

отчитането на водомерите след зимния период. За това бе подобрена организацията на работа.

Намери се решение и на проблемът около своевременното заплащане от населението на консумираната вода. Събираемостта на вземанията за отчетния период е 78 %, което е нормална величина за дружеството за отчетния период. Наблюдава се обаче тенденция към намаление на събираемостта. Особено тревожен е увеличеният размер на задълженията на бюджетните организации към ВиК, като сумата възлиза на 19 хлв. Това за ВиК Видин е голямо задължение, което влияе на технологичния режим на работа на съоръженията.

По отношение кражбите на вода трябва тотално да се мине към пломбирането холендрите на водомерите против сваляне. Резултати има постигнати и в момента, но те са крайно недостатъчни.

1.3. Разходи на предприятието.

Дружеството няма задължения към доставчиците си и обслужващите банки.

Разходите за основна дейност на предприятието за отчетния период са 1059 хлв. (намаление с 121 хлв или 10% спрямо същия период на миналата година). От тези разходи 48% са заплати на персонала, или 509 хлв., които не са увеличавани за периода. Разходите за материали възлизат на 277 хлв., (намаление с 100 хлв) като 147 хлв. са само за ел.енергия. Това прави 13,88% от разходите за основна дейност. За същия период миналата година бяха изразходвани 976 хквтч., а за отчетния период 915 хкватч. или с 7% по-малко, което е в съответствие с намалената подадена помпажна вода. За запазване дела на разходите за ел.енергия относно разходите за основна дейност значение има мероприятията проведени за снижаване разхода на ел.енергия. Подмениха се остарелите помпени агрегати с лош КПД. В тази посока се реконструтираха и някои схеми на помпени станции, които поради липса на качествени потопяеми помпи са проектирани и изпълнени с хоризонтални. Същите са с по-лош КПД и завишен разходен коефициент квтч/м3 спрямо потопяемите помпи на водещи производители в света.

Както бе споменато по-горе чрез модернизация на автоматиката (местна и доразвитие на АСУВ) и подмяна на поплавък вентили се избегна каквото и да е преливане на напорни и черпателни



резервоари по ПС.

1.4. Инвестиции.

Инвестиционната политика е един от най-важните въпроси който стои пред дружеството, за да не се доведе водоснабдяването до критично състояние. Решаването на този проблем до голяма степен зависи и от бъдещата национална политика относно водоснабдяването. Дружеството работи изцяло със собствен капитал.

През отчетния период размера на инвестициите възлиза на 23 хлв. които включват основно придобиване на основни средства.

През изтеклия период бяха проведени процедури по ЗОП за доставка на:

- Тръби

УПРАВИТЕЛ:

(инж.Г.Владов)



ОТЧЕТ
ЗА
УПРАВЛЕНИЕ
НА
"ВОДОСНАБДЯВАНЕ И КАНАЛИЗАЦИЯ" ЕООД - ВИДИН
ЗА ПЪРВО ТРИМЕСЕЧИЕ НА 2014 г.

1. АНАЛИЗ И ОЦЕНКА ЗА РАЗВИТИЕ НА ДРУЖЕСТВОТО.

1.1. Брой и структура на заетите и работни места.

В дружеството има 305 работни места. Броят на заетите в основното производство е 280, а броят на административния персонал е 25 души. С више образование са 19 души, с полувисше - 2, със средно специално -21, средно - 205 и основно - 58 души.

За изтеклия отчетен период няма напуснали.

1.2. Производствено-технологичен анализ.

За отчетния период дружеството реализира печалба от 48 хлв. за продадени 766 хм³ вода от подадени 11548 хм³ от водоизточниците при загуба на вода 50,49%. Обема на фактурираната вода е увеличил намалял с 17 хм³ или 2% за същия период миналата година. Намалението на фактурираната вода е в битовите абонати.

Били са отстранени 1135 бр. аварии по водопроводната мрежа, което е намаление с 24% спрямо същия период за миналата година. Причина за това са както климатичните уловия, така също и подмяната на амортизираната водопроводна мрежа през миналата година. За отчетния период, поради времето за което се отнася, са подменени само 0,1 км. водопроводна мрежа. При подмяната на водопроводната мрежа от съществено значение е точния анализ на аварийността на мрежата. В последните години се направи цифров модел на водопроводната мрежа в по-големите населени места,

включително и гр.Видин. Ежедневно се нанасят броя и местоположението на аварияте по мрежата. Всичко това дава точна



представа за участъците подлежащи на реконструкция.

В дейността по намаляване загубите на вода голям принос дава развитието на АСУВ. Увеличи се броя на наблюдаваните напорни резервоари с 2 бр., което доведе до изключване преливането на помпажна вода. Разви се дистанционното поскание и спиране на помпените агрегати, както и автономното управление на помпената станция в зависимост от разхода на вода в населеното място. Към настоящия момент обектите въведени в АСУВ достигнаха 112 бр. Започна внедряването на АСУВ роботеща във Windows среда. Това ще доведе до възможността за работа на системата в локалната мрежа на дружеството, а от там повишена степен на информация и контрол върху работата на съоразенията.

Подменени бяха 6 бр. спирателни кранове по водопроводните мрежи, с оглед локализиране на аварияте и изключване на по-малки райони за спиране на водоподаването.

За контролиране и снижаване загубата на вода основен фактор е меренето на подаваната вода, както към населените места, така и по водопроводите и създадените пилотни зони. Подадената вода се мери в 96 пункта, като обхваща 98% от обема на подадената вода.

Засили се контрола на отдел Инкасо върху работата на техническите райони и отделните инкасатори. Направени са масови проверки по