие снижения объема оказываемых услуг.

АО «Акбулак» и в дальнейшем намерено обеспечивать потребителей г.Актобе бесперебойным водоснабжением и водоотведением, как жизненно важной услуги жизнеобеспечения в необходимых объемах и надлежащем качестве.