

**ОТЧЕТ
ЗА
УПРАВЛЕНИЕТО
НА
"ВОДОСНАБДЯВАНЕ И КАНАЛИЗАЦИЯ" ЕООД - ВИДИН
ЗА ПЪРВО ТРИМЕСЕЧИЕ 2020 г.**

1. АНАЛИЗ И ОЦЕНКА ЗА РАЗВИТИЕ НА ДРУЖЕСТВОТО.

1.1. Брой и структура на заетите и работни места.

В дружеството има 286 работни места. Броят на заетите в основното производство е 257, а броят на административния персонал е 29 души. С више образование са 16 души, с полувисше - 2, със средно специално -21, средно - 204 и основно - 43 души.

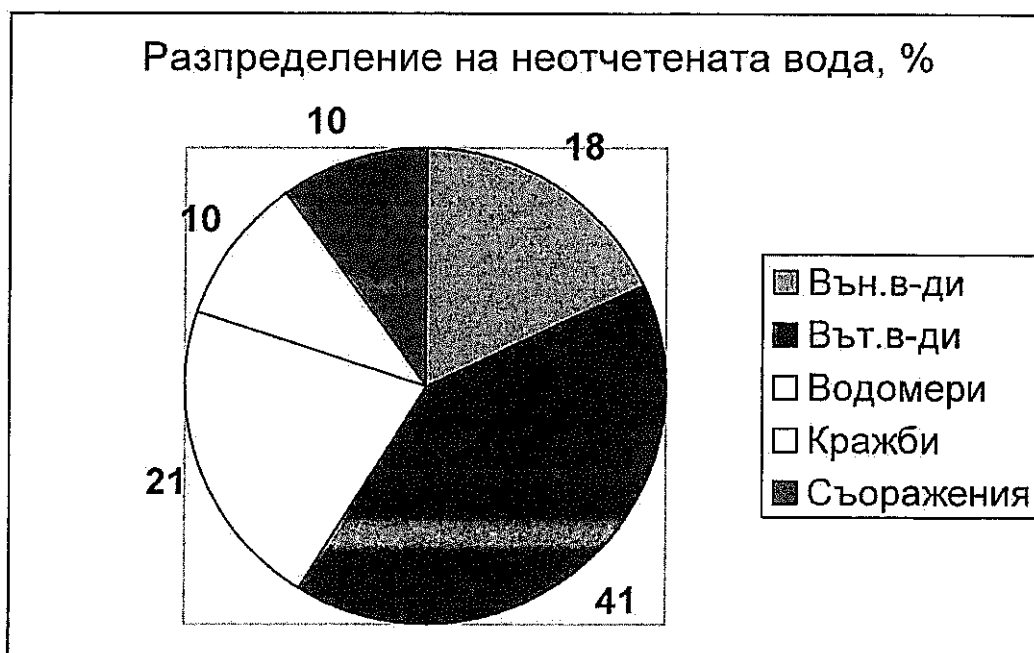
За изтеклия отчетен период са пенсионирани 8 человека и на тяхно място са назначени други хора.

1.2. Производствено-технологичен анализ.

За отчетния период дружеството реализира загуба от 56 хлв. за продадени 690 хм³ вода от подадени 1398 хм³ от водоизточниците при загуба на вода 50,62%. Спрямо предходната година загубата на вода се е увеличила с 2.81%. Обема на фактурираната вода е намалял с 3 хм³ спрямо предходната година, което е намаление с 1%.

През изтеклия период са отстранени 382 бр. аварии по водопроводната мрежа, което е увеличение с 22% спрямо предходната година. Причината за увличаване броя на аварийте е амортизирането на водопроводната мрежа. Основен проблем са и корозираните стари сградни водопроводни отклонения. Аварийте по тях са 45% от общия брой аварии.

За отчетния период не е подменяна водопроводна мрежа поради метеорологичните условия. При подмяната на водопроводната мрежа от съществено значение е изготвянето на точен 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 авариите 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. Разви се дистанционното поскане 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 116 бр. Започна внедряването на АСУВ работеща 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 съораженията.

Подменени бяха 3 бр. спирателни кранове по водопроводните мрежи, с оглед локализиране на аварийте и изключване на по-малки райони за спиране на водоподаването.

За контролиране и снижаване загубата на вода основен фактор е измерването на подаваната вода, както към населените места, така и по водопроводите и създадените пилотни зони. Подадената вода се мери в 89 пункта, като обхваща 95% от обема на подадената вода.

Засили се контрола на отдел Инкасо върху работата на техническите райони и отделните инкасатори. Направени са масови проверки по 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. Събирамоста на вземанията за отчетния период е 87%, което е нормална величина за дружеството в този период от годината.

За периода бяха проверни предимно водомери в жилищните блокове – 100 бр.

1.3. Разходи на предприятието.

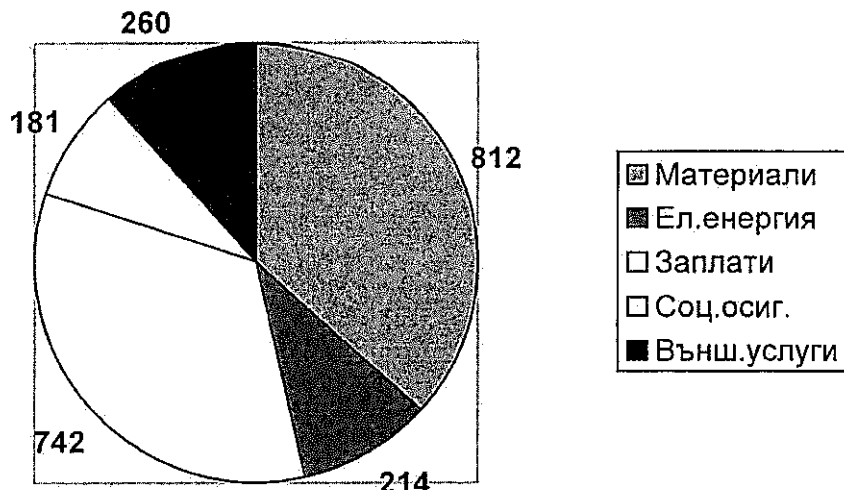
Дружеството има текущи задължения към доставчиците си и няма задължения към обслужващите го банки.

Разходите за основна дейност на предприятието за отчетния период са 1616 хlv. Спрямо предходната година разходите са се увеличили с 232 хlv. От тези разходи 46 % са заплати на персонала, или 742 хlv. Средната заплата в дружеството е 883 лв. след като в началото на годината беше увеличена минималната заплата за страната, а от там и на останалите работници и служители. Разходите за материали възлизат на 344 хlv. Спрямо предходната година са увеличени с 1,7%. Средствата за ел.енергия са 214 хlv. Това прави 15 % от основните приходи на дружеството. За същия период миналата година бяха изразходвани 898 хквтч., а за отчетния период 966 хквтч. или с 7,5% повече, което се дължи на включването на допълнителни ПС, поради настъпилото засушаване. 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 слош КПД. В тази посока се реконструираха и някои схеми на помпени станции, които поради липса на качествени потопляеми помпи са проектирани и изпълнени с хоризонтални. Същите са с полош КПД и завишен разходен коефициент квтч/м³ спрямо потопляемите 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.

Оперативни разходи, хлв.

4



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 бяха направени инвестиции в размер на 5 хлв. при начислени амортзационни отчисления в размер на 37 хлв. разпределени в следните основни дейности:

- Ремонт на помпени агрегати – 5 хлв.

Инвестициите спрямо предходната година са се запазили в същия размер. През изтеклия период баха проведени процедури по ЗОП за доставка на:

- Тръби
- Спирателна арматура
- Свързваща арматура

УПРАВИТЕЛ:

(инж.Г.Владов)

