

До  
Комисията за финансов надзор  
гр. София

Относно: §1д, ал.1 от Допълнителните разпоредби на Закона за публично предлагане на ценни книжа /обн. ДВ, бр.42 от 03.06.2016г/, чл.33а<sup>1</sup> и чл.41а от Наредба №2 от 17.09.2003г. за проспектите при публично предлагане и допускане до търговия на регулиран пазар на ценни книжа и за разкриването на информация.

Приложено Ви предоставяме следната информация:

1. Справки за трето тримесечие на 2016г. по чл. 33а<sup>1</sup>, т.1 от Наредба №2 за лица по §1д от ЗППЦК.
2. Анализ на дейността и финансовото състояние по чл. 33а<sup>1</sup>, т.2 от Наредба №2 за лица по §1д от ЗППЦК.
3. Информация съгласно приложение № 9 по чл. 33а<sup>1</sup>, т.3 от Наредба №2 за лица по §1д от ЗППЦК.

Управител:   
 (Спартак Николов)

**СПРАВКИ**

уведомления - първо, трето и четвърто тримесечие  
на индивидуална основа  
по чл. 33а1, т. 1 от Наредба № 2  
за публични дружества, други емитенти на ценни книжа,  
акционерни дружества със специална инвестиционна цел и  
лица по §1д от ЗППЦК

**Данни за отчетния период**

Начална дата:	01.1.2016
Крайна дата:	30.9.2016
Дата на съставяне:	25.10.2016

**Данни за лицето**

Наименование на лицето:	"Водоснабдяване и канализация" ЕООД, гр. Пловдив
Тип лице:	Лице по §1д от ЗППЦК
ЕИК:	115010670
Представяващ/и:	Спартак Лъвов Николов - управител
Начин на представяване:	еднолично
Адрес на управление:	гр. Пловдив, бул. "Шести септември" №250
Адрес за кореспонденция:	гр. Пловдив, бул. "Шести септември" №250
Телефон:	032/605625
Факс:	032/626403
Е-mail:	vik@vik.bg
Уеб сайт:	www.vik.bg
Медия:	www.infostock.bg
Съставител на отчета:	Кина Борисова Димитрова
Длъжност на съставителя:	ръководител ФИН

\* Последна актуализация на 14.09.2016 г.

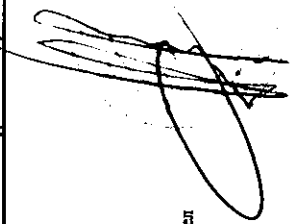


а	б	1	2	б	1	2
<b>Б. ТЕКУЩИ АКТИВИ</b>						
<b>I. Материелни запаси</b>						
1. Материали	1-0071	3 633	3 870			
2. Продукция	1-0072	5	4			
3. Стоки	1-0073					
4. Незавършено производство	1-0076					
5. Биологични активи	1-0074					
6. Други	1-0077					
<b>Общо за група I:</b>	<b>1-0070</b>	<b>3 638</b>	<b>3 874</b>			
<b>II. Търговски и други вземания</b>						
1. Вземания от свързани предприятия	1-0081					
2. Вземания от клиенти и доставчици	1-0082	11 469	10 134			
3. Предоставени аванси	1-0086-1					
4. Вземания по предоставени търговски заеми	1-0083					
5. Съдебни и присъдени вземания	1-0084					
6. Данъци за възстановяване	1-0085					
7. Вземания от персонала	1-0086-2					
8. Други	1-0086	1 704	1 250			
<b>Общо за група II:</b>	<b>1-0080</b>	<b>13 173</b>	<b>11 384</b>			
<b>III. Финансови активи</b>						
1. Финансови активи, държани за търгуване в т. ч. дългови ценни книжа	1-0093	0	0			
деривативи	1-0093-1					
други	1-0093-2					
1-0093-3						
2. Финансови активи, обявени за продажба	1-0093-4					
3. Други	1-0095					
<b>Общо за група III:</b>	<b>1-0090</b>	<b>0</b>	<b>0</b>			
<b>IV. Парични средства и парични еквиваленти</b>						
1. Парични средства в брой	1-0151	266	164			
2. Парични средства в бессрочни депозити	1-0153	510	608			
3. Блокирани парични средства	1-0155					
4. Парични еквиваленти	1-0157					
<b>Общо за група IV:</b>	<b>1-0150</b>	<b>776</b>	<b>772</b>			
<b>Общо за бъдещи периоди</b>	<b>1-0160</b>					
<b>Общо за РАЗДЕЛ "Б" (I+II+III+IV+V)</b>	<b>1-0200</b>	<b>17 587</b>	<b>16 030</b>			
<b>Общо АКТИВИ (А + Б):</b>	<b>1-0300</b>	<b>24 147</b>	<b>67 074</b>			
<b>В. ТЕКУЩИ ПАСИВИ</b>						
<b>I. Търговски и други задължения</b>						
1. Задължения по получени заеми към банки и небанкови финансови институции	1-0612					
2. Текуща част от нетекущите задължения	1-0510-2					
3. Текущи задължения, в т. ч. задължения към свързани предприятия	1-0630	16 279				
4. Задължения по получени търговски заеми	1-0611					
5. Задължения към доставчици и клиенти	1-0614					
6. Други	1-0613	2 996				
<b>Общо за група I:</b>	<b>1-0610</b>	<b>16 865</b>				
<b>Общо за група II:</b>	<b>1-0610-1</b>					
<b>Общо за бъдещи периоди</b>	<b>1-0700</b>					
<b>Общо за РАЗДЕЛ "Г" (I+II+III+IV):</b>	<b>1-0750</b>	<b>16 867</b>				
<b>Общо ПАСИВИ (А + Б):</b>	<b>1-0800</b>	<b>24 147</b>	<b>67 074</b>			

Дата на съставяне: 25.10.2016 г.

Съставител: Кляна Борисова Димитрова

Представяващ/и: Спартак Лъвов Николов - управител



2

1

б

СОБСТВЕН КАПИТАЛ, МАЛЦИНСТВЕНО УЧАСТИЕ И ПАСИВИ (А+Б+В+Г):

67 074

24 147

1-0800

16 030

17 587

1-0200

1-0300

1-0610

1-0750

8 356

2

16 867

9 297

586

16 865

17 207

3 455

494

9 297

566

16 641

3 395

3 033

493

9 757

586

16 865

17 207

3 455

494

9 297

566

16 641

3 395

3 033

493

9 757

586

16 865

17 207

3 455

494

9 297

566

16 641

3 395

3 033

493

9 757

586

16 865

17 207

3 455

494

9 297

566

16 641

3 395

3 033

493

9 757

586

16 865

17 207

3 455

494

9 297

566

16 641

3 395

3 033

493

9 757

586

16 865

17 207

3 455

494

9 297

566

16 641

3 395

3 033

493

9 757

586

16 865

17 207

3 455

494

9 297

566

16 641

3 395

3 033

493

9 757

586

16 865

17 207

3 455

494

9 297

566

16 641

3 395

3 033

493

9 757

586

16 865

17 207

3 455

494

9 297

566

16 641

3 395

3 033

493

9 757

586

16 865

17 207

3 455

494

9 297

566

16 641

3 395

3 033

493

9 757

586

16 865

17 207

3 455

494

9 297

566

16 641

3 395

3 033

493

9 757

586

16 865

17 207

3 455

494

9 297

566

16 641

3 395

3 033

493

9 757

586

16 865

17 207

3 455

494

9 297

566

16 641

3 395

3 033

493

9 757

586

16 865

17 207

3 455

494

9 297

566

16 641

3 395

3 033

493

9 757

586

16 865

17 207

3 455

494

9 297

566

16 641

3 395

ОТЧЕТ ЗА ДОХОДИТЕ  
(на индивидуална основа)

на "ВОДОСНАБДВАНЕ И КАНАЛИЗАЦИЯ" ЕООД, ГР. ПЛОВДИВ  
ЕИК по БУЛСТАТ: 115010670  
към 30.09.2016 г.

РАЗХОДИ	Код на реда	Текущ период		Преходен период	ПРИХОДИ	Код на реда	Текущ период		Преходен период	(в хил. лева)
		1	2				1	2		
<b>A. Разходи за дейността</b>					<b>A. Приходи от дейността</b>					
<i>I. Разходи по икономически елементи</i>					<i>I. Нетни приходи от продажби на:</i>					
1. Разходи за материали	2-1120	10 278		10 413	1. Продажвания	2-1551		35 803		34 896
2. Разходи за външни услуги	2-1130	5 493		4 954	2. Стоки	2-1552				
3. Разходи за амортизации	2-1160	1 986		4 735	3. Услуги	2-1560		472		543
4. Разходи за възнаграждения	2-1140	10 328		10 385	4. Други	2-1556		35		5
5. Разходи за осигуровки	2-1150	1 938		1 920	<b>Общо за група I:</b>	<b>2-1610</b>		<b>36 370</b>		<b>35 444</b>
6. Балансова стойност на провадени активи (без продукция)	2-1010									
7. Изменение на запасите от продукция и незавършено производство	2-1030				<b>II. Приходи от финансиране</b>	<b>2-1620</b>		<b>536</b>		<b>1 609</b>
8. Други, в т.ч.	2-1170	1 820		1 674	в т.ч. от правителството	2-1621		536		1 609
Общсденка на активи	2-1171									
провазии	2-1172				<b>III. Финансови приходи</b>					
<b>Общо за група I:</b>	<b>2-1100</b>	<b>31 843</b>		<b>34 082</b>	1. Приходи от лихви	2-1710		686		708
					2. Приходи от дивиденди	2-1721				
<b>II. Финансови разходи</b>					3. Положителни разлики от операции с финансови активи и инструменти	2-1730				
1. Разходи за лихви	2-1210	481		177	4. Положителни разлики от промяна на валутни курсове	2-1740				
2. Отрицателни разлики от операции с финансови активи и инструменти	2-1220				5. Други	2-1745				
3. Отрицателни разлики от промяна на валутни курсове	2-1230				<b>Общо за група II:</b>	<b>2-1700</b>		<b>686</b>		<b>708</b>
4. Други	2-1240									
<b>Общо за група II:</b>	<b>2-1200</b>	<b>481</b>		<b>177</b>						
					<b>B. Общо приходи от дейността (I + II + III):</b>	<b>2-1600</b>		<b>37 532</b>		<b>37 761</b>
<b>B. Общо разходи за дейността (I + II)</b>	<b>2-1300</b>	<b>32 324</b>		<b>34 259</b>						
					<b>B. Общо приходи от дейността (I + II + III):</b>	<b>2-1810</b>		<b>0</b>		<b>0</b>
<b>B. Печалба от дейността</b>	<b>2-1310</b>	<b>5 208</b>		<b>3 502</b>	<b>IV. Дел от печалбата на асоциирани и съвместни предприятия</b>	2-1810-1				
<i>IV. Дел от печалбата на асоциирани и съвместни предприятия</i>	<i>2-1250-1</i>				<b>V. Извънредни приходи</b>	2-1750				
<i>IV. Извънредни разходи</i>	<i>2-1250</i>				<b>Г. Общо приходи (B + IV + V)</b>	<b>2-1800</b>		<b>37 532</b>		<b>37 761</b>
Г. Общо разходи (B + III + IV)	2-1350	32 324		34 259	<b>Д. Задълба преди облагане с данъци</b>	2-1850		0		0
Д. Печалба преди облагане с данъци	2-1400	5 208		3 502						
Е. Разходи за данъци	2-1450	0		0						
1. Разходи за текущи корпоративни данъци върху печалбата	2-1451									
2. Разход (икономии) на отсрочени корпоративни данъци върху печалбата	2-1452									
3. Други	2-1453									
Е. Печалба след облагане с данъци (Д - V)	2-0454	5 208		3 502	<b>Е. Задълба след облагане с данъци (Д + V)</b>	<b>2-0455</b>		<b>0</b>		<b>0</b>
В т.ч. за малцинствено участие	2-0454-1				<b>Ж. Нетна печалба за периода</b>	<b>2-0455-2</b>		<b>0</b>		<b>0</b>
Ж. Нетна печалба за периода	2-0454-2	5 208		3 502	<b>Всичко (Г + V + E):</b>	<b>2-1900</b>		<b>37 532</b>		<b>37 761</b>
Всичко (Г + V + E):	2-1500	37 532		37 761						

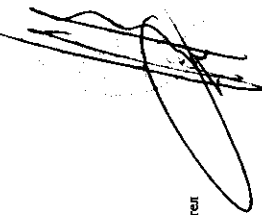
Забележка: Справка № 2 - Отчет за доходите се изготвя само с нетруфане.

Дата на съставяне: 25.10.2016 г.

Съставител: Кина Борисова Димитрова

Представяващ/и:

Спартак Львов Николов - управител



**ОТЧЕТ ЗА ПАРИЧНИТЕ ПОТОЦИ ПО ПРЕКНИЯ МЕТОД**

*(на индивидуална основа)*

на "ВОДОСНАБДЯВАНЕ И КАНАЛИЗАЦИЯ" ЕООД, ГР. ПЛОВДИВ

ЕИК по БУЛСТАТ: 115010670

към 30.09.2016 г.

*(в хиляди лева)*

ПАРИЧНИ ПОТОЦИ	Код на реда	Текущ период	Предходен период
		1	2
а	б		
<b>А. Парични потоци от оперативна дейност</b>			
1. Постъпления от клиенти	3-2201	42 912	40 396
2. Плащания на доставчици	3-2201-1	-20 885	-23 169
3. Плащания/постъпления, свързани с финансови активи, държани с цел търговия	3-2202		
4. Плащания, свързани с възнаграждения	3-2203	-12 094	-12 161
5. Платени /възстановени данъци (без корпоративен данък върху	3-2206	-4 788	-4 777
6. Платени корпоративни данъци върху печалбата	3-2206-1		
7. Получени лихви	3-2204		
8. Платени банкови такси и лихви върху краткосрочни заеми за оборотни средства	3-2204-1		
9. Курсови разлики	3-2205		
10. Други постъпления /плащания от оперативна дейност	3-2208	-671	-727
<b>Нетен паричен поток от оперативна дейност (А):</b>	<b>3-2200</b>	<b>4 474</b>	<b>-438</b>
<b>Б. Парични потоци от инвестиционна дейност</b>			
1. Покупка на дълготрайни активи	3-2301	-1 457	-691
2. Постъпления от продажба на дълготрайни активи	3-2301-1		
3. Предоставени заеми	3-2302		
4. Възстановени (платени) предоставени заеми, в т.ч. по финансов лизинг	3-2302-1		
5. Получени лихви по предоставени заеми	3-2302-2		
6. Покупка на инвестиции	3-2302-3		
7. Постъпления от продажба на инвестиции	3-2302-4		
8. Получени дивиденди от инвестиции	3-2303		
9. Курсови разлики	3-2305		
10. Други постъпления/ плащания от инвестиционна дейност	3-2306		
<b>Нетен поток от инвестиционна дейност (Б):</b>	<b>3-2300</b>	<b>-1 457</b>	<b>-691</b>
<b>В. Парични потоци от финансова дейност</b>			
1. Постъпления от емитиране на ценни книжа	3-2401		
2. Плащания при обратно придобиване на ценни книжа	3-2401-1		
3. Постъпления от заеми	3-2403		3 900
4. Платени заеми	3-2403-1	-2 488	-2 025
5. Платени задължения по лизингови договори	3-2405		
6. Платени лихви, такси, комисиони по заеми с инвестиционно предназначение	3-2404	-512	-220
7. Изплатени дивиденди	3-2404-1		
8. Други постъпления/ плащания от финансова дейност	3-2407	-13	-13
<b>Нетен паричен поток от финансова дейност (В):</b>	<b>3-2400</b>	<b>-3 013</b>	<b>1 642</b>
<b>Г. Изменения на паричните средства през периода (А+Б+В):</b>	<b>3-2500</b>	<b>4</b>	<b>513</b>
<b>Д. Парични средства в началото на периода</b>	<b>3-2600</b>	<b>772</b>	<b>559</b>
<b>Е. Парични средства в края на периода, в т.ч.:</b>	<b>3-2700</b>	<b>776</b>	<b>1 072</b>
наличност в касата и по банкови сметки	3-2700-1		
блокирани парични средства	3-2700-2		

**Забележка:**

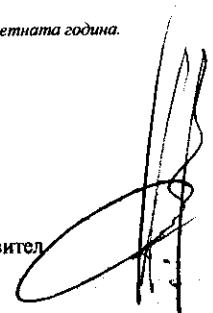
*В клетката "Парични средства в началото на периода" се поставя стойността на паричните средства в началото на съответната година.*

Дата на съставяне: 25.10.2016 г.

Съставител: Кина Борисова Димитрова

Представяващ/и:

Спартак Львов Николов - управител



ОТЧЕТ ЗА ИЗМЕНЕНИЯТА В СОБСТВЕНИЯ КАПИТАЛ  
(на индивидуална основа)

на "ВОДОСНАБДЯВАНЕ И КАНАЛИЗАЦИЯ" ЕООД ГР ПЛОВДИВ  
ЕИК по БУЛСТАТ: 115010670  
към 30.09.2016 г.

(в хиляди)

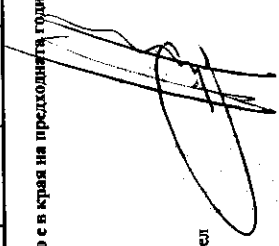
ПОКАЗАТЕЛИ	Код на реда	Основен капитал	Резерви				Натрупени печалби/загуби			Резерв от преводи	Общо собствен капитал	Малцинствено участие
			премии от емисия (премен резерв)	резерв от последващи оценки и	целеви резерви			печалба	загуба			
					обща	специални зирани	други					
а	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Код на реда - 6		1-0410	1-0410	1-0422	1-0424	1-0425	1-0426	1-0452	4-0426-1	1-0400	1-0400-1	
Салдо в началото на отчетния период	4-01	813	0	6 249	0	0	22 666	0	0	26 246	0	
Промени в началните салда поради:	4-15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Ефект от промени в счетоводната политика	4-15-1											
Фундаментални грешки	4-15-2											
Коригирано салдо в началото на отчетния период	4-01-1	813	0	6 249	0	0	22 666	1 090	-4 572	26 246	0	
Нетна печалба/загуба за периода	4-05							5 208	0	5 208	0	
1. Разпределение на печалбата за:	4-06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
дивиденди	4-07											
други	4-07-1											
2. Покриване на загуби	4-08											
3. Последващи оценки на дълготрайни материални и нематериални активи, в т.ч.	4-09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
увеличения	4-10											
намаления	4-11											
4. Последващи оценки на финансови активи и инструменти, в т.ч.	4-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
увеличения	4-13											
намаления	4-14											
5. Ефект от отсрочени данъци	4-16-1											
6. Други изменения	4-16			-5 518			-31 387			-36 905	0	
Салдо към края на отчетния период	4-17	813	0	731	0	0	-8 721	6 298	-4 572	-5 451	0	
7. Промени от преводи на годишни финансови отчети на предприятия в чужбина	4-18									0	0	
8. Промени от преизчисляване на финансови отчети при сръбкинфлация	4-19									0	0	
Собствен капитал към края на отчетния период	4-20	813	0	731	0	0	-8 721	6 298	-4 572	-5 451	0	

Забележка: На ред "Салдо в началото на отчетния период" се посочва салдото, което е в края на предходната година.

Дата на съставяне: 25.10.2016 г.

Съставител: Кляна Борисова Димитрова

Представяващ/и: Спартак Лъзов Николов - управител



## СПРАВКА ЗА ИНВЕСТИЦИИТЕ В ДЪЩЕРНИ, СМЕСЕНИ, АСОЦИИРАНИ И ДРУГИ ПРЕДПРИЯТИЯ

на "ВОДОСНАБДЯВАНЕ И КАНАЛИЗАЦИЯ" ЕООД, ГР. ПЛОВДИВ

ЕИК по БУЛСТАТ: 115010670

към 30.09.2016 г.

(в хил.лева)

Наименование и седалище на предприятията, в които са инвестициите	Код на реда	Размер на инвестицията	Процент на инвестицията в капитала на другото предприятие	Инвестиция в ценни книжа, приети за търговия на фондова борса	Инвестиция в ценни книжа, неприети за търговия на фондова борса
а	б	1	2	3	4
<b>A. В СТРАНАТА</b>					
<b>I. Инвестиции в дъщерни предприятия</b>					
1					0
2					0
3					0
4					0
5					0
6					0
7					0
8					0
9					0
10					0
11					0
12					0
13					0
14					0
15					0
<i>Обща сума I:</i>	8-4001	0		0	0
<b>II. Инвестиции в смесени предприятия</b>					
1		3			3
2					0
3					0
4					0
5					0
6					0
7					0
8					0
9					0
10					0
11					0
12					0
13					0
14					0
15					0
<i>Обща сума II:</i>	8-4006	3		0	3
<b>III. Инвестиции в асоциирани предприятия</b>					
1					0
2					0
3					0
4					0
5					0
6					0
7					0
8					0
9					0
10					0
11					0
12					0
13					0
14					0
15					0
<i>Обща сума III:</i>	84011	0		0	0



Наименование и седалище на предприятията, в които са инвестициите	Код на реда	Размер на инвестицията	Процент на инвестицията в капитала на другото предприятие	Инвестиция в ценни книжа, приети за търговия на фондова борса	Инвестиция в ценни книжа, неприети за търговия на фондова борса
а	б	1	2	3	4
<b>IV. Инвестиции в други предприятия</b>					
1					0
2					0
3					0
4					0
5					0
6					0
7					0
8					0
9					0
10					0
11					0
12					0
13					0
14					0
15					0
<i>Обща сума IV:</i>	<i>8-4016</i>	<i>0</i>		<i>0</i>	<i>0</i>
<i>Обща сума за страната (I+II+III+IV):</i>	<i>8-4025</i>	<i>3</i>		<i>0</i>	<i>3</i>
<b>Б. В ЧУЖБИНА</b>					
<b>I. Инвестиции в дъщерни предприятия</b>					
1					0
2					0
3					0
4					0
5					0
6					0
7					0
8					0
9					0
10					0
11					0
12					0
13					0
14					0
15					0
<i>Обща сума I:</i>	<i>8-4030</i>	<i>0</i>		<i>0</i>	<i>0</i>
<b>II. Инвестиции в смесени предприятия</b>					
1					0
2					0
3					0
4					0
5					0
6					0
7					0
8					0
9					0
10					0
11					0
12					0
13					0
14					0
15					0
<i>Обща сума II:</i>	<i>8-4035</i>	<i>0</i>		<i>0</i>	<i>0</i>

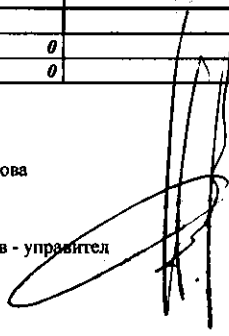
Наименование и седалище на предприятията, в които са инвестициите	Код на реда	Размер на инвестицията	Процент на инвестицията в капитала на другото предприятие	Инвестиция в ценни книжа, приети за търговия на фондова борса	Инвестиция в ценни книжа, неприети за търговия на фондова борса
а	б	1	2	3	4
<b>III. Инвестиции в асоциирани предприятия</b>					
1					0
2					0
3					0
4					0
5					0
6					0
7					0
8					0
9					0
10					0
11					0
12					0
13					0
14					0
15					0
<i>Обща сума III:</i>	<i>8-4040</i>	<i>0</i>		<i>0</i>	<i>0</i>
<b>IV. Инвестиции в други предприятия</b>					
1					0
2					0
3					0
4					0
5					0
6					0
7					0
8					0
9					0
10					0
11					0
12					0
13					0
14					0
15					0
<i>Обща сума IV:</i>	<i>8-4045</i>	<i>0</i>		<i>0</i>	<i>0</i>
<i>Обща сума за чужбина (I+II+III+IV):</i>	<i>8-4050</i>	<i>0</i>		<i>0</i>	<i>0</i>

Дата на съставяне: 25.10.2016 г.

Съставител: Кина Борисова Димитрова

Представяващ/и:

Спартак Львов Николов - управител



**АНАЛИЗ НА ДЕЙНОСТТА И ФИНАНСОВОТО СЪСТОЯНИЕ**  
**НА**  
**„ВОДОСНАБДЯВАНЕ И КАНАЛИЗАЦИЯ“ ЕООД ГР. ПЛОВДИВ**  
**ЗА ТРЕТО ТРИМЕСЕЧИЕ НА 2016 Г.**

„Водоснабдяване и канализация“ ЕООД, Пловдив е регистрирано на 28.11.1991 г. с решение № 13027 на Пловдивския окръжен съд по фирмено дело №. 11724/1991 година, Булстат: 115010670. От самото си начало до сега дружеството е 100% държавна собственост. Промените, които са направени в съдебната регистрация на дружеството засягат смени на управители и корекции в капитала му. Настоящият капитал на дружеството е 813 185 лв., които са разпределени в дялове от по 10 лв.

Адресът на управление на дружеството е гр. Пловдив, бул. „Шести септември”, № 250.

„Водоснабдяване и канализация“ ЕООД – гр.Пловдив осигурява с водопроводни и канализационни услуги населението и фирмите на следните общини, които се намират на територията на Пловдивска област: Пловдив, Родопи, Марица, Карлово, Хисаря, Садово, Първомай, Асеновград, Брезово, Раковски, Съединение, Калояново, Лъки, Куклен, Сопот, Кричим, Перушица и Стамболийски.

Цялостната дейност на дружеството се осъществява от централно управление със съответните направления, звена и отдели, и 11 експлоатационни района, които обслужват 215 населени места (от тях 14 града и 201 села).

Експлоатират се общо 155 водоснабдителни системи, от които 41 бр. са групови и 114 са самостоятелни. Общият брой на водоизточниците от различен тип са 488. Водоснабдителните помпени станции са 140. Общият обем на напорните резервоари е 90 870 куб. м. Общата дължина на експлоатираната водопроводна мрежа е 4 245 км, от които:

- външна водопроводна мрежа – 1 026 км
- вътрешна водопроводна мрежа в населените места – 3 219 км

В дължината на водопроводната мрежа не са включени сградните отклонения.

Водопроводните отклонения в по-голямата си част са изградени от поцинковани тръби, преди повече от 30 години (1960-1975). Броят на сградните водопроводни отклонения е 176 907 бр.

Следваща основна дейност на „В и К“ ЕООД – гр. Пловдив е отвеждането на отпадъчните води и поддържане на канализационните мрежи и съоръжения в 14 населени места с население 490 579 души.

„ В и К “ ЕООД гр. Пловдив експлоатира седем пречиствателни станции за отпадъчни води – гр. Пловдив, гр. Сопот, гр. Хисаря, гр. Стамболийски, гр. Кричим, гр. Раковски и гр. Карлово.

Водоснабдителни услуги ползва 100% от населението в областта, а канализационни услуги – 72,9 %. В зависимост от климатичните условия през летния сезон средно от 10 до 15 селища са на временен водоснабдителен режим.

## ПРОИЗВОДСТВЕНО И ТЕХНИЧЕСКО НАПРАВЛЕНИЯ

Основните направления на дружеството в осигуряването с водопроводни и канализационни услуги на населението и фирмите на общините, намиращи се на територията на Пловдивска област са производственото и техническото.

Звената влизащи в структурата на производствено и техническо направления организират, изпълняват и контролират всички дейности, свързани с развитието на водоснабдителните и канализационните системи и тяхната експлоатация.

В изпълнение на планираните задачи в направленията през трето тримесечие на 2016 година в отделните звена и експлоатационни райони се постигнаха следните резултати:

Загуби на вода – през третото тримесечие на 2016г. подадената вода е 23 880хил. куб.м., фактурираната вода е 9 671хил. куб.м., за отчетния период общата загуба е 59,5%, през същия период на предходната 2015 година е 54,9% .

Аварии на водоснабдителната мрежа – през трето тримесечие на 2016г. отстранените аварии са 2 008 броя.

Аварии на канализационната система – 26 броя

Качество на питейна вода – общ брой на взети проби по физико-химични, радиологични и микробиологични показатели – 1 273 броя , от тях 1 254 отговарят на нормативните изисквания.

### Дейност на звената и експлоатационните райони.

#### *ПРОЕКТИРАНЕ*

Бяха разработени 9 инвестиционни проекта за всички експлоатационни райони на Дружеството.

Проектите обхващат:

1. Улични водопроводи – 4 броя.
2. Помпено хидрофорни станции – 1 брой.
3. Ремонт на помпени станции – 2 брой.
4. Нови водоснабдителни системи – 1 брой.
5. Фонтанки - 1 брой.

#### *ПАСПОРТИЗАЦИЯ*

За гр. Пловдив са издадени 121 разрешителни за проектиране, а за Пловдив област са 318 броя.

Съгласуваните проекти са общо 439 бр. , като за гр. Пловдив са 146 броя, а за областта 293 броя .

#### *СТАНОВИЩА*

Изготвени са 37 становища за приемане на обекти в Пловдив град и 23 за областта. За улични ВК мрежи са изготвени 3 становища за град Пловдив и 8 за областта.

Изработват се схеми на ВК връзките към приеманите обекти. Обработка се ежеседмичната и ежемесечната информация от експлоатационните райони за ремонти, аварии и подадена вода.

#### *ХЛОРАТОРНО ЗВЕНО*

Консумацията на хлоргаз за хлориране в гр. Пловдив и окръга е в размер на 12 400 кг. Разходът на хипохлорид за хлориране в областта е 34 220 кг. Разходът на натриева основа е 1 300кг. Разходът на солна киселина е 72кг. Разходът на алуминиев оксихлорид е 16 000кг.

Ежедневен мониторинг и подържане на хлораторните помпи и апарати в града и окръга, доставяне на хлоргаз и хипохлорид по заявки от експлоатационните райони.

#### ЕКСПЛОАТАЦИОННИ РАЙОНИ В ГРАДА И ОКРЪГА

По предварителен график се извърши проверка и ремонт на ПХ по водопроводната мрежа в Пловдив и областта. Извършва се профилактиката и подмяната на спирателната арматура по водопроводната мрежа .

Извършва се планова профилактика на експлоатираната от дружеството водопроводна и канализационна мрежа на град Пловдив и в областта.

### ЕНЕРГО-МЕХАНИЧНО НАПРАВЛЕНИЕ

За услугата „Доставяне на вода” консумираната ел. енергия за трето тримесечие на 2016 г. е 12 257 141 kWh, при подадена вода 22 044 867 m<sup>3</sup>. Спрямо отчетите на същия период за 2015 год. ел. енергията във вододобива и водоподаването е 11 736 001 kWh при подадена вода 20 507 959 m<sup>3</sup>. Има известно увеличение на разхода на електроенергия в размер малко над 520 000 kWh, но и подадените количества вода са по-големи поради по-неблагоприятните климатични условия (тримесечие с по-висока степен на засушаване). Разходният коефициент е 0,56 kWh/m<sup>3</sup>, като тук е включена и ел. енергията потребена от хидрофорите в Пловдив и Асеновград.

За услугата „Пречистване на отпадни води” разходът на електроенергия за трето тримесечие на 2016 год. е 4 252 701 kWh срещу 3 923 827 kWh за същия период на 2015 год. Налично е едно увеличение малко над 330 000 kWh, поради това, че беше приета и заработи ПСОВ Карлово, а и другите нови ПСОВ в областта постепенно увеличават натовареността си

- 0,23 kWh/m<sup>3</sup> - ПСОВ Пловдив
- 0,39 kWh/m<sup>3</sup> - ПСОВ Сопот
- 0,39 kWh/m<sup>3</sup> - ПСОВ Хисаря
- 0,86 kWh/m<sup>3</sup> - ПСОВ Стамболийски
- 0,36 kWh/m<sup>3</sup> - ПСОВ Кричим
- 0,21 kWh/m<sup>3</sup> - ПСОВ Раковски
- 0,64 kWh/m<sup>3</sup> - ПСОВ Карлово

Структурата на електропотреблението във водоподаването е следната:

- ниско напрежение за помпени станции и хидрофорни уредби на регулиран пазар: 566 519 kWh

- ниско напрежение за помпени станции на свободен пазар: 6 323 723 kWh
- средно напрежение за помпени станции на свободен пазар: 5 366 899 kWh

Структурата на електропотреблението при пречистване на отпадни води е следната:

- ниско напрежение на регулиран пазар: 6 256 kWh
- ниско напрежение на свободен пазар: 59 353 kWh
- средно напрежение на свободен пазар: 3 642 624 kWh

През изтеклото тримесечие са подновени четири потопяеми помпи на помпена станция (ПС) Юг – тръбен кладенец (ТК) 6, ПС Беловица, ПС Брани поле (ТК) и на ПС Васил Левски. На ПС Войводиново е оборудван напълно новия кладенец (потопяема помпа, водонапорна колона, тръбна разводка, електросъоръжаване и автоматично управление. На ПС Кричим се изгради нов допълнителен кладенец в санитарно-охранителната зона. Понастоящем се работи по хидро-техническото оборудване и електромеханичното съоръжаване. Монтирани са и въведени в експлоация вертикални многостъпални помпи на следните помпени станции: ПС Добростан (второ стъпало) - (Q = 7 l/sec, H = 290 m), ПС Богдан (селска) - (Q = 28 l/sec, H = 90 m), ПС Дълго поле - (Q = 15 l/sec, H = 40 m), ПС Московец (Q = 35 l/sec, H = 160 m) и ПС Зелениково -(Q = 7 l/sec, H = 90 m). Монтирани са и

пуснати в действие нови помпени агрегати от вертикален многостъпален тип, подменена е и оптимизирана съответната тръбна разводка и водопроводна арматура на следните хидрофорни уредби (ХУ): ХУ „3-ти март“ 30, ХУ „Ас. Христофоров“, ХУ „Брезовска 81, ХУ „ЖК Свобода“, ХУ Източен 44 и ХУ „Източен“ 1, 3, 5. Осигурени са и действат дренажни помпи на ПС Изток 1 - 1 бр., ПС Розино - 1бр. и ПС Брестовица 1 - 3бр., ПС Голям Чардак - 1бр.

Доставени са и подновени компресорите на ПС Цалапица и ХУ „Милеви скали“ -  $P = 10 \text{ bar}$ ,  $Q = 30 \text{ m}^3/\text{h}$ .

ПС Добростан - първо и второ стъпало - приключи пълната подмяна и обновление на електросъоръжаването на станцията – силова оперативна, управляваща част с изцяло нова механична конструкция в нови електрошкафове с нова разстановка. Монтажът на новата помпа на ПС Московец стана с пълна промяна и обновление на електросъоръжаването и управлението на базата на софтверно електрозадвижване. Завършени са монтажните работи на шкафа по преустройство на електросъоръжаването на ПС Жълт Камък. В момента се работи паралелно и по преустройство на ел. оборудването на ПС Кричим. Преработено е изцяло едно от полетата на ел. табло за управление на една от новите помпи. ПС Главатар - въведено е ново електрозадвижване на помпения агрегат на базата на честотен преобразувател.

През тримесечието приключи изграждането на подземни съоръжения на ПС Добростан - първо и второ стъпало, ремонтирани и укрепени са релсовите пътища на подземниците на десетте кладенеца на ПС Столетово и ПС Стряма. Осъществи се пълна ревизия и преустройство на мостовия монтажен кран на ПС Московец на базата на честотни електрозадвижвания на подема, движенията на моста и количката. Пълна профилактика и преглед на телферите на ПС Голям Чардак и ПС Дълго Поле.

На ПС Беловица бе положен подземен контролен кабел 130 m за контрол нивото на един от кладенците и управление на помпата. Бяха открити проблемите, прекъсванията и повредите и възстановен по 120 метровото трасе захранващия кабел за хлораторното в Сопот.

Изпълнено е в основната си част преустройството на районното и охранително осветление на санитарно- охранителната зона на ПС 40-те извора - монтирани са енергоспестяващи LED осветителни тела и са захранени с нов кабел от усукани проводници, предназначен за полагане по стълбове. Възстановено е районното осветление на ПС Брестник. Ремонтирано и обновено е осветлението на бункерните помпени станции на ПС Куклен 1.

Ремонтирани са и въведени в пълна изправност вентилационните системи на хлораторни и машинни зали на: ПС Куклен 1, ПС Дрангово 2, ПС Войводиново, ПС Граф Игнатиево, ПС Песнопой 1, ПС Ръжево Конаре и ПС Найден Герово (стара)

По отношение на развитие на SCADA системата в управлението на водоснабдителните системи дейността е:

- ПС Розино: реализирани довършителните дейности, направени настройките и предпусковите проби и въведена в действие АСУВ системата за автономно управление между ПС Розино и напорен водоем Розино.

- водоснабдителна система Куклен: довършена и въведена в експлоатация система за автономно АСУВ управление ПС Куклен 2 и напорен водоем Куклен

- водоснабдителна система Брезово - Чоба: довършена и въведена в експлоатация система за автономно АСУВ управление ПС Чоба (група Тюркмен) - напорен водоем Тюркмен

- реконструирани са АСУВ системите на елементи от водоснабдителните системи като ПС Чоба , ПС Дрангово 2

- инсталирано АСУВ оборудване на ПС Климент; инсталирана кабинка с АСУВ оборудване на водоем Климент

- коригирана (ъпдейтвана) програмата за район Родопи с въведени в нея ПС и водоем Първенец; Преработка на ПС Куклен 2

По отношение на контрола на защитните контури има известно изоставане с графика за измерванията от звено „Автоматизация“. Набелязани са мерки за наваксване на изоставането до края на годината и влизане в графика.

По отношение на механо-монтажната дейност: на 21 ПС е правен ремонт и оптимизация на тръбната разводка и други по-съществени дейности от механо-монтажен характер, свързани с монтаж и подмяна на водопроводна арматура, отстраняване на аварии и др. Реализиран е основен ремонт на 21 ПА от различен тип и клас. Извършен е основен ремонт на 9 бр. водоеми – ремонт и възстановяване на входни и изходни водопроводи, тръбна разводка и водопроводна арматура в сухата камера, възстановяване на пасарелки, входни и камерни врати и пр. Отстранени са 19 значителни аварии на магистрални и главни водопроводи с преобладаващото участие на РМЦ. Изработени са над 220 фланеца с различен размер за целите на механичния ремонт, изработване на водонапорните колони на тръбните кладенци и кампанията за монтаж на общи водомери.

## **НАПРАВЛЕНИЕ ИНКАСИРАНЕ И КОНТРОЛ**

Направление инкасиране и контрол обхваща в своята структура отдел информационни и комуникационни технологии, отдел водомерно стопанство и звено комплексно обслужване, отдел фирмен контрол, отдел работа с клиенти и продажби и подчинените му звена инкасиране Пловдив и звена инкасиране окръг.

Отдел информационни и комуникационни технологии планира концепции и стратегии за разработка и внедряване на информационни и комуникационни проекти.

Отдел водомерно стопанство и звено комплексно обслужване координира процесите по състоянието на водомерното стопанство. Създадената електронна картотека позволява проследяването и изготвянето на справки за водомери, подлежащи на метрологична проверка след ремонт съгласно Закона за измерванията.

Отдел фирмен контрол контролира и извършва проверки на незаконно включили се консуматори във ВиК мрежите, проверки по изправността на ВиК инсталациите и средствата за измерване, проверки по подадени жалби и сигнали от граждани, проверки на абонати ползващи хидрофори /смесване на питейна с условно чиста вода/ и заустващи в канализационната мрежа, на обекти изливащи отпадни води над пределно допустимите стойности в канализацията и др.

Отдел работа с клиенти и продажби ръководи процесите по реализация натура, приходи и постъпления и следи за несъбраните вземания. Организира дейностите по откриване и актуализиране на партидите на потребителите на ВиК услуги. Следи за своевременното инкасиране на абонатите на ВиК ЕООД.

## **ОТДЕЛ ИНФОРМАЦИОННИ И КОМУНИКАЦИОННИ ТЕХНОЛОГИИ**

Към отдела работи звено контактен център за работа с клиентите на дружеството, в което са обединени функциите по събиране на вземания, обработката на заявки и обаждания от клиентите. Продължава работата по оптимизиране на програмната система за събиране на вземанията от клиентите по текущи и просрочени задължения, задължения по споразумения за разсрочено плащане и задължения по дела. Системата включва център за уведомяване по телефон на клиентите за задълженията им към дружеството. Системата работи в реално

време с базата данни на дружеството и отразява задълженията и в момента на формирането им и съответните плащанията по тях.

Продължава работата по оптимизиране на системата за обработка на заявки от клиенти и документооборот за обхващане на всички входящи и изходящи информационни потоци, свързани с актуалността на базата данни дружеството, обаждания от клиенти, насочване и обработка на вътрешни и външни заявки за извършване на услуги, ремонти и др. Системата е интегрирана с корпоративната електронна поща и обхваща дейностите на центровете за работа с клиенти, деловодството и вътрешния документооборот в дружеството. Системата е изградена върху единна платформа със системите за събиране на вземания и обаждания от клиенти с цел трите подсистеми да се обслужват от контактния център на дружеството. Част от системата е създаването на електронен архив на документите с функционалности за улеснено търсене и справки по категории документи.

Работа по проекти през трето тримесечие на 2016 год:

1. Продължава работата по изграждане на диспечерски център (контролна зала) с достъп до SCADA системите на приетите и предстоящите за приемане пречиствателни станции за отдалечено наблюдение и управление на процесите в тях.

1.1. Работи се по проект за отдалечено наблюдение и управление на ПСОВ – Карлово и ПСОВ Раковски.

1.2. Продължава формиране на група, съставена от специалисти КИПиА, шлосер, електротехник, специалист информационни технологии и лаборант, които участват в пилотното внедряване с цел обучение за поддръжка на ПСОВ по места, с бъдещо развитие в аварийна група за поддръжка на ПСОВ по места.

2. Продължава развитието на системата за обработка на заявки, като се увеличи функционалността чрез автоматизиране на печат на съпровождащи документи, като се отстрани ръчното попълване за избягване на грешки. Въведена е обработка с бар кодове на входящата и изходящата поща за съвместяване на документоборота с доставчиците на пощенски услуги.

3. Продължава развитието на системата за складово стопанство за интегриране към счетоводната система и добавяне на нови функционалности за следене и обработка на складовите наличности в реално време при йерархично структуриране на отчетността.

4. Продължава технологичното обновление на компютърната и периферна техника в дружеството, наложено от развитието на информационно-комуникационните системи и необходимостта от висока степен на компютъризация на работните места. Въведена е в експлоатация високотехнологична безжична интернет свързаност с покритие на територията на управлението на дружеството с цел покриване на необходимостта от безжичен обмен на данни и обслужване на гости и клиенти на дружеството.

5. Продължава работата по внедряване на нови проекти, както следва:

#### 5.1. ВОДОМЕРНО СТОПАНСТВО

Работи се по система за обработка на данни за водомерно стопанство включваща функционалности за водене на регистър на водомерите, регистър на проверките, регистър на ремонтите, регистър на разходите за ремонт на даден водомер, генериране на справки.

Системата има възможност за регистриране на водомери и водене на регистър на вече регистрираните водомери. Допълнителна функционалност на системата трябва да е сканиране и прикачане на фактури и стокови разписки към всеки водомер.

Системата предоставя функционалност за водене на регистър на проверките. Има възможност за завеждане на предстояща проверка на водомер при необходимост, като въведе необходимата информация.



Освен ръчно въведените предстоящи проверки, системата автоматично следи кои водомери е необходимо да бъдат проверени. Проследяването на последваща проверка трябва да е на база на последната дата на монтаж. Може да се възлага отделна проверка по избрани показатели.

Системата предоставя форма за регистриране на ремонти, извършени по водомери.

Генерират се различни справки на база на въведената информация, справка за всеки водомер –справката съдържа подробна информация за (валидност на гаранцията, производител, брой извършени ремонти); справка за броя извършени проверки за определен период; справка за предстоящите планови ремонти на водомери за определен период; справка за всеки отделен клиент; справка за броя ремонтирани водомери и вида на повредата за определен период; справка за разходите за ремонт, монтаж и демонтаж на водомери за определен период.

## 5.2. АВАРИИ

Работи се по внедряване на системата за обработка на аварии. Системата предоставя функционалност за регистриране на сигнали за аварии, водене на дневник на аварията, генериране на протоколи за извършените ремонти по аварии, генериране на справки. Системата дава възможност за заприхождаването на използвани материали и регистриране на използваната работна ръка за отстраняване на авария.

Системата предоставя възможност за регистриране както на сигнали за аварии, така и на вече потвърдени аварии. При регистриране на нова авария системата попълва автоматично системната дата и час.

По всяко време потребителят може да редактира/добавя информация към аварията. Системата предоставя възможност за печат на информацията за аварията.

Системата включва данни за дневник на аварии, материали и услуги, използван персонал и използвана механизация

Потребителят има възможност да генерира протокол за материалите, услугите, използван персонал и механизация, които са били използвани по време на отстраняването на аварията. Избор на потребителя е дали протоколът да е за всички използвани реквизити или да бъдат генерирани отделни протоколи.

Генерираният протокол съдържа информация за използваните реквизити и уникален баркод. Потребителят може да разпечатва протокола. Генерираните протоколи се записват в регистър към текущата авария.

След разпечатване и подписване на протоколът се сканира. Системата предоставя автоматизирана функционалност за архивиране на сканирания протокол в електронен архив. Архивирането е на база на уникалния код, съдържащ се в баркода на протокола.

След като аварията бъде отстранена, системата предоставя възможност за издаване на протокол за приключване. Генерираният протокол съдържа информацията относно стойността на разходите спрямо генерираните протоколи (за материали, за услуги, за използвания персонал и механизация) и уникален баркод. Потребителят може да разпечата протокола. След разпечатване и подписване на протоколът, той се сканира. Системата предоставя автоматизирана функционалност за архивиране на сканирания протокол в електронен архив. Архивирането е на база на уникалния код, съдържащ се в баркода на протокола. Протоколът може да бъде изтеглен по всяко време от електронния архив.

## **ОТДЕЛ ВОДОМЕРНО СТОПАНСТВО и КОМПЛЕКСНО ОБСЛУЖВАНЕ**

В отдела е разработена система за контрол на процеса по поддържането на водомерното стопанство, както и спазването на сроковете за метрологичен контрол на средствата за измерване. С оглед на това се изготвят и необходимите справки за актуализиране на картотеката на водомерното стопанство, анализ и отчет на състоянието. Организиран и координиран е процеса по автоматизираното отчитане и фактуриране на показанията от измерванията /радио отчет и електронни табла /.

1. През трето тримесечие са ремонтирани и преминали през последваща метрологична проверка 821 броя водомери.

2. Монтирани и пломбирани общи /приходни/ водомери – 1 144 броя.

3. Монтирани на вход населено място, водоеми и помпени станции 1 брой волтманови водомери.

В звено комплексно обслужване са извършени следните дейности през изминалото тримесечие: ремонтирани електронни табла – 5 бр.; ремонтирани модули – 256 бр.; радиоотчитане и фактуриране - 6500 бр. водомера; пломбиране на водомери за становище за приемане на обекти – 75 броя общи и 530 индивидуални. Обработени документи – 266 бр. Обновени данни за водомери – 10 948 бр.

### **ОТДЕЛ ФИРМЕН КОНТРОЛ.**

Общия брой съставени констативни протоколи за III – то тримесечие е 182 бр. За периода общата стойност на издадени от отдела фактури за ползване на услугите вода, канал, пречистване без водомер и водочерпане възлиза на – **8 487,41 лева.**

Извършени проверки по месеци както следва:

#### Месец юли 2016 год.

- Проверки по откриване/актуализация на партии на клиенти
  - Проверки в район „Асеновград“ на клиенти със собствени водоизточници
  - Проверки по аварии на ВиК мрежата
  - Повторни проверки относно изпълнението на дадени предписания при предходни проверки
- Забележка:** В посочения период са извършвани проверки основно по промени на партии и сигнали/жалби в това число и за разлики по-големи от 20 на сто в отчетено количество вода по общ водомер и индивидуални водомери

#### Месец август 2016 год.

- Проверки по откриване/актуализация на партии на клиенти
- Проверки на фирми ползващи услуги по време на ремонтни дейности в обектите
- Проверки по незаконно присъединили се ползватели към ВиК мрежите
- Проверки по аварии на ВиК мрежата

**Забележка:** В посочения период са извършвани проверки основно по промени на партии и сигнали/жалби в това число и за разлики по-големи от 20 на сто в отчетено количество вода по общ водомер и индивидуални водомери

#### Месец септември 2016 год.

- Проверки по откриване/актуализация на партии на клиенти
- Проверки на ресторанти и заведения за монтирани мазниноуловители - район „Пловдив“
- Проверки за необхванати водочерпни прибори
- Повторни проверки относно изпълнението на дадени предписания при предходни проверки

**Забележка:** В посочения период са извършвани проверки основно по промени на партии и сигнали/жалби в това число и за разлики по-големи от 20 на сто в отчетено количество вода по общ водомер и индивидуални водомери

### **ОТДЕЛ РАБОТА С КЛИЕНТИ И ПОДАЖБИ**

Текущите дейности, които се изпълняват от звена „Инкасиране“, които са на подчинение на отдела са:

- Редовен отчет на водомерите на клиентите;
- Събиране на задължения с подвижни касови апарати в населените места, където не функционират каси на Дружеството;
- Връчване на покани за доброволно плащане на клиенти с просрочени задължения и изпълнение на Заповеди за прекъсване, издадени за тези, които не са погасили задълженията си;

- Връчване на уведомления за актуализиране на партидите на клиенти, които не са сторили това в срок;

Връчени покани за доброволно плащане, уведомления за актуализация на партиди и издадени заповеди по райони

Район	ПДП	Уведомления	Заповеди за спиране
Пловдив Юг	63	10	24
Пловдив Изток	59	40	80
Пловдив Север	88	34	70
Асеновград	262	3	72
Карлово	234	2	52
Кричим	111	5	55
Първомай	226	6	57
Лъки	16	-	2
Раковски	160	15	49
Родопи	84	-	52
Съединение	97	-	27
Труд	100	8	61
Хисар	35	23	29

Общо 483 бр. заповеди за спиране от които:

- изпълнени 61 бр.
- платени 128 бр.
- сключили СРП 27 бр.

През третото тримесечие на 2016 година се извърши подготовка за откриване и започна работа нов Център за работа с клиенти в град Пловдив – на ул. "Русе". Общият брой на приетите заявления за откриване, закриване и промяна на партиди за тримесечието е 3097. При подадени заявления за закриване на партида на всички нови собственици са изпратени уведомителни писма за промяната, настъпила след представяне на съответните документи от старите собственици. Клиенти, чиито водомери не са отчитани повече от два месеца, са посетени от инспектор, с цел реално разпределяне на евентуални задължения.

Сключените от инспекторите в отдела споразумения за разсрочване на задълженията с клиенти физически и юридически лица са 294. Обработени са 150 бр. преписки, постъпили в Деловодството на Дружеството и насочени към отдела.

## ПРЕЧИСТВАТЕЛНИ СТАНЦИИ ЗА ОТПАДЪЧНИ ВОДИ

### 1. ПСОВ - Пловдив

През отчетното тримесечие на 2016г. в ПСОВ - Пловдив са пречистени 14 840 575м<sup>3</sup> отпадъчни води, Q<sub>ср.</sub> = 161 310м<sup>3</sup>/денонощие.

Постигнато е следното снижение на показателите на отпадъчната вода:

№	Показатели мг/л	Вход ПСОВ	Изход ПСОВ		Пречиствателен ефект	
			стойност	ПДК	%	Норма %
1	БПК <sub>5</sub>	87	5,8	до 25	93,3	70-90
2	ХПК	202,7	22,3	до 125	88,3	мин. 82

3	Неразтворени вещества	67,3	6	до 35	89,7	мин. 92
4	Общ фосфор	2,83	2,1	до 1	25,7	мин. 80
5	Общ азот	27,7	16,8	до 10	39	70-80

Количеството на формираните утайки е общо т, със средна влажност  $W=79,4\%$ . За обезводняването им са изразходвани 7975кг флокулант. За оползотворяване са предадени 5 523,96т утайки.

## 2.ПСОВ - Сопот

През отчетното тримесечие на 2016г. в ПСОВ - Сопот са пречистени общо 152 529м<sup>3</sup> отпадъчни води,  $Q_{ср.} = 1\ 658\text{м}^3/\text{денонощие}$ .

Постигнато е следното снижение на показателите на отпадъчната вода:

№	Показатели мг/л	Вход ПСОВ	Изход ПСОВ		Пречиствателен ефект	
			стойност	ПДК	%	Норма %
1	БПК <sub>5</sub>	83	4,9	до 25	94	70-90
2	ХПК	212	20	до 125	91	мин. 82
3	Неразтворени вещества	51,3	3,7	до 35	93	мин. 92
4	Общ фосфор	3,5	1,5	до 2	57	мин. 80
5	Общ азот	30	3,1	до 15	90	70-80

За отстраняване на фосфора са изразходвани 3.8т коагулант.

## 3.ПСОВ – Хисаря

През отчетното тримесечие на 2016г., в ПСОВ - Хисаря са пречистени 384 478м<sup>3</sup> отпадъчни води,  $Q_{ср.} = 4\ 179\text{м}^3/\text{денонощие}$ .

Постигнато е следното снижение на показателите на отпадъчната вода:

№	Показатели мг/л	Вход ПСОВ	Изход ПСОВ		Пречиствателен ефект	
			стойност	ПДК	%	Норма %
1	БПК <sub>5</sub>	77.3	3.3	до 25	96	70-90
2	ХПК	189.3	13.6	до 125	93	мин. 82
3	Неразтворени вещества	60	4.1	до 35	93	мин. 92
4	Общ фосфор	3.4	1.1	до 2	68	мин. 80
5	Общ азот	27	6.5	до 15	76	70-80

За отстраняване на фосфора са изразходвани 5.75т коагулант. Количеството на формираните утайки е общо 35т със средна влажност  $W=82,7\%$ , които са на временно съхранение в ПСОВ. За обезводняването им са изразходвани 25кг флокулант.

## 4.ПСОВ – Стамболийски

През отчетното тримесечие на 2016г. в ПСОВ - Стамболийски са пречистени 234 068м<sup>3</sup> отпадъчни води,  $Q_{ср.} = 2\ 544\text{м}^3/\text{денонощие}$ .

Постигнато е следното снижение на показателите на отпадъчната вода:

№	Показатели мг/л	Вход ПСОВ	Изход ПСОВ		Пречиствателен ефект	
			стойност	ПДК	%	Норма %
1	БПК <sub>5</sub>	410	4,2	до 25	99	70-90
2	ХПК	677	27,7	до 125	96	мин. 82

3	Неразтворени вещества	133	12,4	до 35	91	мин. 92
4	Общ фосфор	7,9	0,3	до 2	96	мин. 80
5	Общ азот	47	3,5	до 15	93	70-80

За отстраняване на фосфора са изразходвани 15т коагулант. Количеството на формираните утайки е общо 86т със средна влажност  $W=80,7\%$ , които са на временно съхранение в ПСОВ. За обезводняването им са изразходвани 75кг флокулант.

### 5.ПСОВ – Кричим

През отчетното тримесечие на 2016г. в ПСОВ – Кричим са пречистени 238 958м<sup>3</sup> отпадъчни води,  $Q_{ср.} = 2\ 597\text{м}^3/\text{денонощие}$ .

Постигнато е следното снижение на показателите на отпадъчната вода:

№	Показатели мг/л	Вход ПСОВ	Изход ПСОВ		Пречиствателен ефект	
			стойност	ПДК	%	Норма %
1	БПК <sub>5</sub>	191	7	до 25	96	70-90
2	ХПК	293	16,7	до 125	94	мин. 82
3	Неразтворени вещества	67	5,4	до 35	92	мин. 92
4	Общ фосфор	3,3	1,5	до 2	55	мин. 80
5	Общ азот	30,8	4,8	до 15	84	70-80

Количеството на формираните утайки е общо 82т със средна влажност  $W=76\%$ , които са на временно съхранение в ПСОВ. За обезводняването им са изразходвани 60кг флокулант.

### 6.ПСОВ – Раковски

През отчетното тримесечие на 2016г. в ПСОВ - Раковски са пречистени 240 994м<sup>3</sup> отпадъчни води,  $Q_{ср.} = 2\ 620\text{м}^3/\text{денонощие}$ .

Постигнато е следното снижение на показателите на отпадъчната вода:

№	Показатели мг/л	Вход ПСОВ	Изход ПСОВ		Пречиствателен ефект	
			стойност	ПДК	%	Норма %
1	БПК <sub>5</sub>	100	12.8	до 25	87	70-90
2	ХПК	201	45	до 125	78	мин. 82
3	Неразтворени вещества	25	6.5	до 35	74	мин. 92
4	Общ фосфор	5.5	1.8	до 2	67	мин. 80
5	Общ азот	28.3	12.1	до 15	57	70-80

### 7.ПСОВ – Карлово

През отчетното тримесечие на 2016г. в ПСОВ – Карлово са пречистени 482 291м<sup>3</sup> отпадъчни води,  $Q_{ср.} = 5\ 242\text{м}^3/\text{денонощие}$ .

Постигнато е следното снижение на показателите на отпадъчната вода:

№	Показатели мг/л	Вход ПСОВ	Изход ПСОВ		Пречиствателен ефект	
			стойност	ПДК	%	Норма %
1	БПК <sub>5</sub>	418	5.13	до 25	99	70-90
2	ХПК	762.7	28	до 125	96	мин. 82

3	Неразтворени вещества	58.6	3.6	до 35	94	мин. 92
4	Общ фосфор	8.4	2	до 2	76	мин. 80
5	Общ азот	45.7	6.7	до 15	85	70-80

За отстраняване на фосфора са изразходвани 11,7т коагулант. Количеството на формираните утайки е общо 695т със средна влажност  $W=81,7\%$ . За обезводняването им са изразходвани 500кг флокулант. За депониране са предадени 161,800т утайки, а останалите са на временно съхранение в ПСОВ .

**ОБЩО ПРЕЧИСТЕНА ВОДА – 16 573 893м<sup>3</sup>.**

### **ФИНАНСОВО-ИКОНОМИЧЕСКО СЪСТОЯНИЕ**

Във връзка с влизането в сила на Договора на В и К операторите и Асоциациите по В и К , на основанието на който ДМА се изваждат от баланса на дружествата, към настоящия момент не можем да съставим верен и точен междинен финансов отчет за деветмесечието на 2016 г.

Съгласно писмо на МРРБ с изх.№ 91-00-46/09,06,2016г. и приложения от 1 до 5, утвърдени от министъра на РРБ, са изготвени списъците на публичните активи, които са включени в отчета за финансово състояние (баланса) на дружеството.

Приложения от 1 до 5 са предадени на МРРБ и АВиК, която следва да ги предаде на съответната община и областна администрация. При предаването на списъците с публичните активи, са приложени и приемо-предавателни протоколи, които не са върнати подписани от съответната община.

„В и К” ЕООД, гр. Пловдив отписа публичните активи от своите счетоводни регистри.

В отчета за финансово състояние (баланса) на дружеството към 30.09.2016г. не са включени публичните активи.

Очакваме МРРБ и Дирекция „Концесии и търговски дружества“ да излязат с указания относно счетоводните действия във връзка с целия процес по прехвърлянето на публичната инфраструктура от дружествата към собствениците - държавата и общините и задължението на В и К оператора за стопанисване, поддържане и експлоатация на В и К системите и съоръженията на основание сключеният Договор с АВиК.

„Водоснабдяване и канализация” ЕООД гр. Пловдив за трето тримесечие на 2016 г. е на счетоводна печалба **3 059х.лв.**

Приходите от дейността възлизат на **13 887х.лв.**

От всички приходи, нетните приходи от продажби на дружеството са **13 389х.лв.**

Разходите от оперативна дейност през трето тримесечие на 2016г. са в размер на **10 712х.лв.** Финансовите разходи са **116х.лв.**

Разходите се разпределят по икономически елементи, както следва:

- разходи за материали – 4 021х.лв., при 4 121х.лв. за трето тримесечие на 2015г.
- разходи за външни услуги – 1 777 х.лв., при 1 971х.лв. за трето тримесечие на 2015 г.
- разходи за персонала в т.ч. социални осигуровки – 4 107х.лв., при 4 122х.лв. за трето тримесечие на 2015г.
- разходи за амортизации – 189х.лв., при 1 572 х.лв. за за същия период на 2015г. Начислени са разходи за амортизации само на активите корпоративна собственост, след влизането в сила на Договора с АВиК.

➤ други разходи – 617х.лв., при 594х.лв. през 2015г.

#### Дълготрайни активи:

Към 30.09.2016г. отчетната стойност на ДА корпоративна собственост е 19 682х.лв., а балансовата стойност – 3 232 х.лв. Отчетната стойност на активите ПДС и ПОС към 31.03.2016г. /датата на сключване на договора с АВиК/ е 80 380х.лв., а балансовата им стойност е 37 005х.лв.

Отчетна стойност на активи в процес на изграждане – 2 193 х.лв.

С подписването на договора по реда на чл.198о, ал.1 от Закона за водите с Асоциацията по ВиК, активите публична държавна и публична общинска собственост, с балансова стойност в размер на 37 005х.лв., към датата на влизане на договора в сила, са отписани от баланса на дружеството.

#### Материални запаси.

Материалните запаси при тяхното придобиване се оценяват по цена на придобиване, която включва всички преки разходи свързани с доставката на актива. Оценката на потреблението им се извършва по метода на средно претеглената цена.

Стойността на материалните запаси в края на трето тримесечие на 2016г. е 3 638х.лв. при 3 874 х.лв. за трето тримесечие на 2015г.

#### Вземания.

На база на анализ на периодите на събираемост на вземанията, ръководството е определило обезценката да се извършва на база възрастов анализ на вземанията, като към 31 декември 2015 година са обезценени със 100% всички вземания от граждани, възникнали до 31 декември 2012 година и вземания от предприятия до 31 декември 2012 година. Вземания, за които дружеството е завело съдебни дела за тяхното събиране, независимо от периода на забава са обезценени изцяло към 31 декември 2013 година.

#### Обща сума и възрастов анализ на всички вземания:

	ХИЛ. ЛВ.	
Вземания от клиенти	Към 30.09.2016г.	Към 30.09.2015г.
Неосъдени вземания: в т. ч	13 141	13 850
Възникнали през 2016г.	7 660	
Възникнали през 2015г.	1 663	8 071
Възникнали през 2014г.	862	1 713
Възникнали през 2013г.	535	1 002
Възникнали до 2012г.	2 421	3 064
Осъдени вземания	8 204	7 304
Всичко вземания	21 345	21 154

Начислените лихви по вземания през трето тримесечие на 2016г. са в размер на 223 х.лв.

Обезценените вземания към 30.09.2016г. са в размер на 9 018 х.лв.

Собственият капитал на дружеството е в размер на (5 451)х.лв., след отписване на активите ПДС и ПОС.

Основният капитал на дружеството е представен по неговата номинална стойност и съответства на актуалната му съдебна регистрация.

Към 30 септември 2016 година внесенят напълно основен капитал е в размер на 813 х.лв., разпределен в 81,300 дяла с номинална стойност 10 лева всеки от тях, които са притежание 100 % на Министерството на регионалното развитие на Република България.

Към собствения капитал на дружеството се отнасят и:

- резерв от последващи оценки в размер на 731х.лв., представлява преоценката на активите корпоративна собственост;
- други резерви в размер на (8 721)х.лв., са отрицателна величина, която показва недостига при отписване на балансовата стойност на активите ПДС и ПОС;
- непокрита загуба – (3 482)х.лв.;
- текуща печалба – 5 208х.лв.

Дългосрочните задължения на дружеството са към:

- финансови предприятия в размер на 9 798х.лв.
- персонала – 1 993х.лв.

Краткосрочни задължения:

- финансови предприятия – 2 933х.лв.
- доставчици – 2 996х.лв.
- други задължения – 11 876 х.лв., в т.ч.
  - към персонала – 1 040 х.лв.
  - осигурителни задължения – 493 х. лв.
  - данъчни задължения – 9 757 х.лв.

Гл. счетоводител:

  
Кина Димитрова

Управител :

  
**СПАРТАК НИКОЛОВ**





**„ВОЛОСТНА БЪДЯВАНЕ И КАПИТАЛИЗАЦИЯ“ EOOD**

*„Бескишпелна грижа за Вас“*



*Приложение № 9*

**ФАКТИ И ОБСТОЯТЕЛСТВА, ПОДЛЕЖАЩИ НА РАЗКРИВАНЕ**

**за периода 01.01.2016-30.09.2016 г.**

**ЗА ЕМИТЕНТИ И ЛИЦА ПО § 1Д**

**от допълнителните разпоредби на ЗППЦК**

- |  |             |
|--|-------------|
| 1.1 Промяна на лицата, упражняващи контрол на дружеството –  | <b>НЯМА</b> |
| 1.6. Откриване на производство по несъстоятелност за дружеството или за негово дъщерно дружество -   | <b>НЯМА</b> |
| 1.7. Сключване или изпълнение на съществени сделки -   | <b>НЯМА</b> |
| 1.8. Решение за сключване, прекратяване и разваляне на договор за съвместно предприятие -  | <b>НЯМА</b> |
| 1.10. Промяна на одиторите на дружеството -  | <b>НЯМА</b> |
| 1.30. Образуване или прекратяване на съдебно или арбитражно дело, отнасящо се до задължения или вземания на дружеството, с цена на иска най-малко 10 на сто от собствения капитал на дружеството - | <b>НЯМА</b> |
| 1.31. Покупка, продажба или учреден залог на дялови участия в търговски дружества от емитента или негово дъщерно дружество -   | <b>НЯМА</b> |
| 1.34. <u>НЕ Е ПРИЛОЖИМО.</u>   |             |

Изготвил: .....

(адв. Васил Георгиев)

ПРЕДСТАВЛЯВАЩ: .....

(Спартак Николов - управител)