

## **“ВОДОСНАБДЯВАНЕ И КАНАЛИЗАЦИЯ” ЕАД БУРГАС**

### **ДОКЛАД**

#### **ЗА УПРАВЛЕНИЕТО НА “ВОДОСНАБДЯВАНЕ И КАНАЛИЗАЦИЯ” ЕАД БУРГАС КЪМ 30.09.2015 г.**

През третото тримесечие на 2015 г продължава действието на Договорът за управлениена “Водоснабдяване и канализация” ЕАД-Бургас сключен на основание чл.24,ал.1 и чл.8,ал.1 от ПРУПДТДДУК между Министъра на РРБ от една страна и членовете на съвета на директорите от друга

В изпълнение на сключения договор през трето тримесечие на 2015 членовете на съвета на директорите продължават дейността по управление на дружеството в защита интересите на доверителя и съгласно действащото законодателство.

#### **Стратегията в развитие**

на дружеството следва изготвения и предаден за одобрение от ДКЕВР удължен бизнес-план за периода 2009-2015 г.

Към 30.09. 2015 година дружеството приключи с резултат:

ПРИХОДИ ОТ ДЕЙНОСТТА	37 846 х.лв.
РАЗХОДИ ЗА ДЕЙНОСТТА	33 279 х.лв.
ПЕЧАЛБА	4 567 х.лв.

Не е променен обхватът на потребителите обслужвани от Дружеството по смисъла на създаването и развитието му. За трето тримесечие на 2015 година потреблението от обществени потребители е 5 895 х.м<sup>3</sup>, а от население 5 698 х. м<sup>3</sup>. Потреблението в сравнение със същия период на 2014 г. е с минимално увеличено за обществени потребители със 129 х.м<sup>3</sup>, и за население с 298 х.м<sup>3</sup>, което се отразява и върху размера на приходите за периода,съответно увеличение с 570 х.лв. . Финансовият резултат е увеличен с 1 000 х.лв. в сравнение със същия период на предходната година.

Предвид сезонния характер на потреблението дружеството компенсира възникналата за предното тримесечие загуба и реализира обичайна печалба.

Водоподаването за „В и К” Варна се извършва по утвърден от Министерство на околната среда и водите месечен график. За трето тримесечие на 2015 година на други ВиК оператори са подадени 10 146 х. м<sup>3</sup> от язовир „Камчия”, което представлява 46 % от общата пречистена вода в Дружеството. Тук се наблюдава намаление на подадената вода с 414 хил.м<sup>3</sup>.

Канална мрежа отвежда около 70 % от инкасираната вода. За трето тримесечие на 2015г. количеството е 8 115 хил.м<sup>3</sup>.

Пречистването на отпадните води в пречиствателни станции за отпадни води и през 2015 е насочено главно към населените места по Южното Черноморие, където има изградена канализационна мрежа и годишното потребление на глава от населението е значително високо, което води до поносими цени за пречистване на отпадни води.

## **Пречиствателни станции за отпадъчни води (ПСОВ) експлоатирани от „ВиК“ Бургас**

### **ПСОВ “Бургас”**

Разположена е непосредствено до северния бряг на ез. Вая, в Северната индустриална зона на града. В експлоатация е от 1986 год. Капацитет на пречиствателните съоръжения –  $Q_{ср.дн}$  – 1388 л/с През третото тримесечие на 2015 година през станцията са пречистени **3 188 642 м<sup>3</sup>** вода от град Бургас.

### **ПСОВ “Равда“**

Разположена е на 400 м северно от с. Ахелой, на 500 м от главния път Бургас – Сл. бряг. Работи от 1976 година. Поема водите на КК “Сл. Бряг” и Несебър. –  $Q_{ср.дн}$  – 255 л/с. През 2004 г. е започнато разширение, реконструкция и модернизация на ПСОВ, включващо изграждане на допълнителна технологична линия, състояща се от механична стъпало и SBR за биологично пречистване. Към настоящия момент е изграден I етап от проекта, за 17 000 м<sup>3</sup>/ден. и отп.води се пречистват само през тази част.

През третото тримесечие на 2015 година през станцията са пречистени **2 716 956 м<sup>3</sup>** вода от град Несебър, к.к. Слънчев бряг, с. Равда.

### **ПСОВ “Поморие“**

Разположена е на 400 м от главния път Бургас – Сл. бряг и на около 3 км от южния вход на гр. Поморие. Построена със средства на Община Поморие. В действие от 1998 година. –  $Q_{ср.дн}$  – 133 л/с. През третото тримесечие на 2015 година през станцията са пречистени **978 752 м<sup>3</sup>** вода от град Поморие.

### **ПСОВ “Китен“**

Намира се на около 800 м от главния път Бургас – Царево и на около 1.5 км от гр. Китен. Въведена в действие през 1980 година. Нуждае се от значително разширение, поради увеличаване отпадните води в района –  $Q_{ср.дн}$  – 161 л/с. За периода 2002 - 2005 г. е извършена модернизация на биологичното стъпало и калово стопанство, включваща: монтаж на аерационни панели, въздушодувни агрегати, центрофуга за обезводняване на утайки и окомплектовка към тях. Извършено е и изграждане на средноденонощен усреднител – изравнител на постъпващите отпадни водни количества. През третото тримесечие на 2015 година през станцията са пречистени **520 275 м<sup>3</sup>** вода от град Приморско и гр. Китен.

### **ПСОВ „Меден Рудник“**

Построена с безвъзмездна финансова помощ по програма ИСПА и предадена за експлоатация от Община Бургас на дружеството през 2010 г. През третото тримесечие на 2015 година през станцията са пречистени **490 775 м<sup>3</sup>** вода от град Бургас ж.к. Меден рудник.

### **ПСОВ „Обзор-Бяла“**

Разположена е на около 1.5 км от главния път Обзор – Бяла. Построена със средства на Община Несебър. В действие от 2004 година. –  $Q_{ср.дн}$  – 116 л/с, проектно.

Технологията на пречистване на отпадните води е с биологично пречистване с предварително включена денитрификация и симултанна дефосфатизация. Към настоящия момент ефективното реализиране на двата процеса е компрометирано въпреки извършения ремонт на вторичните утайтели. През третото тримесечие на 2015 година през станцията са пречистени **597 137 м<sup>3</sup>**.

През 2013 г. за временна експлоатация на „Водоснабдяване и канализация“ ЕАД гр. Бургас са предадени от съответните общини ПСОВ „Царево“ - община Царево, ПСОВ „Лозенец“ - община Царево и ПСОВ „Люляково“- община Руен.

#### **ПСОВ „Царево“**

Разположена е на около 200 м от главния път Бургас – Царево и на около 1 км от западния вход на гр.Царево. Построена със средства на Община Царево за капацитет –  $Q_{ср.дн}$  – 4200  $\text{м}^3/\text{ден}$ . Технологията е биологично пречистване с предвключена денитрификация и симултанска дефосфатизация (отстраняване на азот и фосфор). Пречистената отпадъчна вода през третото тримесечие на 2015 г. е **276 788  $\text{м}^3$**  от град Царево и прилежащите къмпинги.

#### **ПСОВ „Лозенец“**

Разположена е на около 200 м от главния път Бургас – Царево и на около 200 метра от западния вход на с.Лозенец. Построена за капацитет –  $Q_{ср.дн}$  – 500  $\text{м}^3/\text{ден}$ . Технологията е биологично пречистване с отстраняване на азот. Пречистената отпадъчна вода през третото тримесечие на 2015 г е **51 602** от с. Лозенец.

#### **ПСОВ „Люляково“**

Разположена е на около 300 м южно от с. Люляково. Построена със средства на Община Руен за капацитет –  $Q_{ср.дн}$  – 675  $\text{м}^3/\text{ден}$ . Технологията е биологично пречистване със симултанска денитрификация и дефосфатизация (отстраняване на азот и фосфор), биобасейни с вградени вторични утайтели. Пречистената отпадъчна вода през третото тримесечие на 2015 г. е **25 217  $\text{м}^3$**  от с. Люляково.

Инкасираните количества за пречистване на вода през третото тримесечие на 2015 г са **6 730 хил.  $\text{м}^3$** . Останалото количество преминало през пречиствателни станции са дъждовни и други води попаднали в канализационната мрежа.

Дейността на дружеството остава непроменена през третото тримесечие на 2015г.- доставка на питейна вода, отговаряща на изискванията на Наредба 4 на МРРБ от 14 .09. 2004 година за качеството на водата, предназначена за питейно - битови цели, отвеждане на канална вода и пречистване на отпадните води. Всички услуги се заплащат на база месечно замерване на водата по централни водомери ,които са собственост на дружеството и индивидуални водомери за етажната собственост, които са собственост на потребителите. По количеството питейна вода се фактуира отвеждането на канална вода, респективно и на пречистената вода. За производства, при които се влага питейна вода по инициатива на абоната се измерва и отпадната вода на изход.

Пречистването на отпадните води от битовите потребители се фактуира по БПК 1, а за промишлените потребители се правят месечни замервания за замърсяване на отпадните води.

Създадената организация по събиране на вземанията се прилага и през текущия период. Към третото тримесечие на 2015 година несъбранныте вземания са 12 836 х.лв предимно текущи. Има заведени над 3 500 бр.съдебни производства свързани със събиране на вземания от дължници.

За периода януари-септември 2015 година от повърхностните и подземни водоизточници са подадени 69 013  $\text{х.м}^3$  питейна вода за потребителите от Бургаска област, и за водоснабдителното дружество Варна .

Загубите за система Бургас по разпределителната мрежа са 48,15 %.

Приходите от продажби на регулирани услуги за периода януари-септември 2015 година са 860 х.лв. от ВС „Камчия“ и 35 475 хил.лв от ВС „Бургас“, от които от продажба на вода 24 559 х. лева представлява 70 % от приходите от продажби на Дружеството, което определя и значението на водоснабдяването като основна дейност на Дружеството.

И през трето тримесечие на 2015 г е осигурено непрекъснато водоснабдяване на населението от Бургаска област и захранване на „В и К“ Варна с утвърдени от МОСВ водни маси от изградените и поддържани фирмата съоръжения:

Няма промяна във водоизточниците на дружеството.

От общо население обслужвано от В и К Бургас 415 063 души водоснабдени, 320 000 души ползват канализационни услуги – това представлява 77 % от населението на областта. За периода януари-септември на 2015 година са инкасирали 15 728 х  $m^3$  канална вода, което представлява 64 % от инкасираната вода на ВС „Бургас“. Приходите от канализационни услуги за периода януари-септември 2015 година са 3 146 х. лева, което представлява 13 % от общите приходи на ВС „Бургас“.

В пречистването на отпадъчни води са заети 145 души персонал, обслужващ съоръженията в пречиствателните станции обслужвани от дружеството. Приходите от пречистване на отпадъчни води периода януари-септември на 2015 година са 7 760 х. лева. В общия обем на приходите относителното тегло на услугите пречистване на отпадни води е 31 %.

Дълготрайните материални активи на „Водоснабдяване и канализация“ ЕАД Бургас към 30.09 2015 година са с балансова стойност 39 062 х. лева. Ниската балансова стойност на активите показва необходимост от реална оценка в съответствие с действащите МСС и МСФО, които са база за съставяне на финансовите отчети на дружеството.

На основание Правилник за реда за упражняване правата на държавата в търговските дружества с държавно участие в капитала чл. 7 т. 2 .органи за управление на еднолични акционерни дружества с държавно участие в капитала са :

1. Едноличният собственик на капитала
2. Съветът на директорите

Дружество „Водоснабдяване и канализация“ ЕАД гр.Бургас се управлява от Съвет на директорите. В рамките на правомощията си Изпълнителният директор разработва и утвърждава чрез Щатно разписание управленческа структура.

Управлението на Дружеството се осъществява по две основни направления производствено-техническо и икономическо с ръководители Зам.директор и Ръководител направление „Финансово-икономическо“

В направление производствено-техническо са обособени пет отдела:

- отдел „Водоснабдяване и канализация“
- отдел „Енерго-механичен“
- отдел „Пречистване“
- отдел „Проектиране“
- отдел „Строителство“

Икономическата дейност се осъществява чрез отдели със специфични икономически функции.

На пряко подчинение на Изпълнителния Директор са отделни тясно специализирани специалисти, подпомагащи управленската дейност.

За всички отдели са разработени производствени щатове, които са в основата на изискванията за професионални умения, квалификация и задължения. Разработени са и са подписани длъжностни характеристики за всяко работно място.

Производствената и управлена структура на Дружеството е утвърдени от характера на изпълняваните услуги и обслужваните клиенти.

През второто тримесечие на 2015 г са склучени 16 нови трудови споразумения и са освободени 17 човека. Към края на второто тримесечие на 2015 г във "Водоснабдяване и канализация" ЕАД Бургас работят по трудови договори работят **1 182** човека.

С дата 31.03.2014 г е подписан нов колективен трудов договор и към момента взаимоотношенията работник-работодател са приведени към договорените параметри.

Инвестиционната програма на Дружеството за 2015 година се изпълнява в съответствие с предложения за одобрение от ДКЕВР удължен бизнес-план и отразява осъществяването на стратегията на Дружеството в дългосрочно перспектива. Инвестициите по дейности, през тримесечието са обобщени в таблици приложени към отчета.

Обобщените данни по счетоводни елементи показват спецификите на дейностите.

№ ПО РЕД	РАЗХОДИ	I-IX.2015
	ПО ИКОН. ЕЛЕМЕНТИ	
1	<b>Разходи за материали</b>	<b>8 840</b>
	В т.ч.ел.енергия	3 772
2	<b>Разходи за външни услуги</b>	<b>6 884</b>
3	<b>Разходи за амортизации</b>	<b>4 210</b>
4	<b>Разходи за заплати</b>	<b>8 307</b>
5	<b>Разходи за соц.осиг. и надбавки</b>	<b>2 806</b>
6	<b>Други разходи</b>	<b>2 088</b>
7	<b>Всичко разходи</b>	<b>33 135</b>

В общия обем на разходите най-голям относителен дял имат разходите за персонала, което се дължи на основната дейност на дружеството, свързана с поддръжка и експлоатация, дължината на външните и вътрешни водопроводни и канализационни мрежи и съоръженията към тях, които изискват ежедневно наблюдение и отстраняване на аварии, и на персонала, отчитащ потреблението общо за трите дейности. В дейностите по отчитане и събиране на приходите са заети 250 души, разходите за които се отнасят към водоснабдяването, поради невъзможност да се отделят разходи за дейностите отвеждане и пречистване на отпадни води .

Цените на регулираните услуги-питейна вода, канална вода и пречистена отпадна вода за третото тримесечие на 2015 година ,разработвани на основание изискванията, определени в Наредбата по чл. 13, ал. 5 ЗРВКУ и в Методиката по чл. 9, ал. 4, ЗРВКУ не са променяни.

**ОЦЕНКА ЗА СЪСТОЯНИЕТО НА ДРУЖЕСТВОТО**  
**Към 30.09.2015 г**

Финансови коефициенти	По бизнес-план	За отчетния период
<b>I. За измерване на ефективност</b>		
1. Работен коефициент		0,739
2. Оперативен коефициент		0,88
3. Период на събирамост на вземанията		105
4. Коефициент на събирамост на вземанията		0,75
<b>II. За измерване на доходност</b>		
1. Възвръщаемост на активите		0,057
2. Коефициент на марж на печалбата (рентабилност)		0,1209
3. Коефициент на оборот на активите		0,465
<b>III. За измерване на ликвидност</b>		
1. Коефициент на обща ликвидност		3,75
2. Коефициент на бърза ликвидност		3,43
<b>IV. За измерване на платежоспособност</b>		
1. Коефициент на обслужване на дълга		4,93
2. Коефициент на дългосрочните пасиви		0,115

