

Софийска вода



"Софийска вода" АД

Годишен доклад на ръководството и консолидиран финансов отчет

За годината, приключваща на 31 декември 2015 година

С независим одиторски доклад

Съдържание

Годишен доклад на ръководството

Консолидиран финансов отчет

Консолидиран отчет за финансовото състояние	3
Консолидиран отчет за печалбата или загубата и другия всеобхватен доход	5
Консолидиран отчет за промените в собствения капитал	7
Консолидиран отчет за паричните потоци	8
Бележки към консолидирания финансов отчет	10

Независим одиторски доклад

/

КОНСОЛИДИРАН ГОДИШЕН ДОКЛАД ЗА ДЕЙНОСТТА

**”СОФИЙСКА ВОДА“ АД И „УОТЪР ИНДЪСТРИ СЪПОРТ ЕНД ЕДЮКЕЙШъН“
ЕООД („ГРУПАТА“)**

2015г.

ФИНАНСОВ ПРЕГЛЕД

2015 е още една предизвикателна година, през която се осигури стабилна финансова среда на Групата, вследствие на строгия ред и финансова дисциплина в условията на продължаваща икономическата криза и стагнация. Печалбата от оперативната дейност за годината е 31.3 млн. лв., което е над равнището от 25 млн.lv. за 2014 г.

Приходите за 2015 г. от основна дейност на Групата са в размер на 125 млн. лв., което е с 2.45% над приходите от основна дейност през предходната година – 122 млн. лв. Основната причина е актуализиране на броя активни клиентски партници, увеличеното потребление спрямо 2014 г. в топлите месеци и ръст в потреблението на индустриални клиенти (непитейна вода) както и на водоснабдителните системи Бели Искър и Божурище. Общите приходи на Групата за 2015 г. са в размер на 157.5 млн.лв (154.6 млн. лв. през 2014 г.). Приходите от строителство през 2015 г. вълизат на 30.8 млн.лв. (30.9 млн. лв. през 2014 г.).

Въведената в експлоатация в края на 2009 г. когенераторна станция на ПСПОВ Кубратово през 2015 г. осигури преимуществено посрещане на вътрешните нужди от електроенергия в станцията.

Разходите за оперативна дейност на Групата за 2015 г. са в размер на 126 млн. лв. (2014г. – 130 млн. лв.). Посочената сума включва 30,8 млн. лв. разходи за строителство, които са в резултат на прилагането на КРМСФО Разяснение 12 и тези разходи нетират посочения по-горе приход от строителство.

Разходите за амортизации през 2015 г. са в размер на 28.9 млн.лв. Стойността е по-голяма от отчетената за 2014 г. (27.7 млн.лв.), което се дължи основно на въведените в експлоатация повече активи и амортизирането на актива „Концесионно право“ до края на концесията, чийто срок се скъсява всяка година.

Разходите за лихви през годината са в рамките на планираното от Групата.

Нетните финансови разходи през 2015 г. са с 424 хил. лв. по-ниски в сравнение с отчетените през 2014 г. което основно се дължи на ефекта от по-ниските лихвени проценти по дългосрочните финансови задължения на Групата.

В резултат на гореизброените фактори, печалбата след данъци за 2015 г. е в размер на 22.4 млн.лв., спрямо 16.3млн.лв. през 2014г.

ФИНАНСОВИ ИНСТРУМЕНТИ

Политиката на Групата по отношение на финансения рисък, както и експозицията му по отношение на ценовия, кредитния и ликвидният рисък са подробно оповестени в бележките към Отделния финансов отчет за 2015 г.

СЪБИТИЯ СЛЕД ДАТАТА НА БАЛАНСА

Всички значими събития след датата на баланса и техните ефекти върху дейността на Групата са оповестени в бележка 31 към Отделния финансов отчет за 2015 г.

ОБСЛУЖВАНЕ НА КЛИЕНТИ

Прилагането на добри практики и нови технологични решения в „Софийска вода“ АД рефлектира върху удовлетвореността на клиентите от цялостната дейност на Групата. През март 2015 „Софийска вода“ АД започна използването на нова клиентска информационна система, SAP IS-U, след едногодишен проект по внедряване. Новата система замести 6 предишни системи (HiAffinity, HiPro, Cash, Customer Service, Complex Services, Correct) и няколко бази данни Access използвани в различни процеси. Всички процеси, свързани с клиенти (управление на клиентски партиди, управление на устройствата, отчитане на водомери, фактуриране, плащания, събиране на вземания и управление на клиентските контакти), са сега интегрирани в една единствена платформа, предоставяща високо ниво на автоматизация, проследимост на процесите, както и интегрирано наблюдение на клиентските контакти, независимо от канала за комуникация.

Връзки с клиентите

Денонощният Телефонен център на „Софийска вода“ АД има средно 16 линии, на които операторите получават 1388 обаждания на ден през 2015 г. Общийят брой на входящи обаждания е 506 501, с 11% повече от 2014 г. Високите стойности бяха регистрирани през периода март - август, след внедряването на новата клиентска информационна система. Тенденцията през последните месеци (септември – декември) е намаляваща, с -9% в сравнение със същия период на 2014 г. Регистрираните високи стойности през март - август повлияха и на процента на пропуснатите обаждания за годината, който е 7,64%.

Централни за обслужване на клиенти

През 2015 г. СВ запазва своята мрежа от 8 Центрове за обслужване на клиенти, които са разположени в различни части на града. Общийят брой посещения, регистрирани през 2015 г., бяха 183 976 (без посещения за плащания), които са с 2% по-малко от предишната година. Броят плащания, получени в центровете, също намалява с 11% (122 399 през 2015 г. и 138 229 през 2014 г.) поради различните алтернативи за плащане.

Интернет услуги

През 2015 г. са регистрирани 2 048 284 посещения на интернет страницата на Групата. Постъпили са 81 450 самоотчета на наши клиенти за показанията на водомерите им, което е намаление от 23 % спрямо 2014 г.

Запитванията, постъпили през сайта са 12 759 броя, от които изискващите отговор са 11 729 . Всички отговори са изпратени в рамките на 24 часа от получаването на запитването.

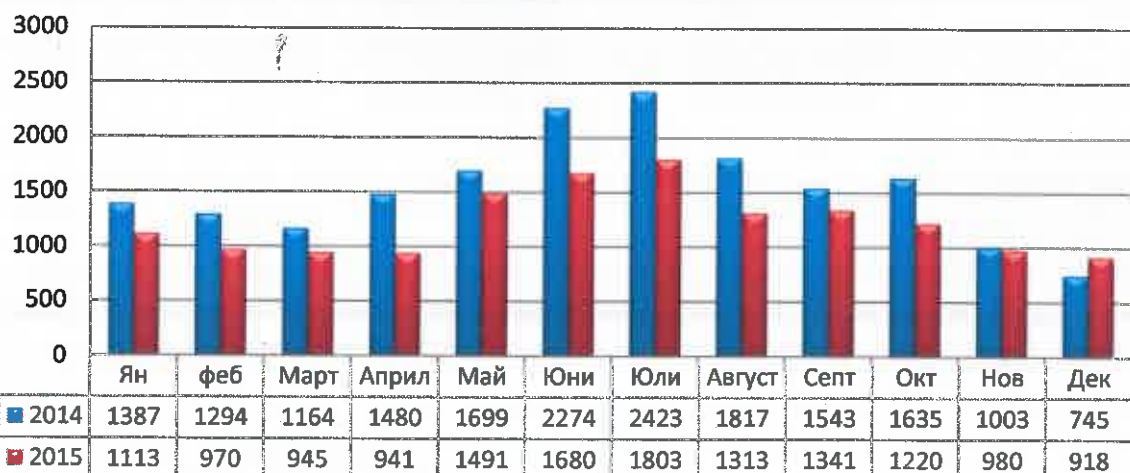
През 2015 г. 2856 потребители се възползваха от възможността да се откажат от фактура на хартиен носител, от тях 48 600 заявиха електронна фактура.

Водомерни услуги, фактуриране, събиране на вземанията

Подмяна на водомери

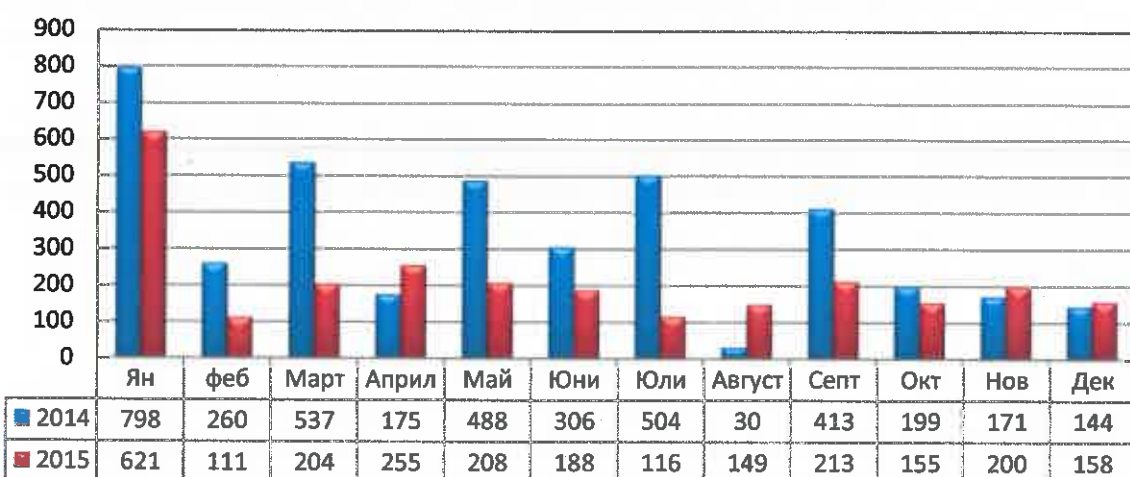
Осигуряването на точно измерване на доставената до клиентите вода е от ключово значение, както за осигуряване на приходите на Групата, така и за доброто обслужване като цяло. През 2015 са приведени в метрологична валидност 14 715 приходни водомера.

Приходни водомери в метр.валидност



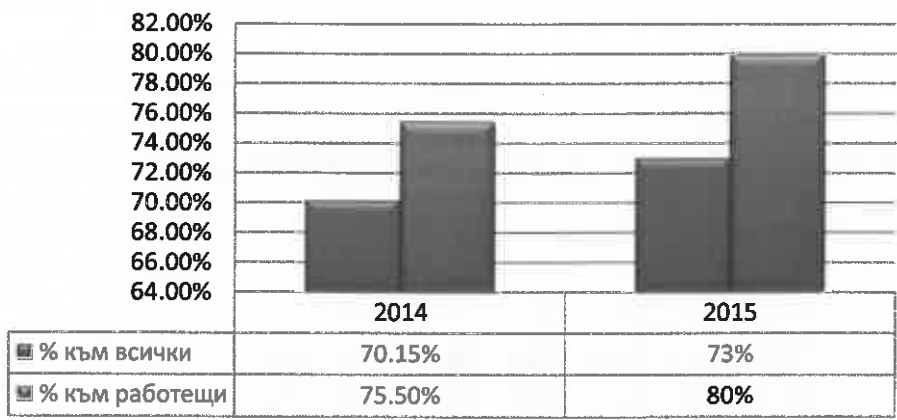
През цялата 2015 година се запазва тенденцията за подмяна на водомерите с по-голям диаметър (фланшово съединение), предвид изтичане на срока на метрологичната им валидност.

Проверени приходни водомери



През 2015 година се запазва тенденцията за директна подмяна на водомерите с по-малък диаметър, което спестява разходи за проверката им и повторно посещение на даден адрес.

Приходни водомери в метр. валидност



От общо 14 715 приходни водомера приведени в метрологична валидност през 2015 г., проверени (с резултат СОТ съответства на одобрен тип и върнати на мрежата приходни водомери 1 490 броя, като монтирани нови водомери са 13 225 броя).

Разликата в броя на водомерите, които са приведени в метрологична валидност, спрямо предишни години, се дължи основно на факта, че поддържани от Групата са малко над 80 000. т.е. е налична пълна информация за местоположение, за клиенти, за водомерен възел, за водомер и се привеждат в срок на метрологична валидност по график.

Като за разликата между вече поддържаните от Групата и общия брой налични водомери, които се използват за търговски плащания, не е налична почти никаква информация за адрес, клиент, шахта, арматура, водомер.

До 2014 г. на мрежата бяха налични достатъчен брой водомери, поддържани от Групата в предишни години, с изтекъл срок на метрологична валидност, като ефикасността на екипите позволяваща да се привеждат брой водомери, достатъчен за покриване на заложените показатели.

От 2015 година вече старите адреси са изчистени и при условие, че всяка година 8-9 000 водомера са с изтичаща метрологична валидност (между 2005 – 2011 средно по такъв брой водомери са привеждани в метрологична валидност) масово към екипите се подават да се посещават адресите, където водомерите до този момент не са поддържани от Групата или липсват такива. Резултата е едва 10% успеваемост поради изброяни по-горе обстоятелства, което рефлектира и върху крайния брой водомери, проведени в срок на метрологична валидност.

За решаване на проблема е организиран отделен процес за посещение на всички адреси, чийто водомери не са поддържани от Групата до сега, описание на състояние на имот, достъп, шахта, арматура, водомерен възел и подаване на изчистена и коректна информация към екипите за монтаж, като по този начин им се увеличи ефективността и съответно подобряване на показателите по тази дейност.

Измерени количества вода по подменените водомери (разлика преди и след монтажа на уреда) е показана в таблицата по-долу:

	2014		2015	
	m3	%	m3	%
м3 след подмяна	121 540	9.20%	129 311	6.10%
м3 общи нужди	60 651	9.44%	78 215	8.12%

Ефектът от измерени м³, като общи нужди се генерира от монтирани водомери на сгради в режим с етажна собственост, чието потребление до 2015 не е било обхванато от приходен водомер.

Отчитане на водомерите

През 2015 г. е използван моделът на отчитане от предходни години – отчитане на индивидуалните водомери и приходните водомери в жилищните блокове на всеки три месеца, а на приходните измервателни уреди на търговски и административни клиенти – всеки месец. Клиентите получават информация за периода на посещение на проверителите от съобщения, разлепени на видно място в етажната собственост, от центровете за обслужване на клиенти, Интернет сайта на Групата и Телефонния център, за да осигурят достъп за проверка на водомерите.

Въведени в употреба са мобилни електронни устройства за въвеждане на данни за водомери по време на посещение на клиенти по предварително зададен график. Налично е софтуерно приложение за автоматично наливане на въведените данни в системата за фактуриране. Заложени са няколко вида контроли:

- при въвеждане на графика за отчитане;
- при въвеждане на информацията (контроли за разлики в консумация);
- при наливане на информацията в системата за фактуриране.

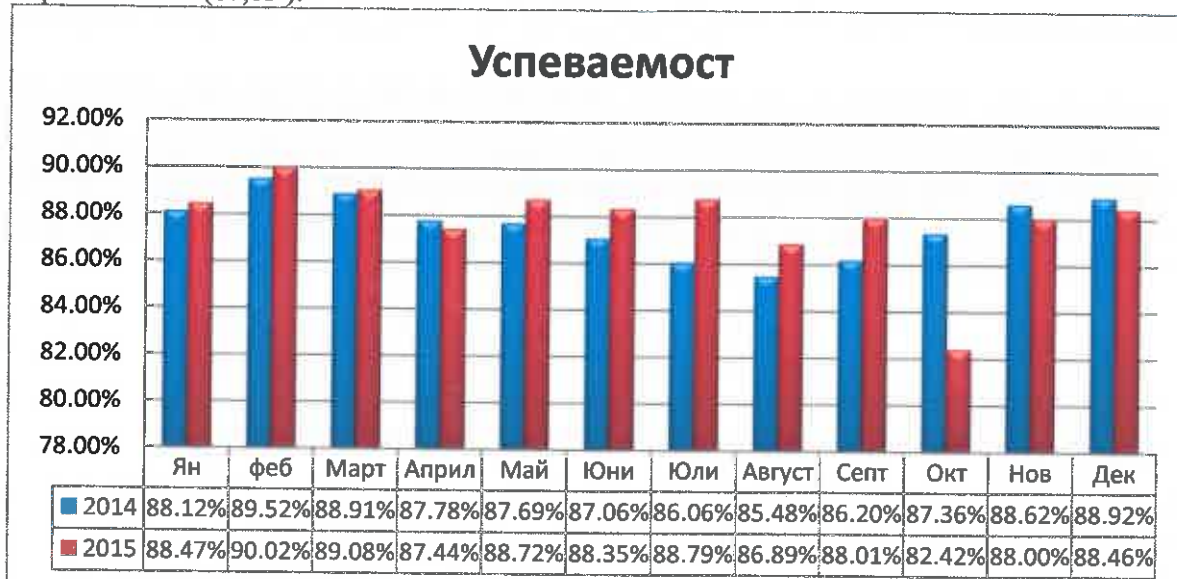
След въвеждането на САП цялата дейност, включваща – генериране на график, разпределение на работа, въвеждане на информация от терен, валидиране на резултати и контрол над дейността се концентрира и обедини в едно звено – отдел „Техническа поддръжка клиенти“.

В края на годината проверителите към подизпълнителите са оборудвани с мобилни устройства и през 2016 се очаква цялата дейност да се автоматизира, като се елиминират хартиените носители и ръчното въвеждане на данни за водомери, клиенти и имоти.

Очакваните ползи са:

- Елиминиране на въвеждането на данни на хартиени карнетни листа;
- Елиминиране на ръчно разпределяне на работата по проверители;
- Елиминиране на ръчно въвеждане на данни за имоти, клиенти и водомери в системата;
- Намаляване на периода между отчитане и фактуриране – сега е две седмици;
- Възможна GPRS комуникация;
- GPS проследяване;
- Намаляване на фактора човешка грешка;

Общата успеваемост при отчитането на водомери за 2015 г. е 87,89 % или с 0,30 % по-висока спрямо 2014 г. (87,63).



% успеваемост	2014	2015	2015 VS 2014
блокове	96.92%	93.72%	-3.41%
ключови клиенти	95.38%	93.89%	-1.59%
градска част	87.60%	88.02%	0.48%
извънградска част	81.66%	79.12%	-3.21%
общо успеваемост	87.63%	87.89%	0.30%

Фактуриране

През отчетния период са издадени 7 218 929 броя фактури, с 5,54% повече, отколкото през 2014 г. Фактурите, издадени след реално отчитане на водомерите са 2 059 539.

През 2015 г. компанията регистрира повишение от 1% на фактурираното количество питейна вода, сравнено с предишната година. Общата сума на фактурираните регулирани услуги е 145 514 932 лв., което е също увеличение с 1% в сравнение с 2014 г.

Събиране на вземанията

През 2015 г., Групата продължи своите усилия да поддържа висок коефициент на събирамост, като предложи на клиентите различни начини за плащане на техните сметки, както и удобни споразумения за разсрочено плащане на задълженията, за дължници с временно финансови проблеми. Коефициента на събирамостта беше сериозно повлиян през 2015 г. от атипичните вариации в процеса на фактуриране след пускането на новата система: през март фактурирането беше отложено една седмица поради окончателна миграция и повече от половината клиенти бяха фактурирани през последната седмица, водейки до намаляване на паричния поток през месеца; също и клиентите, които не можеха да се фактурират през март, получиха през април две фактури, за различни периоди на консумация, водейки до необичайно високи фактурирани количества през месеца, на фона на намалена възможност за плащане през месеца. Като резултат коефициента на събирамост спадна с -13,98% през март и -20,93% през април, сравнено със същите месеци на предишната година. Вътрешните екипи положиха повишени усилия с цел да възстановят тези разлики до края на годината. Събранныте суми като резултат от екипа преговори по телефона са по-високи с 17,8% съпоставено с 2014 г., докато сумите събрани като резултат от посещения до врата се повишават с 3,4%. Като резултат високи коефициенти на събирамост са постигнати през следващите месеци (в три от тях надвишаващи 100%), което доведе до значимо възстановяване на голямото намаление от март – април и доведе коефициента на събирамост до ниво, много близо до предишната година: 94,47%.

Нерегулирани дейности

„Софийска вода“ АД продължава да развива дейности, свързани с осигуряване на допълнителни услуги за клиентите.

През 2015 година общият брой на инсталираните индивидуални водомери е 13 067 бр., а на тестваните водомери - 652 бр. Приходът от нерегулирани водомерни услуги (тестване и монтаж на индивидуални водомери) е в размер на 655 960 лв.

Приходът от услугата пломбране на индивидуални водомери е 154 380 лв. През 2015 година са предоставени пломби на контрактори на стойност 58 560 лв.

	2014 г.	2015 г.
Брой извършени услуги		
Брой монтирани водомери	18 593	13 067
Брой тествани водомери	2 985	652
Брой пломбирани водомери	29 920	24 036
Препродажба пломби на контрактори	25 200	18 300

Общият приход от рекламна дейност възлиза на 72 573 лв. (при 74 740 лв. за 2014 година).



Спадът, който се наблюдава в приходите от допълнителни услуги, е в следствие на промени в обема на пазара на водомерни услуги, а именно спад през 2015 г. с 24 % спрямо 2014 г.

ЕКСПЛОАТАЦИЯ И ПОДДРЪЖКА

Управление на водния ресурс

Постоянният мониторинг на количествата вода, подавани за територията на концесионната област, е в основата на управлението на водите, осъществявано от „Софийска вода“ АД.

Подадената вода за 2015 г. е както следва:

Общо добита вода от всички водоизточници за питейно водоснабдяване – **167 029 084м³**

в това число : *за община Самоков - 7 283 527м³*
за Столична община - 158 395 233 м³

Добитото количество условно чиста вода е **7 361 729 м³**.

Данните, получени от мониторинга, показват, че Групата постига реално намаляване на използваните за водоснабдяване на концесионната област водни количества.

Добитата сурова вода от всички водоизточници през 2015 г. спрямо 2014 г. намалява със 3 991 112 м³. Подадените водни количества за концесионната област през 2015 г. са намалени спрямо тези през 2014 г. с 4 076 195 м³.

Тенденции в потреблението

През 2015 г. фактурираните количества на Групата са увеличени с 1,69%, сравнено с 2014 г. или 1,514 млн. м³. Таблицата по-долу представя разликите по тип клиенти и вида вода (питейна, индустриална и доставена сурова вода):

Вода	2014 г.	2015 г.	Разлика	Разлика (%)
Клиенти Домакинства	61 024 351	61 086 283	61 932	0.10%
Клиенти Бюджетни	4 579 325	4 511 538	-67 787	-1.48%
Клиенти Търговски	12 976 180	13 836 300	860 120	6.63%
Индустриална вода	4 359 280	4 449 349	90 069	2.07%
Сурова вода (Самоков и Божурище)	6 858 040	7 427 742	569 702	8.31%
Общо питейна вода	78 579 856	79 434 122	854 266	1.09%
Общо вода	89 797 176	91 311 213	1 514 037	1.69%

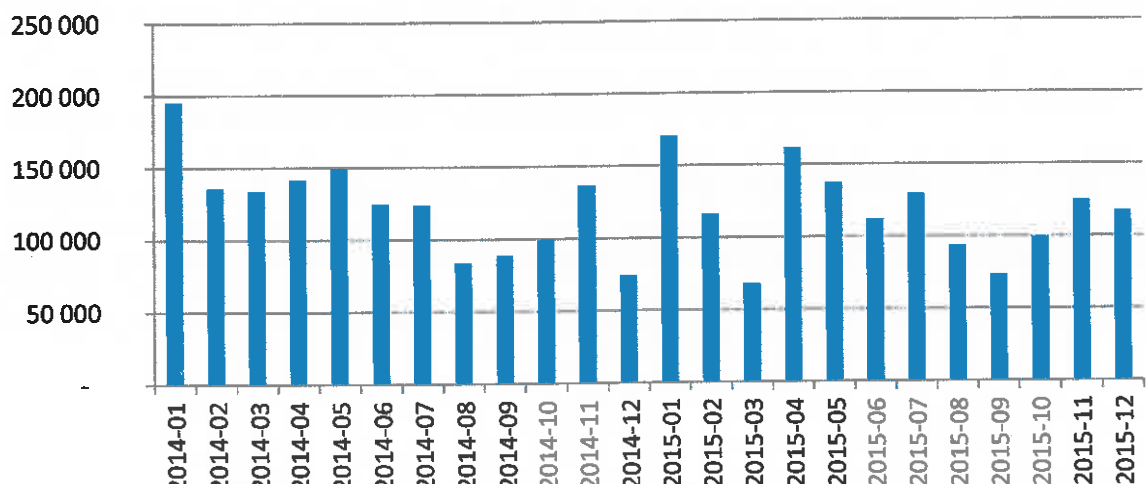
Значителния процент увеличение при суровата вода е поради факта, че през септември 2015 г. нов клиент беше присъединен – селата Горни окол и Долни окол.

Повишението с 6,63% във фактурираните количества при Търговските клиенти е поради повишението на производството на тези клиенти.

Таблиците по-долу показват месечната консумация по тип на ключовите клиенти за периода 2014-2015 г.

За периода януари-декември 2015 г. фактурираното количество е с 84 003 куб.м. по-малко при ключовите клиенти тип население в сравнение с 2014г. Месечните нива са посочени в следващата графика:

Ключови клиенти тип население

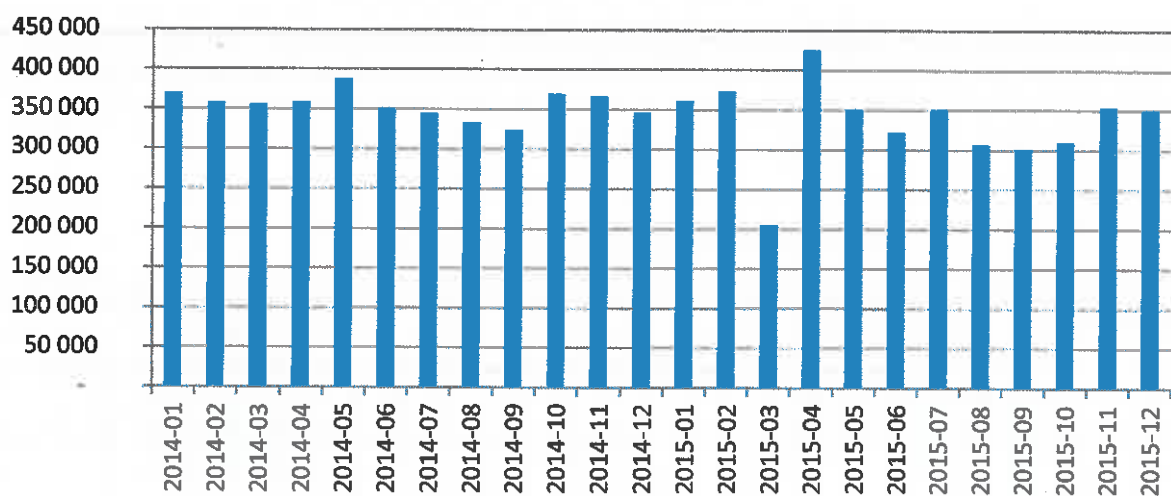


Таблицата по-долу показва 7 клиента, които формират 87% от цитираното намаление. Основната причина е, че са били в ремонт през 2015г.

Кл. номер	Клиент	Причина за намалена консумация	Район СО	Общо 2014, м3	Общо 2015, м3	Год. изменение, м3	Год. изменение, %
1001001907	НСА БЛОК 15	в ремонт	Студентски	46 319	22 818	-23 501	-50,7%
1001001930	БЛОК 42 ВХ А	през 2014 са имали авария	Студентски	39 448	25 115	-14 333	-36,3%
1001001900	БЛОК 4	отстранени течове от казанчета	Студентски	34 222	24 992	-9 230	-27,0%
1001001915	БЛОК 25	не работи пломбиран СК	Студентски	23 756	15 696	-8 060	-33,9%
1001003341	БЛОК 40 ВХ Б	бил е в ремонт	Студентски	14 832	8 497	-6 335	-42,7%
1004053475	AMBP ОБЩЕЖИТИЕ N 1	в ремонт	Младост	12 054	5 978	-6 076	-50,4%
1001001905	БЛОК 13	отстранени течове от казанчета	Студентски	40 291	34 540	-5 751	-14,3%
ОБЩО				210 922	137 636	-73 286	-34,7%

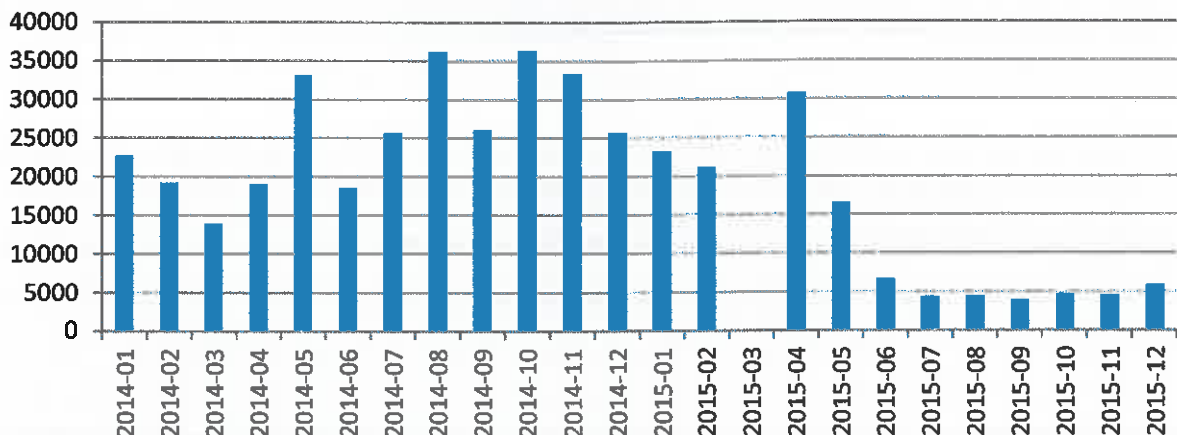
За цялата 2015 г. фактурираното количество на ключовите клиенти тип бюджетни е регистрирало намаление с 254 922 куб.м. или с 6% по-малко отколкото през 2014 г. Подробна информация на месечните нива е представена в следващата графика:

Ключови клиенти тип бюджетни



72% от общо по-малко фактурираното количество на този тип клиенти е формирано от само от един клиент – МП ГД ИН Затвор София (183 197 м3 по-малко през 2015г.). Основната причина за това е цялостна реконструкция и подмяна на водопроводната мрежа в двора на този клиент, което е довело до отстраняване на вътрешни загуби.

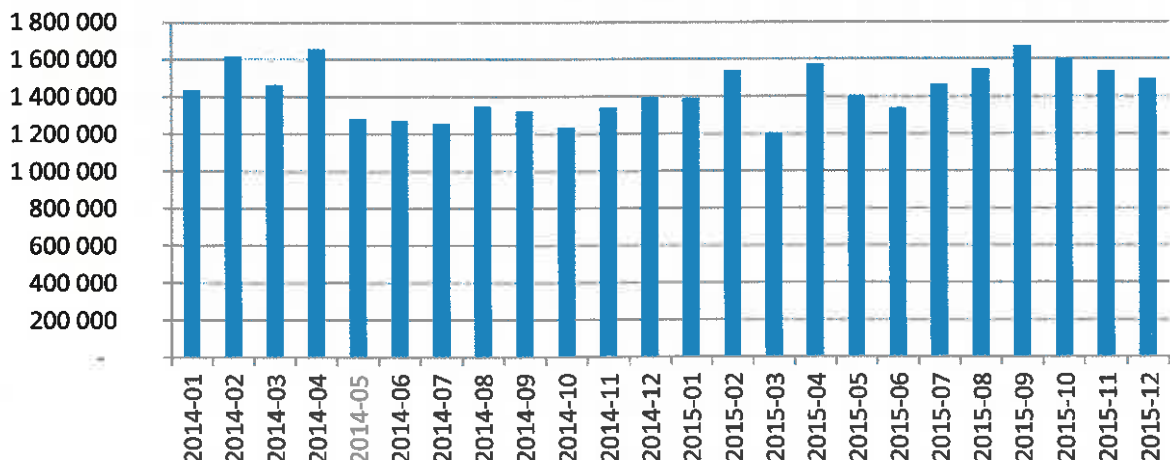
Месечна консумация на МП ГД ИН ЗАТВОР СОФИЯ 2014-2015



Клиент	Име	Причина за намалението	Район CO	Общо 2014, м³	Общо 2015, м³	Год. Изменение, м³	Год. Изменение, %
1001044093	МП ГД ИН Затвор София	цялостна реконструкция и подмяна на водопроводната мрежа в двора	Сердика	309 121	125 924	-183 197	-59,26%
1005082259	Държавна психиатрична болница лечение наркомания алкохолизъм- София	за на и подмяна на водопроводната мрежа и отстранени течове	Овча купел	95 492	19 310	-76 182	-79,78%
ОБЩО				404 613	145 234	-259 379	-64,11%

За периода януари-декември 2015 г. с 1 134 056 куб. м. повече е фактурираното количество на ключовите клиенти тип търговски в сравнение с 2014г. Еволюцията в месечните фактурирани нива на тези клиенти са представени графично по-долу:

Ключови клиенти тип търговски



465 723 куб.м. в повече са фактурирани на клиент Водоснабдяване и канализация ЕООД, тъй като през м. Септември 2015г. е включен нов клиент в село Горни и Долни Окол.

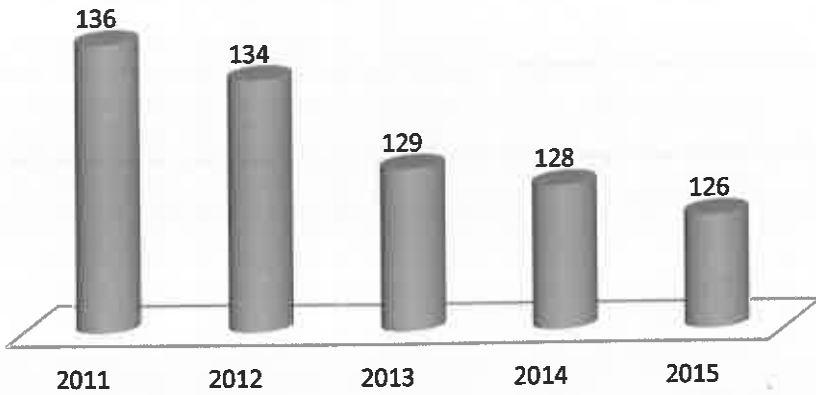
Клиент	Име	Причина за намалението	Община	Общо 2014	Общо 2015	Год. изменение м3	Год. изменение %
1001045274	Водоснабдяване и Канализация ЕООД	включен нов потребител и повищено общо потребление	Надежда	6 719 918	7 281 875	561 957	8,4%
1001001889	Топлофикация София ЕАД	увеличено производство	Красно село	2 285 094	2 449 376	164 282	7,2%
1005315669	Асос Пропърти Мениджмънт Сървисиз ЕООД	повищена консумация наемателите	Младост	46 762	121 080	74 318	158,9%
1001044939	Ем Джей Пак ЕООД	увеличено производство и мощности	Сердика	17 539	78 053	60 514	345,0%
1005001236	Вг АД	подменят ВиК трасета	Лозенец	83 348	135 692	52 344	62,8%
1001003018	Софарма АД	увеличено производство	Студентски	12 925	50 241	37 316	288,7%
1005001929	Ню Бояна Филм АД	ползват вода от резервоар, който периодично се допълва	Витоша	28 318	55 773	27 455	97,0%
1005000636	Дружба Стъкларски Заводи АД	Увеличено производство. Използвали са повече питейна, вместо УЧВ.	Сердика	122 876	147 852	24 976	20,3%
1005085272	Аспазия - 92 ООД	нормална консумация	Връбница	29 769	54 405	24 636	82,8%
1005124081	София Саут Ринг Мол ЕАД	новоработещ мол	Триадица	24 225	44 535	20 310	83,8%
1005000747	Арома АД	увеличено производство	Надежда	53 525	73 373	19 848	37,1%
ОБЩО				9 424 299	10 492 255	1 067 956	11,3%

Потребление на клиенти тип население - анализ на текущите тенденции

През 2014 г. консумацията на клиента Домакинства е 77% от общото фактурирано количество. През 2015 г. няма значимо повишение на процента, защото консумацията на клиенти Домакинства достигна 77% а тази на Търговските клиенти е 17% от фактурираните количества.

Тенденцията за намаление при консумацията на клиенти Домакинства, може да бъде видяна в дневната консумация на лице от схемата по-долу:

Средно дневна консумация (литри/ден/човек)



Средно дневната консумация е изчислена като съотношение между фактурирания годишен обем за тези клиенти, броя на насрелението на София (прогноза за 2015 г. на Националния Статистически Институт) и 365 дни.

Тази тенденция е свързана също с динамиката на клиенти от групи с по-висока консумация на вода към такива с ниска консумация на вода. На месечна база Групата наблюдава броя на клиентите домакинства, чиято консумация се измерва по следната месечна консумация: 0-5 м³, 5-15 м³, 15-25 м³, 25-30 м³, над 30 м³/месец.

През 2015 г., 32% от клиентите с измерена консумация са консумирали между 0-5 м³/месец, 47% между 5-15 м³/месец и 11% между 15-25 м³/месец

Брой клиенти по нива на потребление 2015

■ <0 ■ 0-5 ■ 5-15 ■ 15-25 ■ 25-30 ■ >30

2% 4% 4%

11%

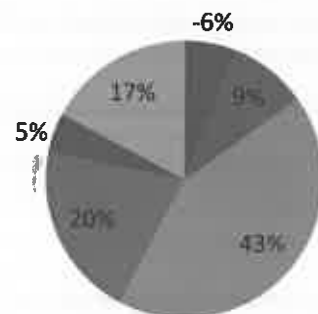
32%

47%

Разбивката на фактурираните количества, по нива на консумация е представена на следната графика:

Фактурирано количество по нива на потребление 2015г.

■ < 0 ■ 0 - 5 ■ 5 - 15 ■ 15 - 25 ■ 25 - 30 ■ > 30



Намаляване на неотчетените водни количества

Намаляването на неотчетените водни количества (НВК) е главният приоритет на Групата. Освен, че допринася за съхраняването на водния ресурс, намаляването на аварийните и течовете води до повишаване качеството на предлаганата услуга и по-малко прекъсвания на водоснабдяването, поради отстраняване на аварии.

През 2015 г. е отчетено намаление на **Общи загуби (Q6)** във Водоснабдителна система „София“ в размер на **5.71 млн. м³** спрямо 2014 г. В процентно изражение общите загуби са намалени от **48.15%** до **45.81%**, което е и най-ниското ниво на Общи загуби (Q6), постигано до този момент.

Неотчетените водни количества (Q9) са намалени респективно с **5.03 млн. м³** или в процентно изражение - намаление от **51.62%** до **49.80%**, като този показател за пръв път е под границата от 50%.

За посочения период е отчетено увеличение на фактурираните количества питейна вода с **0.85 млн. м³**.

През изминалата 2015 г. Групата запазва тенденцията за подобряване на показателите от предходната година, като въпреки някои неблагоприятни фактори, успява да подобрява работата и състоянието на водопроводната мрежа, и качеството на услугата - като цяло.

Основната цел пред ръководството на компанията е намаляването на реалните загуби на вода. Следва да се отбележи, че намалението на общите загуби не оказва влияние върху фактурираните водни количества, а се отнасят изцяло в намаление на количеството вода на входа на водоснабдителната система, т.е на добитата вода. За пръв път се наблюдава тенденция за увеличение във фактурираните количества, което допринася за понижаване на неотчетените водни количества до под границата от 50%.

- Постоянен мониторинг на подаваните количества вода

Зониране на мрежата (DMA програма)

Зонирането на мрежата е важен инструмент, чрез който се осигурява възможност за ефективно управление на водопроводната мрежа и детайлно разбиране на процесите, протичащи в нея. При наличието на голяма по мащаб водопроводна мрежа, без изградено зониране, е практически невъзможно да се разбере какво се случва в мрежата и какви са причините за възникващите проблеми.

Целта на този проект е ефективен постоянен мониторинг на водоснабдителната система. Монтажът на измервателни устройства сам по себе си не дава нужната информация като качество и надеждност. Важно е територията да бъде зонирана, за да се знае какво стои зад измервателните устройства – протеклите водни количества точни граници на захранваната

територия, за каква част от мрежата се отнася измереното налягане. В този контекст, DMA програмата променя мрежата, като създава зони с определена големина (брой СВО, дължина на мрежа) с ясни граници. Това позволява да се анализират данните от измерванията на база DMA зона – съществуващо положение (приоритизация на проактивни дейности – подмяна на мрежа, търсене на скрити течове, обследване на потребление, управление на налягане и т.н.), както и бързо да се реагира при отклонения в нормалната работа.

Оптимизирането на тези зони е скъп и бавен процес, свързан с мащабни реконструкции, тъй като лесните, от техническа гледна точка, и със сравнително ниска стойност дейности вече са извършени. Последващите дейности по усъвършенстването и оптимизирането на зоните за измерване водят до подобреие на актива.

През 2015 година продължава програмата за постоянен мониторинг на DMZ/DMA зоните. Към края на 2015-та година тези зони са 29 на брой – 28 основно с крайни консуматори и една зона, обхващаща стратегическото захранване на цялата територия – довеждащи и магистрални водопроводи, пречиствателни станции, стратегически резервоари и други.

От своя страна DMZ зоните са разделени на по-малки водомерни зони (DMA) – общо 206 DMA- зони с консуматори, 19 по-малки зони (sub-DMA), които се измерват, 86 DMA зони със стратегически водопроводи и 50 DMA-зони с резервоари. Всички зони – DMA- зони и Зоните за управление на налягането (PMA) - са обособени с 908 гранични спирателни крана. Общо по мрежата са монтирани 541 измервателни устройства, свързани към системата за Телеметрия и/или към система СКАДА (наблюдение, управление, контрол и събиране на данни).

През 2015 година по програмата са извършени следните дейности:

- Проверени са 642 гранични крана;
 - Инсталирани са 4 нови водомерни устройства;
 - Ремонтирани или подменени са 262 измервателни устройства;
 - Създадена е 1 нова DMA-зона;
 - Оптимизирани са границите на 70 зони;
 - Извършени са 13 теста за потвърждаване на граници и локализиране на отклонения;
 - Извършени са 508 бр. извънредни измервания за нуждите на хидравличния модел на водопроводната мрежа;
 - Извършени са 609 бр. извънредни измервания по сигнали – жалби, проучвания и т.н.
- **Хидравличен модел на водопроводната мрежа**

Изграждането на хидравличен модел на водопроводната мрежа е от важно значение за планирането на конкретни дейности за подобряване на водопроводната мрежа, респективно намаляване на загубите на питейна вода. Чрез симулации в модела могат да се проиграват различни предстоящи дейности в безопасна софтуерна среда и да се преценят резултатът и ефектът от тези дейности. Така реалното изпълнение на терен може да бъде проверено предварително и да се изпытни по възможно най-ефективния начин, при минимални усложнения за мрежата и клиентите.

Чрез хидравличния модел могат да се правят голям брой анализи на мрежата – моделът може да даде добра представа за количественото и качественото разпределение на водните количества в системата; да даде добра представа за категориите водни количества (битови, промишлени, физически и търговски загуби) в отделните водоснабдителни зони; да даде добра представа за наляганията и техните изменения в мрежата, да даде представя за предимствата и недостатъците на различните схеми на водоснабдяване, промяната в скоростите и посоката на водата, както и да послужи като инструмент за инженерни и технико-икономически анализи.

Проектът по изграждане на хидравлични модели на водопроводната мрежа беше подновен към края на 2011г. Предвидено е изграждане на хидравлични модели по DMZ-зони (29 бр.) + модел на Довеждащи съоръжения. Работата по проекта продължава, като в края на 2015г. са отчетени 67% от предвидените DMZ-хидравлични модела.

На този етап от проекта, като основни ползи и приложения от проведените кампании за хидравлично моделиране на зоните и процеса по изграждане на моделите могат да се посочат:

- Валидация на географска, техническа и експлоатационна информация – синхронизиране на измервателни системи и хидравлични данни;
- Обогатяване на ГИС базата данни с хидравлични и експлоатационни данни – набавяне на липсваща информация за мрежа, арматура и съоръжения ;
- Създаване на досиета и чертежи на всички големи ПС – проучвателни дейности на терен и цифровизация на събраната информация;
- Създаване на планови чертежи и аксонометрии на всички основни резервоари по мрежата – проучвателни дейности на терен и цифровизация на събраната информация;

През 2015г. беше завършен **оперативния компютърен хидравличен модел** обхващащ довеждащите и главни водопроводи и съоръжения на водоснабдителната система, експлоатирана и поддържана от „Софийска вода“ АД.

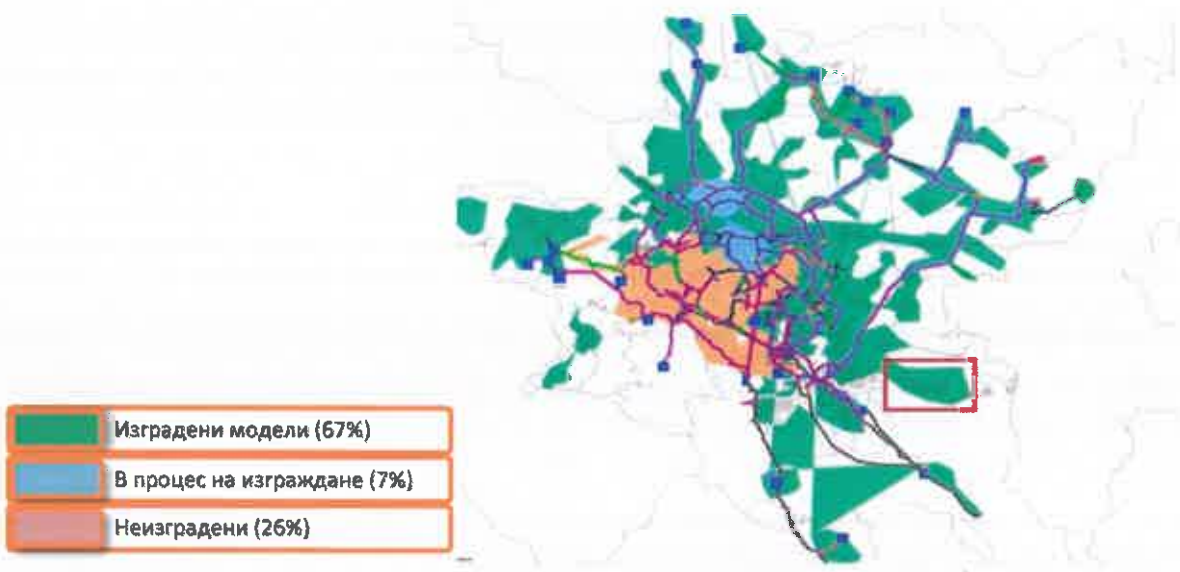


Фиг.1: Обхват на оперативният модел.

През следващата, 2016г. предстои съставяне на процедури по неговото актуализиране и успешното му приложение в оперативната работа по Управление и експлоатация на водопроводната мрежа като:

- Оптимизация на оперативни параметри;
- Анализ на критичността;
- Симулация на аварийни събития и въздействие;
- Сравнителни анализи и справки;
- Качества на водите;

По проектът за изграждане на детайлни модели на DMZ-зони, в края на 2015г са отчетени 67% от предвидените DMZ- хидравлични модела.



Фиг.2: Оперативен статус на DMZ-моделите

Оставащите за изграждане DMZ-модели, са предвидени за изпълнение до края на 2016г, с което дейностите по изграждане на детайлния хидравличен модел на водопроводната мрежа ще приключат.

Поради нуждите от автоматизиране на процеса по изготвяне на баланси на водни количества и обединяване на сървърите с хидравлични данни в една обща база данни, през 2015 г. беше тестван специализирана софтуерна платформа - „Leakage Monitor“ (Монитор на течовете) - разработен и предоставен от фирма DHI.

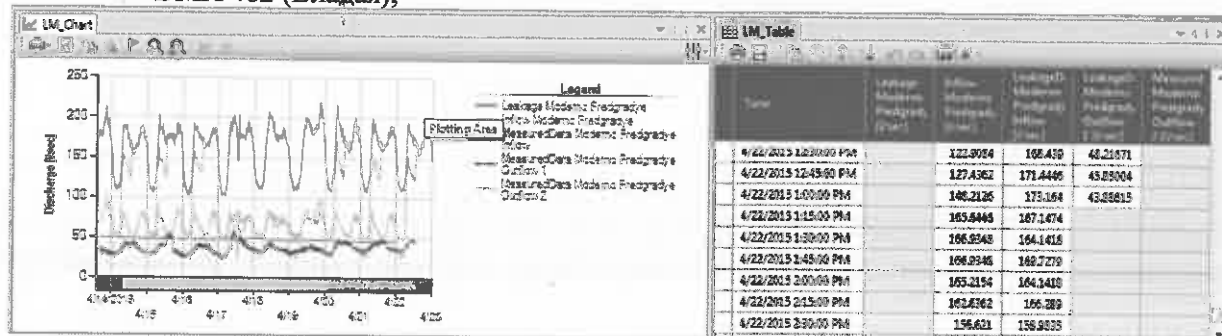


„Leakage Monitor“ е система за подпомагане вземането на решения и автоматизирана оценка на течове с фокус върху икономическите аспекти от намаляването им. Той работи за автоматично събиране на данни и оценка на индикатори. Данните от мониторинга от инсталирани дебитометри и датчици за налягане автоматично се събират в база данни, където се съхраняват, анализират, проверяват и оценяват. Подържа се връзка и с базата данни от историческия мониторинг и свързване към други източници с измерени данни. Също така са необходими данни от клиентската информационна система или данни за фактурирана вода.

Резултатите се сравняват с оценката на нощния приток в дадената зона. Определени индикатори (икономически, технически) се прилагат за оценка на работата на всяка зона.

По време на тестовият период, проведен в рамките на 3 месеца, бяха имплементирани 5 пилотни DMA зони.

- ✓ DMA 102 (Мрамор);
- ✓ DMA 201 (Модерно предградие);
- ✓ DMA 323 (Красна поляна);
- ✓ DMA 413 (Горна Баня);
- ✓ DMA 482 (Владая);



Основните затруднения при процеса на имплементация, бяха създаване на връзките със сървърите за съхранение на данни от водомерните точки по DMA зоните. Поради спецификата на софтуерните продукти и базите данни връзките не бяха създадени директно, а както следва:

- Телеметрия – ежедневни експорти чрез Ексел файлове;
- SCADA – ежедневни експорти чрез Clear SCADA, съхранявщи се като заявки в база данни SCADA link.accdb;
- GPRS сървър – ежедневни експорти чрез CSV файлове;

• Управление на налягането

Този проект има 2 стратегически цели – намаляване на физическите загуби (изтеклата вода при аварии, както и самия брой на аварийте) и постепенно достигане на нивата на работни налягания, заложени в съществуващата нормативна уредба, тъй като по Общия устройствен план на София, мрежата е проектирана и изградена за значително по-високи налягания. Управлението на налягането е най-ефективният инструмент за намаляване на възникващите аварии по мрежата и изтичащите водни количества. Съгласно добрите инженерни практики, при изграждането на хидравлични модели, загубите на питейна вода във водоснабдителните системи се дефинират и анализират като функция на налягането. Скоростта на всеки теч се определя от налягането в мрежата и размера на отвора.

Водопроводната мрежа на гр. София е проектирана и изградена при работно налягане от 8 Bar (80 метра воден стълб), но има редица територии, в които налягането надхвърля 10 и повече атмосфери. Високото налягане води до чести аварии и висок дебит на изтичащата от отворите вода. Според сега действащите нормативни изисквания, налягането в мрежата не следва да надхвърля 6 Bar.

За основа на планирането на дейности за управление на налягането се използват данни от DMA програмата, както и данни от ГИС базата данни. Зоните за управление на налягане (PMA зони) предварително се планират, след което се извършват редица полеви проучвания, тестове и анализ. Определя се критичната точка в зоната и въз основа на направените тестове, се определят границите на бъдещата PMA зона и възможностите за редуциране на налягането. PMA зоната се обособява с един или няколко входа, на които се изграждат шахти с възел, след което се монтират редуктори на налягане.

В рамките на процеса по планиране на РМА зона се налага извършването на редица реконструкции по водопроводната мрежа – съществуващи водопроводи с недостатъчен диаметър или недобра проводимост следва да бъдат реконструирани, така че да осигурят провеждането на достатъчни водни количества при по-ниско налягане. От друга страна, често се налага промяна в схемата на водоснабдяване, което изисква изграждането на нови водопроводни клонове. РМА зоните се обособяват с гранични спирателни кранове.

Програмата за управление на налягането работи на територии със статично налягане над 6 Bar, което териториално е около 35% от мрежата. До 2015 г., включително, вече са създадени и работят общо 202 зони с управление на налягането чрез редуктори на налягане, като това е около 90% от териториите, в които има предпоставки и е възможно управление на налягането.

През 2015 година по този проект са извършени следните дейности:

- Създадени са 5 нови зони с управление на налягането;
- Пуснати в експлоатация са 8 нови редуктора за налягане;
- Подменени с по-добри са 4 редуктора за налягане, като единия от тях е надграден с нов тип вентил, осигуряващ динамично управление на налягането;

През 2015 година стартираха няколко проекта за подобряване мониторинга, респективно проактивното управление на налягането чрез наблюдаване работата на редукторите в реално време на SCADA. Работата на редукторите освен намаляване на течовете и аварийността, има и пряк ефект върху нивата на услуги – не добре работещи редуктори влияят върху крайното налягане при клиентите. Това изисква много добър поглед върху тези уреди, и то не само от структурите пряко отговарящи за РМА програмата, но и от всички звена имащи отношение към експлоатацията на мрежата – регионални инспектори, контролна зала, управление и баланс на водите и т.н.

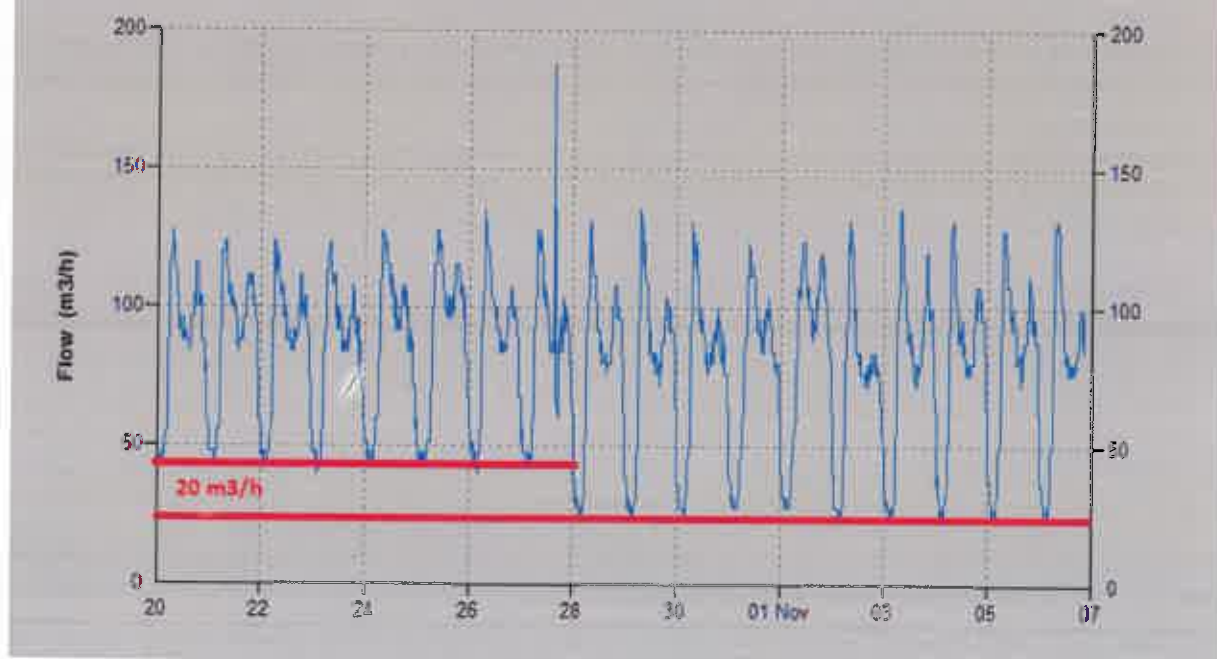
Поради изчерпване на зоните с възможно управление на налягането, през 2015 г. фокусът се измести, като вече целта не е само покриване на нови територии, а се насочи и към повишаване ефективността на проекта във вече обхванати райони чрез динамично управление на налягането.

През изминалата година беше тествана такава система в DMA 331 - ж.к. Иван Вазов.

В тази зона през последните години компанията се сблъска с нерешим казус, поради наличието на 18-етажен блок, който отказва монтаж на хидрофор. Поради тази причина, конкретната зона беше избрана за тестова, като беше приложен методът за двуствъпално управление на налягането – допълнително понижаване през нощта, когато консумацията е малка.

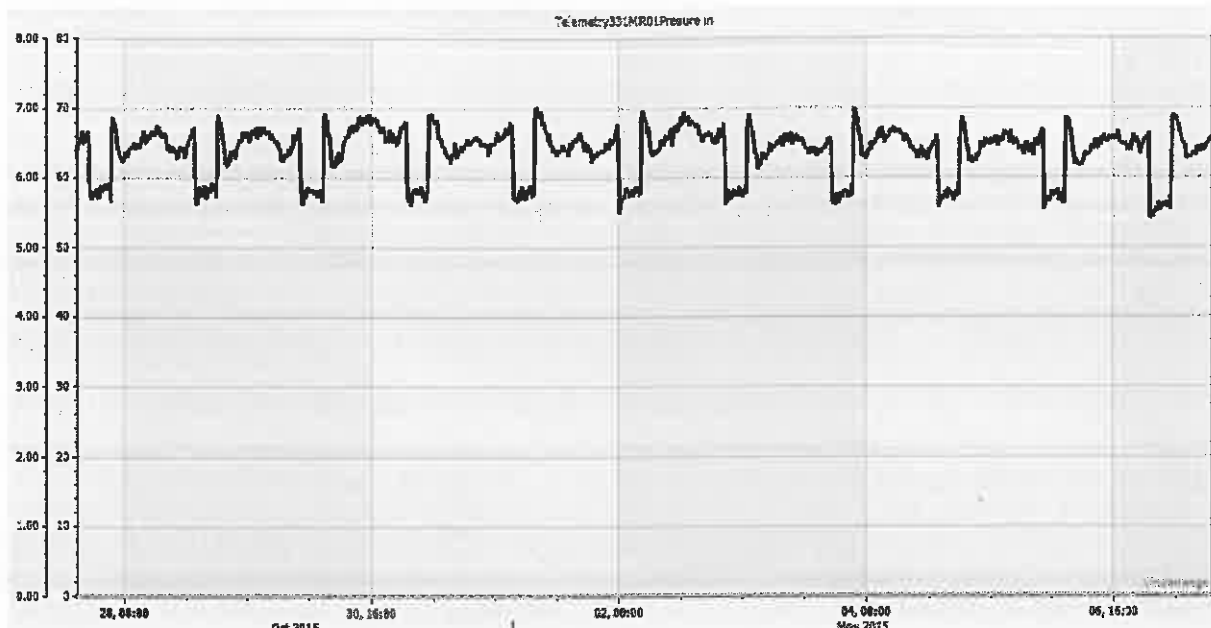


Site : 331MR01



Постигнатото намаление на минималното нощно количество (МНК) е около $20 \text{ m}^3/\text{час}$, като допълнителното понижаване на налягането се осъществява между 00.00 ч. и 5.00 ч., което не дава отражение върху услугата, предоставяна на клиентите.

Принцип на действие на двустъпалното управление на налягането:



- **Откриване на течове**

Освен редуциране на налягането, рехабилитация на водопроводи, откриването на т.нар. "скрити" течове е третият основен инструмент за намаляване на загубите.

Локализирането на течове се извършва от полеви екипи на „Софийска вода“ АД, които проучват мрежата със специализирано оборудване за откриване на течове. Използват се корелатори, микрофони, трасировъчни апарати, металотърсачи и други.

Скритите течове се откриват основно чрез акустичен метод - търси се т.нар. шум по мрежата, проучване на шахтите на канализационната мрежа за силен поток в сухо време и други. Открити скрити течове се възлагат за ремонт и отстраняване.

През 2015-та година бяха тествани последните технологии в областта на откриването на скрити течове с оглед тяхното внедряване в Софийска вода АД в бъдеще.

Беше тестван метод за откриване на скрити течове чрез хелий - инертен и безвреден газ, който не се среща в свободно състояние в природата.

Предимствата на метода са много, като най-важните са, че е напълно приложим и е единствения, с доказана ефективност при откриване на течове на полиетиленови водопроводи, като се откриват и течове с малък дебит, при които акустичните методи не дават еднозначни резултати.

Освен това, методът е особено подходящ за тревни площи и въобще терени, върху които няма положена настилка, тъй като акустичният метод дава нездадоволителни резултати върху такива терени.



Обследван участък от 0.5 км в DMA 155 (Ботунец), открити 2 теча, вкл. и много малък теч от аварийна скоба:



Вследствие направените тестове, са локализирани 5 теча, където всички останали акустични методи не могат да бъдат приложени или не са дали резултат.

В заключение, методът е особено полезен при водопроводи с голям диаметър, в участъци, където липсват контактни точки - спирателни кранове, хидранти, въздушници, отклонения и т.н., при водопроводи, чиито трасета преминават през терени без настилка. Въпреки някои участъци, в които не бяха открити течове, а бяха открити такива, успеваемостта на метода е над 80%.

Беше тествана и система от корелиращи логери - ZoneScan 820.



Същата е професионална, лесна за употреба система за локализиране на течове по водопреносни мрежи. Състои се от малки и интелигентни устройства – логери, които се поставят по разпределителната мрежа за събиране на данни, и устройство за комуникация, контрол и трансфер на данни до компютър или лаптоп. Между компонентите на системата е изградена надеждна радио връзка за добра комуникация.

Системата осъществява следните основни функции:

- автоматичен мониторинг и анализ на шумове;
- изчисляване на вероятността от появяване на теч;
- многократно прослушване на записан звук от корелация;
- дистанционно прослушване на шум от теч.

При направеното тестово проучване на част от мрежата в DMA 433 (Драгалевци), върху изцяло полиетиленови водопроводи, данни за течове не бяха открити:

Logger no.		Read	Leak value	Position	Batt.	Vars.	Measurem. from	Measurem. to
429978	10/14/15		2		3.57 V	5.5	10/14/15	10/14/15
429979	10/14/15		17		3.53 V	5.5	10/14/15	10/14/15
429980	10/14/15		49		3.61 V	5.5	10/14/15	10/14/15
429981	10/14/15		4		3.55 V	5.5	10/14/15	10/14/15
429982	10/14/15		3		3.57 V	5.5	10/14/15	10/14/15
429983	10/14/15		4		3.65 V	5.5	10/14/15	10/14/15
429984	10/14/15		0		3.62 V	5.5	10/14/15	10/14/15
429985	10/14/15		24		3.69 V	5.5	10/14/15	10/14/15
429986	10/14/15		4		3.80 V	5.5	10/14/15	10/14/15
429987	10/14/15		13		3.63 V	5.5	10/14/15	10/14/15
429988	10/14/15		10		3.69 V	5.5	10/14/15	10/14/15
429989	10/14/15		0		3.49 V	5.5	10/14/15	10/14/15
429990	10/14/15		65		3.65 V	5.5	10/14/15	10/14/15
429991	10/14/15		13		3.56 V	5.5	10/14/15	10/14/15
429992	10/14/15		3		3.65 V	5.5	10/14/15	10/14/15
429993	10/14/15		1		3.69 V	5.5	10/14/15	10/14/15
429994	10/14/15		1		3.56 V	5.5	10/14/15	10/14/15
429995	10/14/15		17		3.66 V	5.5	10/14/15	10/14/15
429996	10/14/15		67		3.68 V	5.5	10/14/15	10/14/15
429997	10/14/15		1					

Беше тествано оборудване за визуална инспекция на водопроводи - Pipe inspector. Чрез него се осъществяват CCTV-инспекции на напорни тръбопроводи, както и се локализират скрити течове, чрез акустичен метод.

Обследван беше водопровод с диаметър 300 мм. и дължина от около 1.5 км. в DMA 433 (Драгалевци).



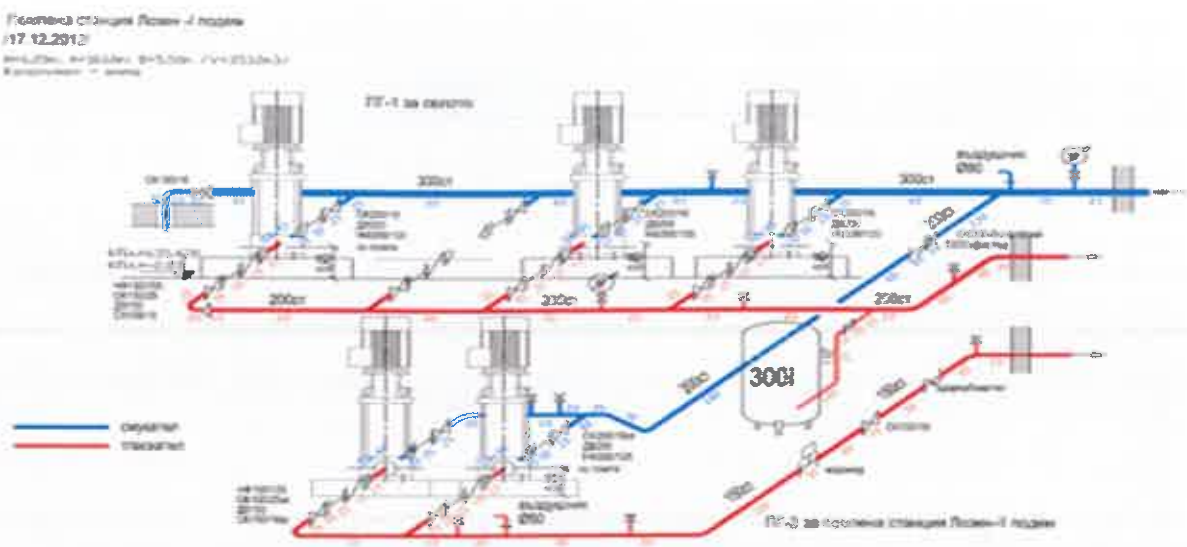
Бяха установени 7 теча в посоченото трасе, както и отлагания по вътрешната страна на тръбата.



През 2015 г. продължиха дейностите по откриване на течове, като са извършени 5111 броя реактивни дейности (включващи локализиране на скрити течове, трасиране на водопроводи, сградни отклонения, спирателни кранове и др.). През 2015 по програмата за проактивно откриване на течове са обследвани 60 DMA-зони и са локализирани 455 скрити теча.

- **Проучване на помпени станции и помпено-хидрофорни уредби**

Анализ на режимите на работа на съоръженията, анализ на захранваните територии/обекти, извършване на необходимите дейности по реконструкции и оптимизация, намаляване на потреблението на електрическа енергия, чрез оптимизиране и/или подмяна на помпените агрегати, въвеждане на телеметрия и т.н.



▪ Реконструкция на резервоари, помпени станции, други обекти

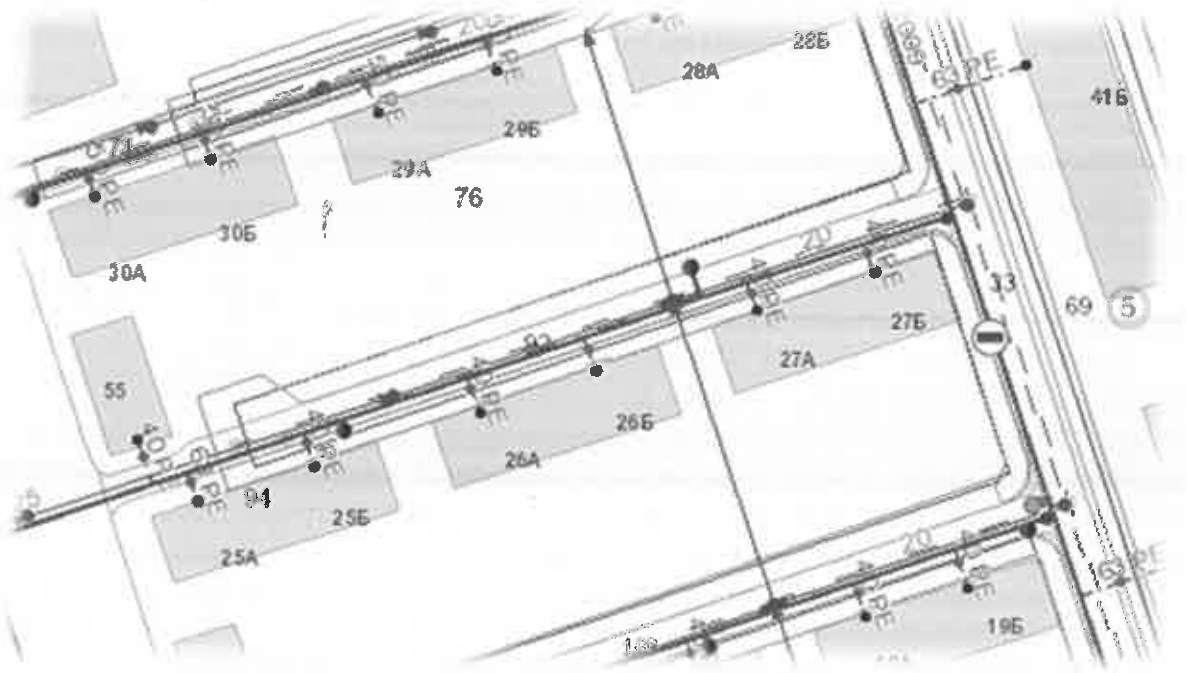
Стратегическите обекти на водопроводната мрежа са от критично значение за осигуряване на качествена услуга и нормална работа на водопроводната мрежа на столицата и прилежащите територии. Поради тази причина тяхното състояние и ефективност при работа се следи непрекъснато, като се предприемат проактивни мерки за ограничаване на рисковете от прекъсване на работата на съоръжението или преминаването му в неоптимален режим на работа.



■ Поддръжка и развитие на ГИС

Географската информационна система на компанията е от жизненоважно значение, както при осъществяване на дейности по поддръжка на мрежата и отстраняване на аварии, така и при проектиране и изграждане на нови водопроводи, направа на връзки между съществуващите или анализиране на възможните алтернативни схеми на водоснабдяване. Ето защо стремежът на

компанията е към непрекъснатото подобряване и оптимизиране на данните в системата, както от гледна точка на покритието на системата, така и от гледна точка на верификацията на данните, отразяване на промените, настъпили на терен и интуитивността на работа със самия софтуер.



През 2015 ГИС послужи за основа на още един клиентски ориентиран проект – Информационния център публикува информация за пунктите за мониторинг на качеството на водата и свързаните с това доклади изгответи от ЛИК на „Софийска вода“. За 2015, Информационен център има 341 734 уникални показвания на страницата. Продължава реализираният през 2014-та година проект с помощта на ГИС за SMS известяване на клиенти, абонирали се за получаване на съобщения за нарушения във водоснабдяването. Към момента техният брой е 9 984.

В края на септември 2015 ГИС предостави на Столична община годишния Регистър на активите и Оценка на състоянието на активите.

Сключен беше нов 2-годишен договор с „ГИС София“ ЕООД за доставка на цифров надземен кадастър, адресни бази-данни, регулативни планове и др.

ГИС активно участва в актуализиране на данните в базата данни за клиенти и приходни водомери на базата на внедрената SAP система.

Качество на доставяната вода

През 2015 година, както и през предходните години, не са налагани ограничения за консумацията на питейна вода, както от централната водоснабдителна система, така и от ползваните от Групата местни водоизточници. През 2015 година не е въвеждан режим на водоснабдяването в рамките на концесионната област.

При изпълнение на мониторинговата програма за качество на питейната вода през 2015 г. процентното съответствие на взетите пробы от пунктите във водоснабдителната система е 99.51% по физикохимични показатели и 99.82 % по микробиологични показатели, с което се запазват тенденциите от 2014 година. Отчетените степени на съответствие за качеството на питейната вода, напълно покриват изискванията на Наредбата за дългосрочните нива на показателите за качество на ВиК услугите (98 % за физикохимичните и 99% съответствие за микробиологичните показатели).

Анализираните през 2015 година преби за радиологични показатели не са показвали никакви отклонения, т.е. за тях е постигнато 100 % съответствие.

За поддържането на качествените показатели на пречистените питейни води през 2015 г. е изпълнен планираният обем дейности, сред които:

- Направена е вътрешна хидроизолация на двата открити довеждащи канала на входното съоръжение в ПСПВ „Бистрица“. По този начин входното съоръжение е изцяло вътрешно хидроизолирано, чрез което се подобри неговата водоплътност. Същевременно хидроизолацията предпазва стоманобетоновата конструкция от ерозивното действие на външните атмосферни фактори и енергията на входящата вода.
- Изработени и монтирани са 128 водоплътни саваци на вливните отвори на филтрите в ПСПВ „Бистрица“. Чрез тях се постига трайно изолиране на всеки един от 32-та филтъра без нарушаване на общия процес на филтрация и без загуби на вода.
- С цел по-ефективно и гъвкаво управление на човешкия ресурс, съоръженията и процесите в пречиствателните станции за питейни води, беше изпълнен проект за отдалечно наблюдение на технологичните процеси в локалните отоплителни централи на ПСПВ „Панчарево“ и ПСПВ „Бистрица“ от централните диспечерски пунктове. По този начин се освободи човешки ресурс за допълнителни проактивни дейности по поддръжката на съоръженията и площите в пречиствателните станции за питейни води.
- Изпълнена е годишната превантивна програма за механично почистване и поддръжка на обслужващите резервоари.
- Извършена е ревизия на дренажната система на филтри с влошено разпределение на промивна вода и въздух, при която са отстранени забелязаните неефективности.
- В ПСПВ „Бистрица“ са допълнени всички филтри с рехабилитирана дренажна система с кварцов пясък с подходяща зърнометрия до достигане до проектната им височина.
- Изпълнено е ежегодното механично почистване и дезинфекция на съоръженията по пътя на водата в ПСПВ „Бистрица“, ПСПВ „Панчарево“, ПСПВ „Пасарел“ и ПСПВ „Мала Църква“.
- Продължи изпълнението на дейностите, свързани с автоматизация и модернизиране на станции за обеззаразяване на питейни води и онлайн мониторинг на качествени показатели в резервоарите на територията на концесионната област.

Спазват се процедури за действие при установени моментни отклонения в качествените характеристики на питейната вода, включително проследяване, доказване и документиране на причините за отклоненията. За всеки подаден от клиентите сигнал, свързан със съмнение за качеството на питейната вода, се извършва проверка и при необходимост се предприемат действия за опресняване на водата в разпределителната мрежа, като дейностите продължават до постигане на пълно удовлетворение на клиентите от качеството на услугата.

Установените моментни отклонения в качествата на питейната вода се дължат на:

- Влошено състояние на вътрешносградната водопроводна инсталация при някои от пунктите за мониторинг по водопроводната мрежа (нормативното изискване е пробовземането да се извършва „от крана при консуматора“);
- Неблагоприятното влияние на прекъсванията на водоснабдяването, върху качествените показатели след възстановяването му (напр. мътност, желязо). Този ефект е обусловен и от „възрастта“ на някои водопроводи и естествено протичащите с времето процеси на корозия (р-н „Кремиковци“);
- Застояване на водата в участъци от разпределителната мрежа, в резултат на ниска консумация;
- Липсата на техническа възможност за локално пречистяване на питейната вода в случаите на водовземане от местни водоизточници (с. Владая, с. Мърчаево);

В периода 01.01.2015 г.- 31.12.2015 г. е изпълнена съгласуваната със СРЗИ годишна програма за мониторинг качеството на питейната вода, подавана към консуматорите, в обхват и обем, съответстващи на нормативните изисквания. Мониторинговата програма е изпълнена от акредитирания Лабораторен изпитвателен комплекс (ЛИК) при „Софийска вода“ АД. ЛИК притежава акредитация за изпитване на питейни води, включително вземане на извадки от води.

Лабораторен изпитвателен комплекс

Лабораторният изпитвателен комплекс (ЛИК) на Групата изпълнява плановете на Групата за мониторинг на повърхностни, питейни, подземни, отпадъчни води и утайки по отношение на вземането на пробы от води и утайки и анализирането на микробиологични, физикохимични и хидробиологични показатели. През отчетния период Лабораторният изпитвателен комплекс се представи изключително успешно в 18 кръга на международни програми за тестове за пригодност за микробиологични и физикохимични показатели, като тестовете обхванаха 138 анализа, от които 125 с удовлетворителен резултат - 91% доказана пригодност. Резултатът от проведените тестовете за пригодност е независимо потвърждение на прецизността и надеждността на използваните методи за изпитване в ЛИК и високата квалификация и компетентност на служителите.

Дейностите, извършвани от ЛИК през 2015 г., са свързани основно с изпълнението на плановете за мониторинг на питейни, повърхностни и подземни води, както и на отпадъчни води и утайки; поддържане на акредитацията; контрол върху процесите, осигуряващи проследимост и прозрачност на извършваните дейности; осигуряване на конфиденциалност по отношение на аналитичните резултати за пробите на клиентите на ЛИК и маркетинг на лабораторните услуги.

През 2015 г. ЛИК работи по оптимизирането на съществуващи и разработването на нови методи за анализ на

- органични замърсители (пестициди, полиароматни въглеводороди, феноли и др.),
- следови концентрации на метали с инструментална апаратура
- физикохимични показатели
- микробиологични показатели

във води за питейно-битови цели (питейна, подземна, повърхностна, трапезна, изворна и минерална), отпадъчни води и утайки от ПСОВ.

В следствие на този процес през месец септември 2015 г., ЛИК стартира процедура по разширяване обхвата на акредитация като заявените методи и матрици за разширение са близо 80% от съществуващия обхват. Разширението обхваща както нови методи, така и новите матрици - трапезна, изворна и минерална вода и утайка от ПСОВ.

Извършени са преглед и редакция на 16% от документите на Системата за управление на ЛИК, базирана на БДС EN ISO 17025. В съответствие с принципите на компанията по отношение на опазване на околната среда, ЛИК преработи и внедри 12% от водените на хартия формулари и списъци от системата за управление в електронни.

През 2015 г. в сектор „Питейни води“ на ЛИК са постъпили общо 8 056 броя извадки, на които са проведени 146 737 броя анализи, а в сектор „Отпадъчни води“ съответно 9 381 броя извадки за общо 90 455 анализа.

През януари 2015 г. е проведена оценка на място за първи планов надзор след преакредитация от Изпълнителна агенция „Българска служба за акредитация“ за съответствие на Системата за управление и дейностите на ЛИК със стандартта БДС EN ISO 17025. Екипът от оценители не констатира несъответствия.

През юли 2015 г. е проведен вътрешен одит на Системата за управление на качеството в ЛИК в екип водещ одитор и двама технически оценители, сертифицирани по БДС EN ISO 19011 и БДС EN ISO 17025 и компетентни в областта на физикохимичните инструментални методи за анализ и микробиологичните методи за анализ на води. Вследствие на одита са повдигнати 4 несъответствия и 4 забележки. Предприети са коригиращи действия. Несъответствията са отстранени в срок и е проведена оценка за ефективност на внедряването на коригиращите действия.

През 2015 г. ЛИК обслужва 9 договора за предоставяне на лабораторни услуги на външни клиенти и 7 споразумения за нива на услуги с вътрешни клиенти. За посочения период в ЛИК са здадени общо 2 288 протокола от изпитване. Няма предявени рекламиации към лабораторните услуги от страна на клиентите за 2015 г. За обезпечаване дейността на ЛИК са сключени 35 договора за доставка на стоки и услуги, като доставка на химикали, стъклария и лабораторно оборудване; извънгаранционно сервизно обслужване на лабораторни уреди; обучения и др.

Всяка проба, постъпваща в ЛИК, получава уникална идентификация и се регистрира в информационна система за лабораторен мениджмънт с контролирани нива на достъп до информацията. Това осигурява анонимност, конфиденциалност и надеждност по отношение на резултатите за пробите, анализирани по заявки на вътрешните и външните клиенти.

Управление на водопроводната мрежа

Фокусът на Групата през 2015-та година, както и през 2014 година, бе поставен върху няколко основни аспекта:

- Подобряване експлоатационното обслужване на клиентите, преди всичко чрез намаляване времето за реакция при възникване на нарушения в нормалното функциониране на водопроводната мрежа, както и върху подобряване на информацията, която компанията предоставя на своите клиенти във връзка с настъпили или бъдещи експлоатационни събития, чрез Информационен център в който се визуализират зоните, засегнати от аварийни и планирани прекъсвания на водоснабдяването и чрез услугата sms-известяване за предстоящите планирани прекъсвания на водоснабдяването.
- Засилен контрол и ускоряване на възстановителните дейности след изпълнение на строително-монтажни работи.
- Увеличаване на количеството планирани прекъсвания на водоснабдяването във връзка с ремонт на мрежата, което позволява предварителното информиране и намаляване на неудобството за клиентите.
- Подобряване на взаимодействието между различните отдели, ангажирани с експлоатационната дейност, както и оптимизиране на информационните потоци вътре в компанията, свързани с текущи или планирани експлоатационни събития.

В резултат на предприетите мерки се запазва на нивото от предходната година броят на възникналите аварии по водопроводната мрежа - 4129 аварии на разпределителната мрежа за 2015 г. спрямо 4099 аварии за 2014 г.

Авариите на сградни водопроводни отклонения, възникнали през 2015-та година са 1890 бр., което представлява намаление с 6% спрямо 2014 год., когато са регистрирани 2011 аварии.

През годината бяха извършени 1513 планирани прекъсвания на водоснабдяването, което е с 22 % повече в сравнение с изпълнените планирани ремонти през 2014 година. Относителният дял на аварийните прекъсвания на водоснабдяването с продължителност под 4 часа за 2015 г. е 83,3 % от всички аварийни прекъсвания. По този показател за поредна година Групата демонстрира стремеж да ограничи неудобствата на клиентите, свързани с продължително прекъсване на услугата.



По-добрият контрол върху възстановителната дейност доведе до намаление в броя невъзстановени настилки в края на 2015 г. до 84 бр., което представлява подобреие на този показател спрямо 2014 г., когато невъзстановените настилки в края на годината са 109 бр.

Аварийни прекъсвания на водоснабдяването през 2015 г.

- 4129 бр. аварии на разпределителната мрежа;
- 3945 бр. прекъсвания на водоснабдяването;
- 634 568 засегнати домакинства;

Планирани прекъсвания на водоснабдяването през 2015 г.

- 1513 бр. планирания спирания;
- 391 033 засегнати домакинства;

Отвеждане на отпадъчните води

Към края на 2015 г. канализационната мрежа на територията на Столична община включва 1680 км публични активи и над 500 км активи с неизяснен статут (съгласно ЗУТ от 2003 г.).

С изпълнението на Бизнес план 2009-2016 г., „Софийска вода“ АД следва приоритетите на Столична община за изграждане на канализационни съоръжения. Проектите за разширяване и обновяване на канализационната мрежа са един от акцентите на Инвестиционната програма на Групата.

Експлоатацията и поддръжката на канализационната мрежа се осъществява чрез проактивни методи – видео диагностика на обекти, обследване на трасета и превантивно почистване, както и реактивни дейности – почистване, ремонт и рехабилитация на проводи.

Дейности по експлоатация и поддръжка на канализацията

Дейност	Мярка	2013		2014		2015	
		Реактивно	Проактивно	Реактивно	Проактивно	Реактивно	Проактивно
Почиства не на канали	м	12 582	118 463	88 119	123 693	64 944	154 087
Почиства не на СКО	м	38 272	-	40 151	-	37 119	-
Общо дейности	м	50 854	118 463	128 270	123 693	102 063	154 087

През 2015 г. продължи изпълнението на програмата за извършване на проактивна поддръжка на канализационната мрежа, в резултат от която проактивно са почистени над 154 km от мрежата в рамките на концесионната област.

Като част от поддръжката на канализационната мрежа са подменени 105 връзки на улични дъждоприемни шахти, което подпомага превенцията от наводнения.

Информация за извършеното заснемане на канализационната мрежа през 2015 г. с използване на камери за видео-диагностика е представена в таблицата по-долу:

Видео-заснемане	2014		2015	
	дължина, м	дължина, м	дължина, м	дължина, м
Съоръжение				
Връзки на дъждоприемни шахти	към	145	58	
канализационната мрежа				
Сградни канализационни отклонения	2 067		1 486	
Улични канали	27 070		36 588 м	
Общо	29 282		38 132 м	

Пречистване на отпадъчни води

През 2015 г. в Софийска пречиствателна станция за отпадъчни води (СПСОВ) са пречистени общо 138.8 млн. м³ отпадъчни води от канализационната мрежа на Столична община. Пречистените обеми отпадъчни води съставляват около 79% от среднодневния проектен капацитет на станцията (480 000 м³/ден).

Лабораторният изпитвателен комплекс, сектор „Отпадъчни води“ в СПСОВ Кубратово, извършва постоянен мониторинг на показателите на качеството на пречистените отпадъчни води и генерираните утайки в процеса на пречистване.

Качество на пречистените отпадъчни води

Ежедневно се анализират показателите биологична потребност от кислород (БПК₅), химична потребност от кислород (ХПК) и неразтворени вещества (НВ), общ азот и общ фосфор за пречистените отпадъчни води на изход СПСОВ.

През 2015 г. са взети нормативно определеният брой проби и са изпълнени 365 анализа за всеки от цитираните по-долу показатели за качеството на пречистените отпадъчни води. Пределните стойности на показателите за качество съгласно изискванията на Разрешителното за заустанове са:

БПК ₅	25 мг O ₂ /л
ХПК	125 мг O ₂ /л
НВ	35 мг/л
Общ N	10 мг/л
Общ P	1 мг/л

Средномесечните стойности на качествените показатели на пробите са под препоръчаните нива на емисиите за качеството на заустановата вода, като годишно постигнатото ниво на съответствие е 100 %. Реализирани са инвестиции, които ще подобрят контрола върху процесите на пречистване на отпадъчните води и ще позволяват оптимизиране на разходите.

Стабилизиране и оползотворяване на утайки

Утайките, получени при пречистването на отпадъчните води, се стабилизират в четири анаеробни изгнивателя. Третираните в изгнивателите утайки се обезводняват механично до получаване на „утайков кек” със съдържание на сухото вещество около 25%.

През 2015 г. „Софийска вода“ АД продължи да предоставя стабилизираните утайки за подобряване на почвените характеристики на земеделски масиви, като благоприятните метеорологични условия позволиха оползотворяването на по-голямо количество, спрямо предходните години. Групата притежава всички необходими разрешителни за оползотворяване на утайки върху селскостопански земи.

Утайки от СПСОВ Кубратово	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.
Произведени утайки	101 513 т	135 990 т	156 424 т	130 472 т	130 694 т
Използвани утайки в земеделието	70 243 т	84 962 т	66 720 т	58 921 т	95 994 т

Контролът на отпадъците, произведени в СПСОВ Кубратово, включително обезводнените утайки, се извършва съгласно изискванията на Закона за управление на отпадъците. „Софийска вода“ АД следи и предоставя изискваните доклади на Министерството на околната среда и водите.

Електро- и механична поддръжка

През 2015 г. „Софийска вода“ АД изпълни успешно годишния план за планова и превантивна поддръжка на съоръженията в Групата, в резултат на което съотношението на времето отделено за аварийни дейности спрямо общите дейности през 2015 се запази в рамките на 10%, с което се запази и тенденцията от 2014 година.

- Изградени са над 1600 м. нови оптични трасета в СПСОВ свързящи цехове ПКЦ, вход и изход ПСОВ към SCADA.
- Присъединени са 23 нови обекта към SCADA системата на водоснабдителните обекти.

- Монтирана е система за видеонаблюдение в подстанция 110/6 кВ в СПСОВ.
- Подменени са старите сървъри на SCADA СПСОВ с нови редундантни с по-голям капацитет, осигуряващ сигурност на работа на управляващата система.
- Монтирана е система за видеонаблюдение и контрол на достъпа в резервоар Бъкстон.
- Инсталирана е система за контрол на достъпа в язовирна стена на яз. Бели Искър.
- Инсталирана е нова версия на Системата за енергиен мониторинг ION v.8.
- Инсталиран е нов редундантен сървър на системата за енергиен мониторинг.
- Инсталирани са и са качени в системата за енергиен мениджмънт всички абонатни станции в СПСОВ.
- Разширена е SCADA за управление на водопроводната мрежа с лиценз на присъединяване на нови 25000 точки.
- Монтирано е честотно управление на помпените агрегати в ПС Сеславци и ПС Доброславци.
- Монтирани са 5 нови хидрофорни уредби с честотни регулатори.
- Монтирани са две нови пробовземни устройства на вход и изход СПСОВ с управление по дебит на флуида.

ИНВЕСТИЦИИ 2015г.

Реално направените инвестиции през 2015 г. са на обща стойност 34.40 млн. лв. Капиталовите разходи за 2015 г. се разпределят по категории както следва:

Водоснабдяване – 14.96 млн. лв.

Пречистване на питейни води – 1.38 млн. лв.

Канализация – 6,48 млн. лв.

Пречистване на отпадъчни води – 2.56 млн. лв.

Сградни отклонения, водомери – 5.88 млн. лв.

Обслужване на клиенти – 3.14 млн. лв.

Основни проекти, изпълнявани през 2015 г.:

- Изграждане на нов задържателен резервоар за промивна вода от ТОВ в ПСПВ Панчарево;
- Реконструкция на стратегически водопровод с диаметър 600 мм по бул. „Н. Вапцаров“
- Реконструкция на водопровод за промишлено водоснабдяване
- Изграждане на главен канализационен клон II в кв. Модерно предградие, район Връбница
- Изграждане на канализация и реконструкция на водопроводи в с. Войняговци
- Изграждане на нова пречиствателна станция за отпадъчна вода в с. Войняговци

ОКОЛНА СРЕДА И УСТОЙЧИВО РАЗВИТИЕ

Като оператор на водоснабдителната и канализационна система на територията на Столична община, дейността на Групата е тясно свързана с опазването на околната среда (OOC). Постигането на баланс между икономическия растеж, съхраняването и подобряването на околната среда (OC) и социалното развитие, е неразделна част от бизнес стратегията на Групата.

Система за управление на околната среда (СУОС)

„Софийска вода“ АД има сертифицирана СУОС според изискванията на международен стандарт ISO 14001 от 2008 г. През 2015 г. продължи поддържането на системата чрез подобряване на документацията на СУОС и провеждането на вътрешни регулярни проверки, съгласно утвърденния годишен график.

През месец септември 2015 г. беше извършен комбиниран вътрешен одит на СУОС и СУБЗР. Сформирани бяха 10 одиторски екипа, които в рамките на 3 дни направиха извадкови одити във всички звена на компанията. Беше изготвен общ доклад от одита и програма с коригиращи и превантивни дейности, които бяха представени пред висшето ръководство.

В края на месец ноември 2015 г. Групата премина контролен одит на СУОС от трета независима страна – ТЮФ НОРД. Одитът приключи с направени 4 препоръки за подобрение и отчитане на 2 добри практики, като констатира ефективно функциониране на СУОС.

Инциденти по околнна среда

През 2015 г. са докладвани 7 залпови замърсявания на вход СПСОВ Кубратово и един инцидент на ПСПВ Мала Църква. Своевременно са били предприети съответните процедурни мерки за овладяването им.

Във връзка с опазването на биологичното стъпало на СПСОВ Кубратово, беше направено проучване и изготвен доклад на тема „Идентифициране на рисковете при залпово замърсяване в СПСОВ“. В доклада са посочени конкретни превантивни мерки за опазване на канализационната мрежа и СПСОВ Кубратово от допълнителни натоварвания със замърсители.

Програма за изпълнение на целите по опазване на околната среда

Целите по ООС на Групата са свързани с въвеждане на добри практики за енергийна ефективност при експлоатацията и поддръжката на водопроводната и канализационна мрежа, намаляване загубите на вода по мрежата, осигуряването на все по-ефективно и качествено пречистване на отпадъчните води и превръщането на отпадъците в сировини за производство на енергия.

Във връзка с поставените цели по ООС, през 2015 г. бяха направени инвестиции в нови активи и технологии, които повишиха икономическата ефективност, като същевременно пестят ресурси и енергия.

Обучения и инициативи

Според годишната програма за обучения по ОС се провеждаха 6 модула, свързани с дейностите на Групата. През цялата година се реализираха над 10 различни вътрешни и външни инициативи, свързани с опазването на околната среда.

Участието на Групата в „Европейска седмица за намаляване на отпадъците 2015“ донесе награда в категория „Бизнес“ от МОСВ и АСЕКОБ (Асоциация на екологите от общините в България).

Управление на отпадъците

Групата спазва стриктно българското законодателство за управление на отпадъците. През 2015 г. са предадени за обезвреждане, оползотворяване или рециклиране:

- 8 тона опасни отпадъци
- 53 006 тона неопасни отпадъци
- 23 998 тона - утайка от СПСОВ Кубратово за оползотворяване върху земеделски площи

Производство на зелена енергия

През 2015 г. в Софийската пречиствателна станция за отпадъчни води „Кубратово“ е произведена 19 942 MWh зелена енергия. Производството се базира на когенерационна

инсталация за оползотворяване на биогаз, който се отделя в процеса на третиране на утайките в станцията. Същевременно с повишеното производството на зелена енергия, намалената консумация през 2015 г. доведе до покритие на 107,4% от нуждите от електроенергия на пречиствателната станция.

БЕЗОПАСНОСТ И ЗДРАВЕ ПРИ РАБОТА

Безопасността и здравето при работа е основна ценност и приоритет за Групата. През 2015 стабилното представяне по БЗР на Групата е отличено и с награда „Прометея“ на Конфедерацията на независимите синдикати в България за принос в хуманизирането на работната среда, здравето и безопасността при работа.

Система за управление на безопасността и здравето при работа (СУБЗР)

„Софийска вода“ АД има сертифицирана СУБЗР според изискванията на OHSAS 18001 от 2008 г. През 2015 продължи поддържането и развитие на системата. Изпълняват се и се надграждат приложимите нормативни изисквания. Годишната програма за одити по БЗР е изпълнена, в това число и одити с членове на Комитета по условия на труд и висшето ръководство. През септември 2015 е проведен вътрешен комбиниран одит на СУБЗР и СУОС. Констатирани са общо 24 несъответствия, незначителни за цялостното ефективното функциониране на системите. Приети са и се работи по коригиращи и превантивни действия. Годишните цели по БЗР за 2015 г са постигнати. Външният одит на системата, проведен през ноември 2015 г. от ТЮФ НОРД констатира, че СУБЗР е „много добре работеща и поддържана“. Няма констатирани несъответствия.

Оценка и управление на рисковете за безопасността и здравето

Рисковете за безопасността и здравето се оценяват и управляват системно. През 2015 оценката на риска от 2014 е допълнена с оценка на стреса при работа. Оценяват се рисковете на нови и реконструирани обекти, работи се по програма за управление на рисковете. Актуализирани са регистрите на управляващите служебни МПС и работещите на пътното платно.

Обучения и обмен на информация /

Годишната програма за обучения по БЗР за 2015 е изпълнена. Общо за годината, часовете за обучения са 7158. 735 работещи са участвали в поне едно обучение по БЗР.

Реализирани са четири информационни кампании по БЗР, в това число за промоция на добри практики по БЗР, установени през 2014 г., чрез информационен лист „Спри за миг и погледни!“, корпоративна седмица на Веолия по БЗР, кампания „Здравословни работни места: Управляй стрес!“, кампания за рисковете от употребата на алкохол и тютюнопушене (съвместно със Столична Регионална Здравна Инспекция).

Потенциалните подизпълнители се оценяват по компетентност и представяне по БЗР. Подизпълнителите се проверяват по БЗР. Обменя се информация и добри практики по БЗР.

Профилактични прегледи

През есента на 2015 е проведен периодичен профилактичен медицински преглед съобразно условията на труд и факторите на работната среда за всички работещи. Процентът прегледани / подлежащи на преглед е над 93.

Готовност за извънредни обстоятелства

Ежегодно се преглеждат, актуализират и проиграват аварийните планове и плановете за гасене на пожар.

Съоръжения с повишена опасност (СПО)

В изпълнение на годишния график, през 2015 г са извършени 471 технически прегледа на СПО.

Трудови злополуки, инциденти и почти инциденти

През 2015 г няма трудови злополуки, има 5 инцидента (наранявания, без загуба на работоспособност) и 9 почти инциденти (нежелани събития, без нараняване на човек), вкл. 4 ПТП, застрашили водач/пътници или трети страни. Всички инциденти и почти инциденти се докладват и анализират незабавно с цел предприемане на превантивни действия.

УПРАВЛЕНИЕ НА ЧОВЕШКИТЕ РЕСУРСИ

В своята политика и практика „Софийска вода“ АД разработва и прилага съвременни форми за управление на човешките ресурси с разбирането, че това са фактори с изключително значение за развитието на бизнеса и постигането на високи резултати. Постигането и поддържането на баланс на интересите между работодателя и работната сила се основава на спазване на законодателството, придръжане към висока бюджетна дисциплина и социално партньорство със синдикалните организации.

Управлението на човешките ресурси се развива чрез прилагането на комплекс от предварително планирани политики и процедури, така че в този процес да се включи целият ръководен състав.

Възнаграждения и придобивки

През април 2015 г. е изплатен годишен бонус на служителите за предходната година съгласно приетата бонус схема на Групата, отчитайки изпълнението на общофирмените бизнес цели, съгласувани през предходната година.

Обучение и развитие

През годината редовно се провеждаха въвеждащи обучения за новопостъпили служители в Групата, целящи бързото и лесното им адаптиране към новата среда и запознаване с ценностите, културата и структурата на „Софийска вода“ АД. Компанията реализира успешно годишния си План за обучения за правоспособност и безопасност и здраве при работа.

Стажантската програма на Групата се проведе за четиринацесета поредна година. През 2015 г. Групата прие 28 студента. След завършване на програмата десет от стажантите останаха да работят и да се развиват професионално в компанията.

В съответствие с политиката за отличаване на индивидуалните и екипни постижения на служителите на „Софийска вода“ АД през 2015г. са отличени над 40 служители в категориите „Златна звезда“ и „Екип на тримесечието“. Други 6 служители получиха признание за иновативност по програма IDEO.

Над 25 служители бяха промотирани на по-висока длъжност през годината.

В изпълнение на социалната програма, през 2015 г. се сключи договор за безвъзмездно финансиране по схема за подпомагане на хора с увреждания към Министерство на труда и социалната политика. Проектът има за цел да улесни адаптацията на служители с трайни

увреждания в работната среда. Със средствата по проекта беше закупено специализирано оборудване за работните места на 17 служители с трайни увреждания.

НАУЧНО-ИЗСЛЕДОВАТЕЛСКА И РАЗВОЙНА ДЕЙНОСТ

Групата не осъществява научно-изследователска и развойна дейност.

СЪВЕТ НА ДИРЕКТОРИТЕ

През 2015г. в Съвета на директорите на „Софийска вода“ АД не са правени персонални промени и към 31.12.2015г. Съветът на директорите има следния състав: г-н Бруно Даниел Пол Рош, г-н Георги Палко, г-н Ференц Сюдж, г-жа Мариана Георгиева Итева, г-н Владимир Георгиев Стратиев, г-н Стефан Николов Пелтков и г-н Цветан Добрев Гергов. До 07.12.2015г. Групата се представлява поотделно от изпълнителните директори г-н Бруно Даниел Пол Рош и г-н Георги Палко. С решение на Съвета на директорите от 07.12.2015г. е оттеглено овластяването и са прекратени правомощията за представляване и за управляване на „Софийска вода“ АД на изпълнителния член на Съвета на директорите г-н Бруно Даниел Пол Рош. Това решение е вписано в Търговския регистър към Агенция по вписванията на 14.12.2015г.

Получените възнаграждения от членовете на Ръководството на Групата за 2015 г. са 72 хил.лв. (2014 г. 103 хил.лв.) както е оповестено в Бележка 29 от Самостоятелния Финансов Отчет за 2015 г.

Никой от гореспоменатите членове на Съвета на директорите не е притежавал акции или опции за акции в Групата по което и да е време.

СВЪРЗАНИ ЛИЦА

Групата има отношение на свързано лице с Групата-майка - „Веолия Вода (София) БВ“, което притежава 77.10% от акциите на „Софийска вода“ АД, както и с другите дружества от икономическата група. Групата има отношение на свързано лице с „Уотър Индъстри Съпорт енд Едукийшън“ ООД, на което притежава 100% от капитала. Размерът на транзакциите и сумата на вземанията и задълженията към свързаните лица са оповестени в нота 30 към Консолидирания Финансов Отчет на Групата за 2015 г.

Групата няма регистрирани клонове.

БИЗНЕС ПЛАН

Бизнес план 2014-2015 г.

На 06.08.2015 г. КЕВР (Комисията за енергийно и водно регулиране) одобри Бизнес плана на Групата за удължения регуляторен период 2009-2015. В края на 2015 г. все още няма решение по подаденото заедно с Бизнес плана - Ценово заявление на компанията.

Бизнес план 2016 г.

С изменението в Закона за водите, влезли в сила на 31 юли 2015 г., регуляторният период 2009-2015 г. е удължен с една година, поради което ВиК операторите следва в тримесечен срок след обнародваните законови промени да изгответят Бизнес план за 2016 г.

Предвид изключително кратките срокове за изгответяне на Бизнес плана, „Софийска вода“ АД изпрати писма до Европейската банка за възстановяване и развитие и до Столична община, в които бе обяснена невъзможността на Групата да се съобрази с договорните задължения за предварително предаване на проекта на Бизнес плана.

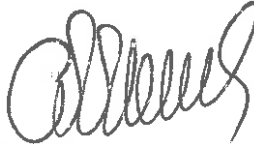
На 02.11.2015 г. Софийска вода АД подаде изгответият проект за Бизнес план 2016 г. в КЕВР. Документът бе изпратен и на Столична община и ЕБВР. Заедно с Бизнес плана бе подадено и

Ценово заявление за 2016 г., което предвижда увеличение на комплексната цена за битови потребители с 19.73%.

На 22.12.2015 г. публикува решение № БП-76 относно представения Бизнес план за развитието на стопанската дейност на „Софийска вода“ АД за 2016 г., с което реши да върне БП 2016 за преразглеждане с две задължителни указания:

- Да преразгледа инвестиционната програма, така че да се гарантира размера на инвестициите за периода 2014-2016 г.;
- Да се предостави пълна информация за извършените аварийни ремонти в канализационната мрежа.

„Софийска вода“ АД предаде ревизирания Бизнес план 2016 на 08.01.2016 г., заедно с Ценово заявление 2016, седмица по-рано от регламентирания срок.



Анелия Илиева
/Финансов Директор/

Арно Филип Франсоа Валто де Мулиак
/Изпълнителен Директор/





Консолидиран отчет за финансовото състояние

<i>В хиляди лева</i>	<i>Бележка</i>	<i>31 декември 2015</i>	<i>31 декември 2014</i>
Активи			
Имоти, машини, съоръжения и оборудване	13	16,274	17,372
Нетекущи нематериални активи	14	279,016	272,510
Активи по отсрочени данъци	20	6,186	5,845
Други вземания и предплащания	16	983	357
Общо нетекущи активи		302,459	296,084
Материални запаси	15	1,346	1,701
Търговски и други вземания	16	32,908	31,744
Корпоративен данък за възстановяване		-	584
Парични средства и еквиваленти	17,24	17,002	12,606
Общо текущи активи		51,256	46,635
Общо активи		353,715	342,719
Собствен капитал			
Регистриран капитал	18	8,884	8,884
Резерви	18	10,774	10,774
Неразпределена печалба		160,814	138,480
Общо собствен капитал		180,472	158,138



Консолидиран отчет за финансовото състояние (продължение)

<i>В хиляди лева</i>	<i>Бележка</i>	<i>31 декември 2015</i>	<i>31 декември 2014</i>
Пасиви			
Задължения по заеми и кредити	19,24	35,793	44,598
Задължения по финансов лизинг	19,24	1,469	1,573
Доходи на наети лица	26	906	791
Отсрочени приходи	29	1,816	2,149
Търговски и други задължения	21,28	10,469	8,247
Общо нетекущи пасиви		50,453	57,358
Задължения по заеми и кредити	19,24	80,077	79,934
Задължения по финансов лизинг	19,24	1,178	923
Приходи за бъдещи периоди	28	200	-
Корпоративен данък за внасяне	23	649	-
Задължения към свързани лица	24,30	4,665	6,101
Търговски и други задължения	21	29,579	33,744
Провизии	22	5,973	5,951
Задължения за обезщетения при пенсиониране	26	469	570
Общо текущи пасиви		122,790	127,223
Общо пасиви		173,243	184,581
Общо собствен капитал и пасиви		353,715	342,719

Бележките на страници 11 до 58 са неразделна част от този консолидиран финансов отчет

Арно Филип Франсоа Валю Де Мулиак
Изпълнителен директор

Съгласно независим одиторски доклад:

Иван Андонов
Управител
КПМГ България ООД

Анелия Илиева
Финансов директор

Цветелинка Колева
Регистриран одитор



Консолидиран отчет за печалбата или загубата и другия всеобхватен доход

За годината, приключваща на 31 декември

<i>В хиляди лева</i>	<i>Бележка</i>	2015	2014
Приходи	4	125,006	121,891
Други приходи	5	1,739	1,850
Приходи от строителство	6	30,797	30,888
		<u>157,542</u>	<u>154,629</u>
Разходи за материали	7	(8,743)	(9,002)
Разходи за външни услуги	8	(25,009)	(26,234)
Амортизации	13, 14	(28,913)	(27,672)
Разходи за възнаграждения на наети лица	9	(17,131)	(16,917)
Разходи за социални осигуровки и други социални разходи	9	(4,459)	(4,321)
Разходи за обезценка на търговски вземания	16, 24	(8,180)	(6,958)
Други разходи за дейността	10	(2,991)	(7,562)
Разходи за строителство	6	(30,797)	(30,888)
Печалба от оперативна дейност		<u>31,319</u>	<u>25,075</u>
Финансови приходи	11	56	58
Финансови разходи	11	(6,399)	(6,825)
Нетни финансови разходи		<u>(6,343)</u>	<u>(6,767)</u>
Печалба преди данъци		24,976	18,308
Разходи за данъци	12	(2,580)	(1,919)
Печалба за периода		<u>22,396</u>	<u>16,389</u>

Консолидиран отчет за печалбата или загубата и другия всеобхватен доход (продължение)

За годината, приключваща на 31 декември

В хиляди лева

Бележка

2015

2014

Друг всеобхватен доход

*Компоненти, които няма да бъдат впоследствие
рекласифицирани в печалба или загуба:*

Преоценки на задължение по план с дефинирани доходи

26	(62)	(77)
	(62)	(77)

Друг всеобхватен доход за периода, нетно от данъци

(62)	(77)
------	------

Общо всеобхватен доход за периода

22,334	16,312
--------	--------

Бележките на страници 11 до 58 са неразделна част от този консолидиран финансов отчет

Арно Филип Франеса Валто Де Мулиак
Изпълнителен директор

Съгласно независим одиторски доклад:

Иван Андонов
Управлятел
КПМГ България ООД

Анелия Илиева
Финансов директор

Цветелинка Колева
Регистриран одитор



Консолидиран отчет за промените в собствения капитал

В хиляди лева	Регистриран Бел.	капитал	Законови резерви	Печалби и загуби	Общо
Баланс на 1 януари 2014		8,884	10,774	122,168	141,826
Общо всеобхватен доход за периода					
Печалба за годината		-	-	16,389	16,389
Друг всеобхватен доход, нетно от данъци		-	-	(77)	(77)
Общо всеобхватен доход за годината		-	-	16,312	16,312
Баланс на 31 декември 2014	18	8,884	10,774	138,480	158,138
Баланс на 1 януари 2015		8,884	10,774	138,480	158,138
Общо всеобхватен доход за периода					
Печалба за годината		-	-	22,396	22,396
Друг всеобхватен доход, нетно от данъци		-	-	(62)	(62)
Общо всеобхватен доход за годината		-	-	22,334	22,334
Баланс на 31 декември 2015	18	8,884	10,774	160,814	180,472

Бележките на страници 11 до 58 са неразделна част от този консолидиран финансов отчет.

Арно Филип Франсис Валто Де Мудиак
Изпълнителен директор

Съгласно независим одиторски доклад:

Иван Андонов
Управител
КПМГ България ООД

Анелия Илиева
Финансов директор

Цветелинка Колева
Регистриран обитор



Консолидиран отчет за паричните потоци

За годината, приключваща на 31 декември

<i>В хиляди лева</i>	<i>Бележка</i>	<i>2015</i>	<i>2014</i>
Парични потоци от оперативна дейност			
Нетна печалба за годината		22,396	16,389
Корекции за:			
Амортизация на имоти, машини и съоръжения	13	3,434	3,414
Амортизация на нематериални активи	14	25,479	24,259
Обезценка на вземания	16, 24	8,180	6,958
Обезценка на материални запаси до нетна реализирана стойност	10	(37)	261
Брак на материали	10	2	26
Разходи за брак на дълготрайни активи	10	30	38
Нетни финансови разходи	11	6,343	6,767
Печалба от продажбата на имоти, машини, съоръжения и оборудване		(15)	
Разходи за данък печалба	12	2,580	1,921
		<u>68,392</u>	<u>60,033</u>
Изменение на:			
- провизия за пенсиониране		(79)	(26)
- други провизии		22	4,471
- материалните запаси		390	(292)
- търговски и други вземания		(9,375)	(6,219)
- търговски и други задължения		(5,860)	(1,151)
- отсрочен приход, включително финансиране		(133)	(87)
Паричен поток от оперативна дейност		<u>53,357</u>	<u>56,729</u>
Изплатени корпоративни данъци		(1,840)	(2,556)
Възстановен корпоративен данък			977
Нетен паричен поток от оперативна дейност		<u>51,517</u>	<u>55,150</u>
Парични потоци от инвестиционна дейност			
Постъпления от продажбата на имоти, машини, съоръжения и оборудване		16	
Придобиване на имоти машини и съоръжения		(2,622)	(2,185)
Придобиване на нематериални активи		(29,133)	(35,505)
Нетен паричен поток за инвестиционна дейност		<u>(31,739)</u>	<u>(37,690)</u>

Консолидиран отчет за паричните потоци (продължение)

За годината, приключваща на 31 декември

<i>В хиляди лева</i>	<i>Бележска</i>	2015	2014
Паричен поток от финансова дейност			
Плащания по кредити		(9,063)	(9,062)
Плащания по финансов лизинг		(1,108)	(1,179)
Платени лихви		(5,190)	(5,699)
Други финансови плащания		(21)	(21)
Нетен паричен поток за финансова дейност		(15,382)	(15,961)
Нетно увеличение на пари и парични еквиваленти			
Пари и парични еквиваленти на 1 януари		4,396	1,499
Пари и парични еквиваленти на 31 декември	17,24	12,606	11,107
		17,002	12,606

Бележските на страници 11 до 58 са неразделна част от този консолидиран финансов отчет.

Арно Филип Франсоа Валто де Мулиак
Изпълнителен директор

Съгласно независим одиторски доклад:

Иван Андонов
Управител
КПМГ България ООД

Анелия Илиева
Финансов директор

Цветелинка Колева
Регистриран одитор



Бележки към консолидирания финансов отчет

	Стр.
1 Стагут и предмет на дейност	11
2 База за изготвяне	11
3 Значими счетоводни политики	14
4 Приходи	25
5 Други приходи	26
6 Приходи и разходи от строителство	26
7 Разходи за материали	26
8 Разходи за външни услуги	26
9 Разходи за възнаграждения на наети лица	27
10 Други разходи за дейността	28
11 Финансови приходи и разходи, признати в печалби и загуби	28
12 Разходи за данъци	29
13 Имоти, машини, съоръжения и оборудване	30
14 Нематериални активи	32
15 Материални запаси	33
16 Търговски и други вземания	34
17 Пари и парични еквиваленти	35
18 Акционерен капитал и резерви	35
19 Лихвени заеми и кредити	36
20 Активи и пасиви по отсрочени данъци	37
21 Търговски и други задължения	39
22 Провизии	39
23 Задължения за дънци върху дохода	40
24 Финансови инструменти	40
25 Оперативен лизинг	49
26 Доходи на наети лица	50
27 Условни задължения	52
28 Ангажименти за придобиване на имоти, машини, съоръжения и оборудване	53
29 Отсрочени приходи	55
30 Свързани лица	56
31 Събития, настъпили след датата на отчета	58

Бележки към консолидирания финансов отчет

1. Статут и предмет на дейност

“Софийска вода” АД е регистрирано с решение на Софийски Градски Съд от 28.12.1999 г. по фирмено дело № 16172/1999 г., парт. №54111, т.557, рег.1, стр.20. и пререгистрирано съгласно ЗТР в Търговския регистър към Агенция по вписвания с ЕИК 130175000. Адрес на регистрация на е България, София, ж.к. Младост 4, ул. Бизнес парк София 1, сграда 2А. Групата е собственост 77.10% на Веолия Вода (София) БВ и 22.90% на Водоснабдяване и Канализация ЕАД.

Този консолидиран финансов отчет на Групата за годината, приключваща на 31 декември 2015 г., включва отчета на “Софийска вода” АД и този на дъщерното дружество “Уотър Индъстри съпорт енд Еджекейшън” (заедно наименовани като “Групата” и поотделно като „Дружествата от Групата”).

Предмет на дейност на Групата е доставка на водоснабителни и канализационни услуги, включително стопанисване и поддръжка на активите на Община София, представляващи публична собственост, които съставляват част от водоснабителната и канализационната система в София, а така също проектиране, изграждане, финансиране и стопанисване на нови активи.

На 23 декември 1999 година Групата е подписала концесионен договор със Столична община (Концедент), с който Концесионера (“Софийска вода” АД) получава специфичното право на ползване на активи – публична собственост и на изключителното право на предоставяне на услуги в рамките на община София за период от 25 години. Услугите включват предоставяне на водоснабителни и канализационни услуги.

2. База за изготвяне

(а) Съответствие

Този консолидиран финансов отчет е изгoten в съответствие с Международните стандарти за финансово отчитане (МСФО), приети от Европейския Съюз (ЕС).

Това е консолидирания финансов отчет на Групата, изгoten съгласно Закона за Счетоводство от “Софийска вода” АД като дружество-майка.

Консолидираният финансов отчет, изгoten към и за годината приключваща на 31 декември 2015 г., е одобрен за издаване от Съвета на Директорите на 11 април 2016 г.

(б) База за измерване

Този консолидиран финансов отчет е изгoten на базата на историческата стойност, с изключение на следните съществени позиции от отчета за финансовото състояние:

- задължението по плана за дефинирани доходи, отчитано по настояща стойност на задължението.
- задължение във връзка с допълнително Спогодба със Столична община, отчитано по настояща стойност на очакваните бъдещи инвестиционни разходи

(в) Функционална валута и валута на представяне

Този консолидиран финансов отчет е представен в Български лева (BGN), който е функционалната валута на Групата. Представената финансова информация в Български лева е закръглена до хиляда, освен когато е посочено друго.

(г) Действащо предприятие

Консолидираният финансов отчет е изгoten на базата на предположението, че основното дружество от Групата е действащо предприятие и ще продължава своята дейност в обозримо бъдеще.

Към 31 декември 2015 година текущите пасиви на Групата превишават текущите активи с 71,534 хил. лв. поради това, че договорът за междугрупов заем (подчинен заем) приключва в края на октомври 2016 година и задълженията по заема са представени като краткосрочни задължения.

Бележки към консолидирания финансов отчет

2. База за изготвяне (продължение)

(г) Действащо предприятие (продължение)

Ръководството на Групата е в процес на предоговаряне на допълнително удължаване срока на подчинения заем с дружество от Групата на Веолия и очаква позитивен резултат. Основното Дружество от Групата има подкрепата на Групата на Веолия, подкрепено с писмо за подкрепа, издадено от името на Веолия Вода Централна и Източна Европа, единоличен собственик на Веолия Вода (София) БВ – проката компания-майка на „Софийска вода“ АД, която изразява намерението си да не изисква изплащането на задълженията на „Софийска вода“ АД към нея или дъщерните ѝ дружества в рамките на най-малко 12 месеца последващи отчетната дата.

Поради тази причина, риска за неплащане на вътрешногруповия подчинен заем, в случай че стане дължим в следващата финансова година, което на свой ред би довело до неизпълнение по заем А, получен от международна финансова институция, се смята за малък.

През годината Групата продължава да реализира нетна печалба след данъци, която достига 22,396 хил. лв. през 2015 г. (2014: 16,389 хил. лв.). Паричните средства и еквиваленти са се увеличили с 4,396 хил. лв. в сравнение с 2014 г. и са в размер на 17,002 хил. лв. През годината Групата обслужва редовно задълженията си към доставчици с изключение на главницата по подчинения дълг. Няма просрочени задължения към трети страни.

С оглед на горното ръководството има основателното очакване да вярва, че наличните капиталови ресурси и източници на финансиране (парични потоци от оперативната дейност) ще бъдат достатъчни, за да може Групата да покрие ликвидните си нужди в рамките на 2016 г.

(д) Използване на приблизителни оценки и преценки

При изготвянето на този консолидиран финансов отчет, ръководството е направило преценки, приблизителни оценки и допускания, които влияят на прилагането на счетоводните политики на Групата и на отчетените суми на активите и пасивите, приходите и разходите. Реалният резултат може да бъде различен от тези приблизителни оценки.

Приблизителните оценки и основните допускания се преразглеждат текущо. Преразглеждането на приблизителните оценки се признава проспективно.

(i) Преценки

Информация за критични преценки, направени при прилагане на счетоводните политики, които имат най-значителен ефект върху признатите суми във финансовия отчет, се съдържа в следните бележки:

- Бележка 3 (д) и Бележка 3 (к) (ii) – Отчитане на нематериални активи в съответствие с КРМСФО Разяснение 12: Споразумение за концесионна услуга
- Бележка 3 (г) (iii) – Нематериални активи, последващи разходи

(ii) Несигурност в допусканията и оценките

Информация за несигурност в допусканията и оценките, за които има значителен риск да доведат до съществени корекции в следващата финансова година, се съдържа в следните бележки:

- Бележка 16 – Търговски и други вземания- в частта за оценка на възстановимата стойност на търговски вземания от клиенти;
- Бележка 26 – измерване на задължения по планове с дефинирани доходи и задължения към персонала;
- Бележка 21 – Търговски и други задължения- в частта на оценка на задължението към Столична община по Спогодба;
- Бележка 22 и Бележка 27 – Провизии и Условни задължения; основни допускания за вероятността и размера на изходящи ресурси

Бележки към консолидирания финансов отчет

2. База за изготвяне (продължение)

(д) Използване на приблизителни оценки и прещенки (продължение)

Справедливи стойности

Някои от счетоводните политики и оповестявания на Групата изискват оценка на справедливи стойности за финансови и за не-финансови активи и пасиви.

Групата е установило контролна рамка по отношение на оценката на справедливи стойности.

Финансовият отдел регулярно преглежда значителните ненаблюдаеми входящи данни и корекции на оценките. Ако информация от трети страни, като котировки от брокери или сходни услуги, се използва за оценка на справедливи стойности, тогава финансият отдел оценява получените доказателства от трети страни, за да се подкрепи заключението, че такива оценки отговарят на изискванията на МСФО, включително нивото в йерархията на справедливите стойности, в което такива оценки трябва да бъдат класифицирани.

Значими въпроси, свързани с оценките, се докладват на изпълнителния директор на Групата.

Когато оценява справедливата стойност на актив или пасив, Групата използва наблюдаеми данни, доколкото е възможно. Справедливите стойности се категоризират в различни нива в йерархията на справедливите стойности на базата на входящите данни в техниките за оценка, както следва:

- Ниво 1: котирани цени (некоригирани) на активни пазари за сходни активи или пасиви.
- Ниво 2: входящи данни различни от котирани цени, включени в Ниво 1, които, пряко (т.е. като цени) или косвено (т.е. получени от цени), са достъпни за наблюдаване за актива или пасива.
- Ниво 3: входящи данни за актива или пасива, които не са базирани на наблюдавани пазарни данни (ненаблюдаеми входящи данни).

Ако входящите данни, използвани за оценка на справедливата стойност на актива или пасива, могат да се категоризират в различни нива от йерархията на справедливите стойности, тогава оценката на справедливата стойност се категоризира в нейната цялост в това ниво от йерархията на справедливите стойности, чиято входяща информация е от значение за цялостната оценка.

Групата признава трансфери между нивата на йерархията на справедливите стойности към края на отчетния период, през който е станала промяната.

Повече информация за допусканията, направени при оценка на справедливите стойности, е включена в следните бележки:

- Бележка 24- Финансови инструменти.

Бележки към консолидирания финансов отчет

3. Значими счетоводни политики

Значимите счетоводни политики представени по-долу са прилагани последователно във всички представени периоди.

(a) База за консолидация

(i) *Бизнес комбинации*

Групата отчита бизнес комбинациите, използвайки метода на покупката при прехвърляне на контрола към Групата (виж (a)(ii)). Прехвърленото възнаграждение при придобиването по принцип се оценява по справедлива стойност, както и придобитите разграничими нетни активи. Възникваща репутация се тества за обезценка годишно. Печалба от изгодна покупка се признава веднага в печалбата или загубата. Разходи по сделката се отчитат като разходи при възникване.

Прехвърленото възнаграждение не включва суми, свързани с уреждането на съществували преди отношения. Такива суми, в общия случай, се признават в печалби и загуби.

Дължимо условно възнаграждение се оценява по справедлива стойност към датата на придобиване. Ако условното възнаграждение се класифицира като собствен капитал, то не се преоценява и уреждането му се отчита в собствения капитал. В противен случай, последващите промени в справедливата стойност на условното възнаграждение се признават в печалбата или загубата.

(ii) *Дъщерни дружества*

Дъщерни дружества са тези, върху които Групата упражнява контрол. Групата контролира едно предприятие когато има експозиция към, или право на променлива възвращаемост от своето участие и има връзка между власт и доходност.

Финансовите отчети на дъщерните дружества се включват в консолидирания финансов отчет от датата, на която е установен контрол, до датата на преустановяването му.

(iii) *Сделки, които се елиминират при консолидация*

Вътрешногруповите разчети и сделки и всички нереализирани приходи и разходи, произтичащи от вътрешногрупови сделки, се елиминират. Нереализирани печалби от сделки с асоциирани и съвместни предприятия се елиминират срещу инвестицията до размера на дела на Групата в дружеството.

Нереализираните загуби се елиминират по същия начин както нереализираните печалби, но само ако няма доказателства за обезценка.

Бележки към консолидирания финансов отчет

3. Значими счетоводни политики (продължение)

(б) Чуждестранна валута

Сделките в чуждестранна валута се преизчисляват във функционалната валута на Групата по обменните курсове на датите на транзакциите.

Парични активи и пасиви, деноминирани в чужда валута, се преизчисляват във функционалната валута по обменния курс към отчетната дата. Не-парични активи и пасиви, които се оценяват по справедлива стойност в чуждестранна валута, се преизчисляват във функционалната валута по курса на датата, на която справедливата стойност е определена. Непарични позиции, които се оценяват по историческа цена в чуждестранна валута се преизчисляват по курса на датата на транзакцията. Курсови разлики основно се признават в печалбата или загубата.

Курсови разлики, възникващи от преизчислението на следните позиции се признават в ДВД:

- капиталови инструменти на разположение за продажба (освен при обезценка, когато валутните курсови разлики признати в друг всеобхватен доход се рекласифицират в печалби и загуби); или
- отговарящи на условията хеджинги на паричен поток, доколкото хеджингите са ефективни.

От 1 януари 1999 година обменният курс на Българския лев (BGN) е фиксиран към евро (EUR). Обменният курс е BGN 1.95583 / EUR 1.0.

(в) Финансови инструменти

Групата класифицира не-деривативните финансови активи в категория заеми и вземания.

Групата класифицира не-деривативните финансови пасиви като други финансови пасиви.

(i) Не-деривативни финансови активи и финансови пасиви – признаване и отписване

Групата първоначално признава заеми и вземания на датата, на която те са възникнали. Всички други финансови активи и финансови пасиви се признават първоначално на датата на търгуване.

Групата отписва финансова актив когато договорните права за паричните потоци от актива са погасени, или Групата прекърши правата за получаване на договорените парични потоци от финансения актив в сделка, според която значителна част от всички рискове и изгоди от собствеността на финансения актив са прекърлени, или нито прекърля, нито задържа значителна част от всички рискове и изгоди от собствеността и не запазва контрол над прекърлния актив. Всяко участие в такъв отписан финансовый актив, което е създадено или задържано от Групата, се признава като отделен актив или пасив.

Групата отписва финансова пасив когато неговите договорни задължения са изпълнени, или са отменени, или са изтекли.

Финансови активи и пасиви се компенсират и нетната стойност се представя в отчета за финансово състояние тогава и само тогава, когато Групата има правооснование да нетира сумите и има намерение или да урежда на нетна база, или да реализира актива и да уреди пасива едновременно.

Бележки към консолидирания финансов отчет

3. Значими счетоводни политики (продължение)

(в) Финансови инструменти (продължение)

(ii) *Не-деривативни финансови активи – оценяване*

Заеми и вземания

Тези активи се признават първоначално по справедлива стойност плюс всички пряко свързани разходи по сделката. След първоначално признаване те се оценяват по амортизирана стойност, по метода на ефективния лихвен процент.

Пари и парични еквиваленти

Пари и парични еквиваленти включват парични наличности и депозити на виждане с първоначален матуритет от три месеца или по-малко от датата на придобиване, които са свързани с незначителен рисков от промяна в справедливата им стойност и се използват от Групата за управление на краткосрочни ангажименти.

(iii) *Не-деривативни финансови пасиви-оценяване*

Не-деривативни финансови пасиви се признават първоначално по справедлива стойност, намалена с всички пряко свързани разходи по сделката. След първоначално признаване тези пасиви се оценяват по амортизирана стойност, като се използва метода на ефективния лихвен процент.

(iv) *Акционерен капитал*

Обикновени акции

Обикновените акции се класифицират като собствен капитал. Разходите, пряко свързани с издаването на обикновените акции и опции върху акции се признават като намаление на собствения капитал, нетно от всички данъчни ефекти. Капиталът на Групата е представен по историческа стойност към датата на регистрация.

(г) *Имоти, машини, съоръжения и оборудване*

(i) *Оценка при признаване и последваща оценка*

Имоти, машини, съоръжения, оборудване се отчитат първоначално по цена на придобиване, която включва покупната цена, включително мита и невъзстановими данъци върху покупката, както и всички други разходи, пряко отнасящи се до придобиването на актива. Цената на придобиване на активите придобити по стопански начин включва следното:

- разходи за материали и за директно вложен труд;
- разходи пряко свързани с привеждане на актива до състояние необходимо за предвидената употреба;
- когато Групата има задължение да демонтира актива или да възстанови терена, прилизителна оценка на разходите за демонтаж и за възстановяване на площадката, на която е разположен актива;
- капитализирани разходи за лихви.

Закупен софтуер, без който е невъзможно функционирането на закупено оборудване, се капитализира като част от това оборудване.

Когато в имотите, машините, съоръженията и оборудването се съдържат компоненти с различна продължителност на полезен живот, те се отчитат отделно.

Печалби и загуби при отписване на имоти, машини и съоръжения се определят като се сравняват постъпленията с балансовата стойност на актива, и се признават нетно в други приходи в печалби и загуби.

Оценка след признаване

След признаване като актив дадена позиция от имоти, машини и съоръжения се отчита по нейната цена на придобиване намалена с натрупаната амортизация и натрупаните загуби от обезценки. (виж значима счетоводна политика 3 (3))

Бележки към консолидирания финансов отчет

3. Значими счетоводни политики (продължение)

(г) Имоти, машини, съоръжения и оборудване (продължение)

(ii) *Последващи разходи*

Последващи разходи се капитализират само когато е вероятно че бъдещи икономически ползи от тези разходи ще бъдат получени от Групата. Текущи ремонти и поддръжка се признават като разход при възникването им.

(ii) *Амортизация*

Амортизацията се начислява в печалби и загуби на база линейния метод въз основа на очаквания срок на полезен живот на имотите, машините, съоръженията и оборудването, които се отчитат отделно, тъй като това отразява очаквания начин на консумиране на бъдещите икономически ползи от актива. Амортизация на придобити активи при условията на финансов лизинг се начислява за по-късия измежду срока на договора и техния полезен живот, освен в случаите когато е почти сигурно придобиването на собствеността върху тях до края на срока на договора. Земята не се амортизира.

Очакваните срокове на полезен живот са както следва:

• сгради	25 години
• машини и оборудване	5-25 години
• транспортни средства – лекотоварни	5-10 години
• транспортни средства - тежкотоварни	10-12,5 години
• подобрения на наети активи	10 години

Методите на амортизация, полезния живот и остатъчните стойности се преразглеждат към всяка дата на изготвяне на финансов отчет и се коригират ако е подходящо.

(д) Нематериални активи

Разяснение 12, Споразумение за концесионна услуга

Така както е посочено в бележка 1, „Софийска вода“ АД е страна по Договор за концесия със Столична община (Концедент), съгласно който за Групата възниква специфично право за използване на публични активи, и ексклузивно право за предоставяне на ВиК услуги в рамките на концесионната област – територията на Столична община.

При отчитане на концесионният договор със Столична община са приложени изискванията на Разяснение 12 на КРМСФО, в съответствие с което във финансовите отчети на Групата е признат нематериален актив – „концесионно право“. Тъй като концесионното споразумение включва изискване Групата да предостави строителни услуги на Концедента с цел подобряване инфраструктурата, Групата предоставя строителни услуги, в замяна, на което получава правото да събира такси от потребителите на мрежата, и отчита приходи като предоставя услугите - доставяне на вода, отвеждане на отпадъчните води и пречистване на отпадъчните води на потребителите на територията на концесията.

(i) *Нематериален актив "Концесионно право"*

Нематериален актив "Концесионно право" се отчита по цена на придобиване, намален с натрупаната амортизация и загуби от обезценка (виж значима счетоводна политика 3 (3)). Нематериалният актив "Концесионно право" възниква въз основа на договора за концесия, съгласно който на „Софийска вода“ АД е предоставено специално право на използване на публични активи за предоставяне на услуги - доставяне на вода, отвеждане на отпадъчните води и пречистване на отпадъчните води на потребителите на територията на концесията.

Правото на собственост върху съществуващите публични активи е на Концедента за срока на концесията, но Концесионерът има изключителното и специално право да ползва съществуващите публични активи. Правото на собственост върху нови публични активи преминава към Концедента от датата, на която те са придобити или пуснати в експлоатация от Концесионера. Групата няма право да получава каквото и да е плащане от Концедента във връзка с придобиването, изграждането, монтирането или създаването на каквото и да били нови публични активи. Извършените подобрения на публични активи се капитализират и се представят като увеличение на нематериален актив "Концесионно право".

Бележки към консолидирания финансов отчет

3. Значими счетоводни политики (продължение)

(д) Нематериални активи (продължение)

(ii) Други нематериални активи

Други нематериални активи, придобити от Групата имащи определен полезен живот са представени по цена на придобиване, намалена с натрупана амортизация и загуби от обезценки.

(iii) Последващи разходи

Последващи разходи се капитализират само когато увеличават бъдещата икономическа полза от специфичния актив, за който се отнасят. Всички останали разходи се признават като разход в момента на тяхното възникване.

Въз основа на анализи на вътрешните експерти на Групата, се счита, че когато една тръба с дължина под 2,5 метра се заменя, това не води до увеличаване на живота на водопровода/канализацията и се отчита като разход незабавно. Подмяна на тръба с дължина, равна на или повече от 2,5 метра удължава живота на системата с повече от една година и се капитализира.

(iv) Амортизация

Нематериалните активи се амортизират на база линейния метод в печалби и загуби въз основа на очаквания срок на полезния им, с изключение на актива „Концесионно право“, който се амортизира за срока на концесията.

Други нематериални активи:

- | | |
|--------------------------------------|-------------|
| ● капитализирани разходи за развитие | 6.67 години |
| ● други нематериални активи | 6.67 години |
| ● софтуер | 10 години |

Методите на амортизация, полезния живот и остатъчните стойности се преразглеждат към всяка дата на изготвяне на финансов отчет.

(e) Насти активи

Лизинговите договори, по силата на които на Групата се прехвърлят всички значими рискове и изгоди от собствеността, се класифицират като финансов лизинг. При първоначално признаване настите активи се отчитат по по-ниската от справедлива стойност и настояща стойност на минималните лизингови плащания. След първоначално признаване, активът се отчита според счетоводната политика, приложима за съответния актив.

Различни от тези лизингови договори са договори за оперативен лизинг. Насти активи по договори за оперативен лизинг не се признават в баланса на Групата.

Бележки към консолидирания финансов отчет

3. Значими счетоводни политики (продължение)

(ж) Материални запаси

Материалните запаси се отчитат по по-ниската от тяхната себестойност и нетна реализуема стойност. Себестойността на материалните запаси се отчита на принципа на средно претеглена цена за материали.

Нетната реализуема стойност представлява предполагаемата продажна цена в нормалния ход на стопанската дейност, намалена с приблизително оценените разходи, които са необходими за осъществяване на продажбата.

(з) Обезценка

(i) *Не-деривативни финансови активи*

Финансови активи, които не се класифицират като отчитани по справедлива стойност в печалби и загуби, се преглеждат към всяка отчетна дата, за да се прецени дали съществуват обективни доказателства за обезценка.

Обективно доказателство, че финансов актив е обезценен, може да включва неизпълнение или просрочие от дължника, преструктуриране на дължимата сума за Групата при условия, които Групата не би разглеждало при други обстоятелства, индикации, че дължникът ще изпадне в несъстоятелност и др.

Финансови активи отчитани по амортизирана стойност

Групата взима предвид доказателства за обезценка на вземания, както за конкретен актив, така и на колективно равнище. Всички индивидуално значими вземания се проверяват за специфична обезценка. Тези, за които няма специфична обезценка, след това се проверяват колективно за обезценка, която е възникнала, но все още не е идентифицирана. Вземанията, които не са индивидуално значими, се проверяват колективно за обезценка като са групирани заедно вземания със сходни характеристики на риска.

При проверката на колективно ниво за обезценка, Групата използва историческите тенденции на вероятността за неизпълнение на задълженията, времето за възстановяване и размера на възникналите загуби, коригирани с преценката на ръководството дали сегашните икономически и кредитни условия са такива, че има вероятност реалните загуби да бъдат по-големи или по-малки от предполагаемите на базата на историческите тенденции.

Загубата от обезценка за финансов актив, отчитан по амортизирана стойност, се изчислява като разликата между неговата отчетна стойност и настоящата стойност на очакваните бъдещи парични потоци, дисконтирани с оригиналния ефективен лихвен процент. Загуба от обезценка се признава в печалби и загуби и се отразява в корективна сметка намаляваща вземанията. Когато Групата определи, че няма реалистична възможност за възстановяване на актива, съответните суми се отписват. Ако загубата от обезценка впоследствие намалее, и намалението може обективно да се свърже със събитие, настъпило след признаването на обезценка, тогава признатата преди загуба от обезценка се отразява обратно през печалбата или загубата

Бележки към консолидирания финансов отчет

3. Значими счетоводни политики (продължение)

(з) Обезценка (продължение)

(ii) *Нефинансови активи*

Отчетните стойности на нефинансовите активи на Групата, различни от материални запаси и отсрочени данъчни активи, се преглеждат към всяка отчетна дата с цел да се определи дали има признания за обезценка. В случай, че съществуват такива признания се прави приблизителна оценка на възстановимата стойност на актива. Загуба от обезценка се признава винаги в случай, че балансовата стойност на един актив или обект, генериращ парични потоци (ОГПП), част от която е той, превишава неговата възстановима стойност.

Възстановимата стойност на актив или на обект, генериращ парични потоци (ОГПП), е по-високата от неговата стойност в употреба и справедливата му стойност, намалена с разхода по продажба. При оценката на стойността в употреба, бъдещите парични потоци се дисконтират до сегашната им стойност, като се прилага дисконтов процент преди данъци, отразяващ текущите оценки за пазара, цената на парите във времето и специфичния за актива рисък. За целта на теста за обезценка, активи, които не могат да бъдат тествани индивидуално, се групират заедно в най-малката възможна група активи, генерираща парични постъпления от продължаваща употреба, които са в голяма степен независими от паричните постъпления от други активи или обект, генериращ парични потоци.

Загуби от обезценка се признават в печалби и загуби. Загуби от обезценка признати за ОГПП се разпределят така, че да намалят отчетните стойности на активите в обекта пропорционално.

Загуба от обезценка се възстановява само до такава степен, че балансовата стойност на актива не надвишава балансовата стойност, която би била определена, след приспадане на амортизация, ако загуба от обезценка не е била признавана.

(и) *Доходи на наети лица*

(i) *Планове с дефинирани вноски*

План с дефинирани вноски е план за доходи след напускане, според който Групата плаща вноски на друго лице и няма никакви правни или конструктивни задължения да плаща допълнителни суми след това. Правителството на България носи отговорността за осигуряването на пенсии по планове за дефинирани вноски. Задълженията за превеждане на вноски по плановете за пенсиониране с дефинирани вноски, се признават като разходи за персонала в печалби и загуби текущо. Вноските по план с дефинирани вноски, които са дължими повече от 12 месеца след края на периода на предоставяне на услугите от служителите, се дисконтират до настоящата им стойност.

(ii) *Планове с дефинирани доходи*

План с дефинирани доходи е план за доходи след напускане, различен от план с дефинирани вноски. Нетното задължение на Групата за планове с дефинирани доходи се изчислява като се прогнозира сумата на бъдещите доходи, които служителите са придобили в замяна на своите услуги в текущия и предходни периоди; и този доход се дисконтира, за да се определи неговата настояща стойност.

Групата има задължение за изплащане на доход при напускане на тези свои служители, които се пенсионират в съответствие с изискванията на чл. 222, § 3 от Кодекса на Труда (КТ) в България. Съобразно разпоредбите на Колективния трудов договор, при прекратяване на трудовия договор на служител придобил право на пенсия, работодателят му изплаща обезщетение в размер на две месечни брутни работни заплати. В случай, че работникът или служителят има натрупан стаж от 10 и повече години в Групата към датата на пенсиониране, обезщетението е в размер на седем месечни брутни работни заплати. Към датата на баланса ръководството оценява приблизителния размер на потенциалните разходи за всички служители на база на доклад, изготвен от акционер чрез използването на метода на прогнозните кредитни единици. В бележка 26 е оповестена сумата на начисленото задължение, както и основните допускания, на базата на които е извършена оценката му.

Преоценките, възникващи от планове с дефинирани доходи, представляват акционерски печалби и загуби, които се признават в ДВД. Нетни разходи за лихви и други разходи, свързани с планове за дефинирани доходи, се признават в печалбата или загубата.

Бележки към консолидирания финансов отчет

3. Значими счетоводни политики (продължение)

(и) Доходи на наети лица (продължение)

(iii) Краткосрочни доходи на наети лица

Задължения за краткосрочните доходи на наети лица се отчитат като разход, когато свързаните с тях услуги се предоставят. Пасив се признава за сумата, която се очаква да бъде изплатена, ако Групата има право или конструктивно задължение да заплати тази сума като резултат от минали услуги, предоставени от служител и задължението може да се оцени надеждно.

(й) Провизии

Провизия се признава в случаите, когато Групата в резултат от минали събития има право или конструктивно задължение, което е надеждно измеримо и е вероятно погасяването му да се осъществи за сметка на изходящ поток от икономически ползи. Провизиите се определят чрез дисконтиране на очаквани бъдещи парични потоци с лихвен процент преди данъци, който отразява текущата пазарна стойност на парите във времето и рисковете, специфични за задължението. Олихвяването на дисконтираната стойност се признава като финансов разход.

Провизия за съдебни задължения

В годишния финансов отчет на Групата е включена провизия за съдебни задължения. Основание за начисляването е съществуващото право задължение за заведени съдебни дела в резултат на минали събития. Оценката на провизията е извършена от адвокатите на Групата на база на всички налични факти и обстоятелства за очакваните изходящи парични потоци за погасяване на задълженията, ако Групата бъде осъдена.

(к) Приходи

(i) Приходи от услуги

Приходите от предоставени услуги се признават пропорционално на степента на завършеност на сделката към отчетната дата. Степента на завършеност обикновено се определя посредством анализ на извършената работа.

Приходите от В и К услуги (доставка на вода, отвеждане на отпадни води и пречистване на отпадни води) се реализират от Групата съгласно Договора за концесия и действащото законодателство, в частност Закона за регулиране на водоснабдителните и канализационните услуги (ЗРВКУ) и съответните подзаконови нормативни актове. Съгласно чл. 5 от ЗРВКУ, цените на предоставяните В и К услуги подлежат на регулиране от Комисията за енергийно и водно регулиране (КЕВР). В рамките на одобрения за съответния период Бизнес план, Групата предлага и защитава свои заявления за цени, които се разглеждат и одобряват с решения на КЕВР.

Приходите от В и К услуги се признават на база на количествата вода, измерени чрез показания на водомери.

Ключови клиенти (големи потребители) се измерват и фактуират ежемесечно на база на действително потребление.

За останалата част от клиентите, като общо правило, действителното измерване на водомери се извършва веднъж на всеки три месеца. През останалите два месеца, консумация на клиента се изчислява и фактуира на база на среднодневното потребление от последното реално измерване. Когато се прави действителното тримесечно огчитане, разликата между вече фактуирано в предходните 2 месеца и реалното четене на третия месец се изчислява автоматично и фактуира в третия месец. Ако се окаже, че количеството на действителния тримесечен отчет е по-ниско от сумата от предходните две фактуирани количества, потреблението се регулира до нивото на действителния отчет чрез издаване на кредитно известие.

Приходът от лихви за просрочени задължения на клиентите се калкулира съгласно разпоредбите за законова лихва (ОЛП + 10%).

Бележки към консолидирания финансов отчет

3. Значими счетоводни политики (продължение)

(к) Приходи (продължение)

(ii) Приходи от договори за строителство

Договорените приходи включват първоначално договорената стойност плюс всички изменения на договорената работа, насрещни искове, бонус плащания, доколкото е вероятно, че те ще доведат до приходи и могат да бъдат надеждно оценени.

Ако резултатът по договор за строителство може да бъде надеждно определен, приходите от договора се признават печалби и загуби чрез отнасянето им към етапа на завършване на договора. Етапът на завършеност се определя чрез анализ на завършената работа. В други случаи, приходите се признават само до размера на направените разходи по договора, които е вероятно да бъдат възстановени. Очаквана загуба се признава веднага в печалби и загуби.

Приходите от строителство възникват във връзка с инвестициите в публични активи – подобрения и изграждане на нови компоненти от водоснабдителната и канализационна мрежа срещу правото чрез утвърдените от КЕВР тарифи да признава приходи срещу извършените услуги. Във връзка с това Групата признава нетекущо нематериален актив „Концесионно право“ срещу кредитиране на приходи от строителство, когато строителните услуги са завършени и активите изградени.

(л) Безвъзмездни средства, предоставени от държавата

Групата признава безвъзмездни средства, предоставени от държавата, първоначално като отсрочени приходи по справедлива стойност, когато има достатъчна сигурност, че ще бъдат получени и че Групата ще изпълни условията, свързани със средствата; след това те се признават в печалби и загуби като други приходи на систематична база през полезния живот на актива.

Безвъзмездни средства, които компенсират Групата за извършени разходи, се признават в печалби и загуби на систематична база в периодите, в които възникват разходите.

(м) Плащания по лизингови договори

Плащанията по оперативен лизинг се признават в печалби и загуби на база линейния метод за периода на лизинговия договор. Получени допълнителни плащания се признават в печалби и загуби като неразделна част от общите лизингови разходи през периода на договора.

Минималните лизингови вноски по финансов лизинг се разпределят между финансови разходи и намаляване на неурядените задължения. Финансовите разходи се разпределят към всеки период за времето на лизинговия срок, така че да се постигне постоянен периодичен лихвен процент на остатъка от задължението.

(н) Финансови приходи и разходи

Финансовите приходи включват приходи от лихви и печалба от операции в чуждестранна валута, признати като печалби и загуби. Приход от лихви се признава в момента на начисляването му по метода на ефективната лихва.

Финансовите разходи включват разходи за лихви по заеми, разходи в резултат на увеличение на задължението, следствие на приближаване с един период на датата, определена за реализиране за провизии. Разходи по заеми, които не могат да се отнесат пряко към придобиването, строителството или производството на отговарящ на условията актив, се признават в печалби и загуби като се използва метода на ефективния лихвен процент.

Печалби и загуби от валутни курсови разлики се отчитат на нетна база.

Бележки към консолидирания финансов отчет

3. Значими счетоводни политики (продължение)

(о) Данък върху печалбата

Данъкът върху печалбата за годината представлява текущи и отсрочени данъци. Данъкът върху печалбата се признава в печалби и загуби, с изключение на този, относящ се за бизнес комбинации или за статии, които са признати директно в собствения капитал, или в друг всеобхватен доход.

Текущ данък

Текущият данък е очакваното данъчно задължение или вземане върху облагаемата печалба или загуба за годината, прилагайки данъчните ставки, влезли в сила, или по същество въведени към отчетната дата, и всички корекции за данъчни задължения или вземания за предходни години. Текущият данък включва също данъчни ефекти от дивиденти.

Отсрочен данък

Отсрочените данъци се изчисляват върху временните разлики между сумите на активите и пасивите, признати във финансовия отчет, и сумите използвани за данъчни цели. Отсрочен данък не се признава за:

- временни разлики от първоначално признаване на активи и пасиви при сделка, която не е бизнес комбинация и която не засяга печалби и загуби, нито за счетоводни, нито за данъчни цели;
- разлики, свързани с инвестиции в дъщерни предприятия и съвместно контролирани предприятия, доколкото е вероятно, че те няма да имат обратно проявление в обозримото бъдеще; и
- облагаеми временни разлики, възникващи от първоначално признаване на репутация.

Отсрочен данък се оценява по данъчните ставки, които се очаква да се прилагат за временните разлики когато те се проявяват обратно, на базата на закони, които са в сила, или са въведени по същество към отчетната дата.

Отсрочените данъчни активи и пасиви се компенсират само ако има правно основание за приспадане на текущи данъчни активи и пасиви, и те се отнасят до данъци върху печалбата, наложени от едни и същи данъчни власти.

Актив по отсрочени данъци се начислява за неизползваните данъчни загуби, кредити и приспадащи се временни разлики, доколкото е вероятно бъдеща облагаема печалба да бъде налична, срещу която те да могат да бъдат използвани. Отсрочените данъчни активи се преглеждат към всяка отчетна дата и се намаляват доколкото не е вероятно повече бъдеща изгода да бъде реализирана.

При определянето на текущия и отсрочения данък Групата взема предвид ефекта от несигурни данъчни позиции и дали допълнителни данъци или лихви може да са дължими. Тази оценка се основава на приблизителни оценки и допускания и може да включва преценки за бъдещи събития. Може да се появи нова информация, според която Групата да промени своите преценки за адекватността на съществуващите данъчни задължения; такива промени в данъчните задължения биха засегнали разхода за данъци в периода, когато такова определяне бъде направено.

Бележки към консолидирания финансов отчет

(п) Нови стандарти и разяснения, които не са приложени по-рано

Някои нови стандарти, промени в стандарти и разяснения, одобрени за прилагане от ЕК, могат да бъдат по-рано приложени в годишния период завършващ на 31 декември 2015 г., въпреки че все още не са задължителни преди следващ период. Тези промени в МСФО не са били по-рано приложени при изготвянето на този консолидиран финансов отчет. Групата не планира да прилага тези стандарти по-рано.

Стандарти, разяснения и промени в стандарти, които не са приложени по-рано – одобрени за прилагане от ЕК

- Промени в МСС 27: Прилагане на метода на собствения капитал в самостоятелния финансов отчет. Позволява се доброволен избор за прилагане на метода на собствения капитал в самостоятелния финансов отчет. Тези промени не се очаква да имат ефекти върху финансовия отчет на Групата, тъй като Групата не възнамерява да променя своята счетоводна политика;
- Промени в МСС 1: Инициатива за оповестяване. Пояснено е кога несъществена информация може да не се оповестява и кога съществена информация не може да се пропуска във финансовите отчети. Тези промени не се очаква да имат значителни ефекти върху финансовия отчет на Групата;
- Годишни подобрения в МСФО, Цикъл 2012-2014. Подобренията въвеждат незначителни промени в някои стандарти и свързани промени в други стандарти и разяснения. Тези промени не се очаква да имат значителни ефекти върху финансовия отчет на Групата;
- Промени в МСС 16 и МСС 38: Пояснение на приемливите методи за амортизация. Групата не очаква тези промени да имат ефект върху финансовия отчет, тъй като методите на амортизация използвани в момента ще продължат да са приемливи.
- Промени в МСФО 11: Отчитане на придобиване на участия в съвместни дейности. Групата не очаква тези промени да имат ефект върху финансовия отчет, тъй като няма такива придобивания.
- Промени в МСС 16 и МСС 41: Растения носители. Групата не очаква тези промени да имат ефект върху финансовия отчет, тъй като няма растения носители.

4. Приходи

<i>В хиляди лева</i>	<i>Бел.</i>	<i>2015</i>	<i>2014</i>
Приходи от доставка на вода		83,643	81,613
Приходи от отвеждане на отпадни води		15,299	15,072
Приходи от пречистване на вода		20,800	20,487
Приходи от лихви върху просрочени задължения на клиенти		4,596	3,780
Приходи от продажба на услуги		2,024	2,281
Фактурирани приходи на клиенти, които подлежат на превеждане за погасяване заем съгласно финансов меморандум ИСПА*		(1,300)	(1,294)
Фактурирани приходи на клиенти, с които се компенсира насрещната престаяния за построена нова ВиК 27(б) инфраструктура със средства от бюджета на Столична Община		(56)	(48)
		<u>125,006</u>	<u>121,891</u>

*Съгласно Споразумение от 22 юни 2007 г. между „Софийска Вода“ АД и Столична Община, и във връзка с Финансов меморандум ИСПА 2000 BG 16 Р РЕ 001, подписан между Европейската Комисия и Република България, Групата се ангажира да включи в цената за водоснабдяване, канализация и пречистване на отпадъчни води коригиращи стойности, които да позволят събирането на необходимите средства на годишна база за обслужване и погасяване на заем по финансия меморандум, предоставен от Европейска Инвестиционна Банка (ЕИБ). Общата сума, която „Софийска Вода“ АД следва да внесе, се очаква да възлезе на 8,775 хил.евро, което представлява 15% от стойността на проекта. Краен бенефициент по заема от ЕИБ е Столична община.

На базата на получени приложения към писма от Министерството на околната среда и водите (МОСВ) от 7 ноември 2011 г. и 30 януари 2012 г. става ясно, че съответно на 3 октомври 2011 г. и 13 януари 2012г, ЕИБ е превела два транша от договорения заем с общ размер 7,086 хил. евро. В крайна сметка това остава и крайната сума поради изтичането на периода на разполагаемост на средствата и няма възможност да бъдат направени допълнителни усвоявания.

Изплащането започва от началото на 2012 г. и ще продължи до 2030 г. Лихвата и главницата са дължими на ЕИБ на 10-ти март и 10-ти септември всяка година.

Комисията за енергийно и водно регулиране (КЕВР) е одобрила коригиране на тарифата съгласно индикативен погасителен план посредством включването в цените на определена сума за обслужване и погасяване на финансирането от ЕИБ.

Споменатото по-горе споразумение уточнява, че след получаването на съответните известия, събрани от клиентите на Групата суми в резултат на одобрения от КЕВР ценови компонент, следва да бъдат прехвърлени към МОСВ по специално открита за целите на обслужването на заема банкова сметка.

След получаване на известия от Столична Община през 2015 г., Групата прехвърля по банковата сметка посочена от Столична Община две вноски с общ размер 1,131 хил. лв. с цел обслужване на заема към ЕИБ.

Частта от фактурирания през 2015 г. приход, заделен за обслужване и погасяване на заема към ЕИБ, на база включения в цената на В и К услугите ценови компонент, е в размер на 1,300 хил. лева (2014: 1,294 хил.лева) и е представен по-горе като намаление на годишния приход на Групата.

Бележки към консолидирания финансов отчет

5. Други приходи

В хиляди лева	2015	2014
Санкции на контрактори	123	107
Санкции за промишлено заустване на води с концентрация на дълготрайни замърсители над нормата	545	778
Приходи от продажба на материални запаси на подизпълнители за извършване на ремонтни работи	192	229
Приход от зелена енергия	272	149
Приход от наем	8	7
Приходи от продажба на имоти, машини, съоръжения и оборудване	15	-
Приход от финансиране	216	167
Друг приход	368	413
	<u>1,739</u>	<u>1,850</u>

Приходи от продажба на нетекущи активи са реализирани във връзка с продажбата на превозни средства, както е описано по-долу:

В хиляди лева	2015	2014
Приходи от продажба на превозни средства	16	-
Нетна балансова стойност на превозни средства	(1)	-
	<u>15</u>	<u>-</u>

6. Приходи и разходи от строителство

Обект	2015			2014			
	Бел.	Приходи	Разходи	Признати печалби	Приходи	Разходи	Признати печалби
Водоснабдяване		14,710	14,710	-	12,899	12,899	-
Пречистване на питейни води		1,390	1,390	-	900	900	-
Канализация		6,373	6,373	-	9,028	9,028	-
Пречистване на отпадъчни води		2,444	2,444	-	2,486	2,486	-
Сградни отклонения и водомери		5,880	5,880	-	5,575	5,575	-
Общо	14	30,797	30,797	-	30,888	30,888	-

7. Разходи за материали

В хиляди лева	2015	2014
Електрическа енергия, вода, отопление	1,421	1,281
Горива и смазочни материали	1,242	1,441
Вода за технически нужди	1,343	1,631
Химикали	2,728	2,448
Водопроводни материали	472	552
Други	1,537	1,646
	<u>8,743</u>	<u>9,002</u>

8. Разходи за външни услуги

В хиляди лева	2015	2014
Годишна такса – вода и канализация	4,082	4,174
Ремонти и поддръжка на концесионната инфраструктура	4,364	4,423
Застраховки	1,399	1,475
Наеми	1,075	1,053
Охрана	5,617	5,325
Други разходи за външни услуги	8,472	9,784
	<u>25,009</u>	<u>26,234</u>

Бележки към консолидирания финансов отчет

8. Разходи за външни услуги (продължение)

Други разходи за външни услуги включват следните разходи:

<i>В хиляди лева</i>	2015	2014
Отчитане на водомери	1,739	1,683
Куриерски услуги	412	412
Печатарски услуги	468	491
Технически услуги	1,496	1,496
Консултантски услуги	422	378
Разходи за асфалтиране	271	338
Такса КЕВР	395	404
Разходи за обезпаразитяване	24	25
Разходи за комуникации	141	189
Годишни такси за софтуерни лицензи	780	729
Събиране на вземания	303	395
Разходи за нает транспорт	142	121
Разходи за водоноски	172	180
Разходи за софтуерна поддръжка и интернет	431	277
Разходи за обучение	110	151
Разходи за обяви и съобщения	83	175
Разходи за местни данъци и такси	76	87
Разходи за почистване на офис помещения и резервоари	47	56
Разходи за такси	35	31
Разходи за геологични проучвания	-	1,495
Други	925	671
	8,472	9,784

9. Разходи за възнаграждения на наети лица

<i>В хиляди лева</i>	<i>Бел.</i>	2015	2014
Заплати и възнаграждения		17,015	16,707
Пенсионни и здравни осигуровки		2,552	2,481
Социални разходи		98	50
Разходи за допълнително пенсионно осигуряване		429	407
Разходи за текущи и минал стаж по задължения за обезщетения за пенсиониране	26	116	210
Разходи за ваучери		1,380	1,383
		21,590	21,238

Разходите за заплати включват начисление за неизползвани платени годишни отпуски в размер 357 хил.лв. (2014: 335 хил. лева).

Пенсионните и здравни осигуровки включват и провизии за социално и здравно осигуряване върху неизползвани платени годишни отпуски в размер на 64 хил.лв. (2014: 60 хил. лева).

Средносписъчният брой на персонала на Групата е 1,151 человека (2014: 1,171 человека).

Бележки към консолидирания финансов отчет

10. Други разходи за дейността

<i>В хиляди лева</i>	<i>Бел.</i>	<i>2015</i>	<i>2014</i>
Обезценка на материални запаси до нетна реализирамеа стойност	15	(37)	261
Еднократни данъци		133	139
Комисионно възнаграждение за събиране на търговски вземания		1,139	1,077
Провизии за глоби и неустойки, нетно		252	5,261
Разходи за брак на материали		2	26
Разходи за брак на нетекущи активи		30	38
Други		1,472	760
		2,991	7,562

Обезценката на вземания, която до 31 декември 2014 г. е представяна като част от други разходи за дейността, в настоящия финансов отчет е представена отделно от други разходи за дейността в Отчета за печалбата или загубата и другия всеобхватен доход.

11. Финансови приходи и разходи, признати в печалби и загуби

<i>В хиляди лева</i>	<i>2015</i>	<i>2014</i>
Лихвен приход	20	18
Ефекти от дисконтиране на гаранции	36	40
Финансови приходи	56	58
Разходи за лихви по договор за заем „А”	(1,119)	(1,392)
Разходи за лихви по договор за заем „Б”	(4,405)	(4,710)
Разходи лихви по договори за финансов лизинг	(88)	(121)
Разходи за лихви по задължения за обезщетения за пенсиониране	(31)	(26)
Ефект от дисконтиране на гаранции	(38)	(102)
Лихвен разход от дисконтиране на търговско задължение съгласно Договор за спогодба между Софийска вода АД и Столична Община	(594)	(352)
Други финансови разходи	(42)	(35)
Загуби от курсови разлики	(82)	(87)
Финансови разходи	(6,399)	(6,825)
Финансови разходи (нетно)	(6,343)	(6,767)

Изброените по-горе финансови приходи и разходи включват следните лихвени приходи и разходи за активи (пасиви) които не се отчитат по справедлива стойност в печалби и загуби:

	<i>2015</i>	<i>2014</i>
Общо лихвен приход от финансови активи	56	58
Общо лихвен разход за финансови пасиви	(5,612)	(6,223)

Бележки към консолидирания финансов отчет

12. Разходи за данъци

<i>В хиляди лева</i>	<i>Бел.</i>	2015	2014
Текущ данък			
Корпоративен данък върху печалбата за текущата година		(2,921)	(1,809)
Отсрочен данък			
Възникване и обратно проявление на временни разлики	20	341	(110)
Общо разходи за данъци		(2,580)	(1,919)

Съответните данъчни периоди на Групата могат да бъдат обект на проверка от Данъчните органи до изтичането на 5 години от края на годината, в която е подадена декларация или е следвало да бъде подадена декларация, като могат да бъдат наложени допълнителни данъчни задължения или глоби съобразно интерпретирането на данъчното законодателство. На ръководството на Групата не са известни обстоятелства, които биха могли да доведат до възникване на допълнителни съществени задължения в тази област.

Данъчна ревизия по Закона за корпоративното подоходно облагане обхващаща периода до 31 декември 2012 и данъчна ревизия по Закона за данък върху добавената стойност обхващаща периода до 31 август 2013 са приключени.

Обяснение на ефективната данъчна ставка		2015	2014
<i>В хиляди лева</i>			
Печалба за периода		22,396	16,389
Общо разходи за данъци		2,580	1,919
Печалба преди данъци		24,976	18,308
Корпоративен данък, базиран на законовата данъчна ставка	10%	(2,498)	(1,831)
Непризнати разходи за данъчни цели	0.26%	(66)	(76)
Ефекти от отписани данъчни временни разлики	0.06%	(16)	(12)
Нетно данъчен (разход)/приход	10.33%	(2,580)	10.48%
			(1,919)

Бележки към консолидирания финансов отчет

13. Имоти, машини, съоръжения и оборудване

<i>В хиляди лева</i>	Земя и сгради	Съоръжения, машини и оборудване	Транспортни средства	Подобрения на наети активи	Активи в процес на изгражда- не	Общо
<i>Отчетна стойност</i>						
Баланс към 1 януари 2014 г.	738	24,742	12,951	1,076	312	39,819
Придобити активи	-	-	-	-	2,233	2,233
Отписани активи	(28)	(281)	(198)	-	-	(507)
Трансфери	-	1,797	187	23	(2,007)	-
Баланс към 31 декември 2014 г.	710	26,258	12,940	1,099	538	41,545
Баланс към 1 януари 2015 г.	710	26,258	12,940	1,099	538	41,545
Придобити активи	-	-	-	-	2,622	2,622
Отписани активи	-	(285)	(178)	-	-	(463)
Трансфери	-	1,782	1,081	74	(2,937)	-
Трансфер към нематериални активи	-	-	-	-	(223)	(223)
Баланс към 31 декември 2015 г.	710	27,755	13,843	1,173	-	43,481
<i>Амортизация</i>						
Амортизация към 1 януари 2014 г.	(147)	(13,099)	(7,033)	(948)	-	(21,227)
Амортизация за годината	(20)	(2,327)	(1,013)	(53)	-	(3,413)
Отписани активи	12	258	197	-	-	467
Баланс към 31 декември 2014 г.	(155)	(15,168)	(7,849)	(1,001)	-	(24,173)
Амортизация към 1 януари 2015 г.	(155)	(15,168)	(7,849)	(1,001)	-	(24,173)
Амортизация за годината	(20)	(2,362)	(1,017)	(35)	-	(3,434)
Отписани активи	-	228	172	-	-	400
Баланс към 31 декември 2015 г.	(175)	(17,302)	(8,694)	(1,036)	-	(27,207)
<i>Балансова стойност</i>						
Към 1 януари 2014 г.	591	11,643	5,918	128	312	18,592
Към 31 декември 2014 г.	555	11,090	5,091	98	538	17,372
Към 1 януари 2015 г.	555	11,090	5,091	98	538	17,372
Към 31 декември 2015 г.	535	10,453	5,149	137	-	16,274

13. Имоти, машини, съоръжения и оборудване (продължение)

Придобити активи

Най-значимите въведени в експлоатация материални активи през 2015 година са на стойност 2,863 хил. лева (2014: 1,983 хил. лева.) и са представени по-долу:

<i>В хиляди лева</i>	2015	2014
Ко-генератор	48	749
Транспортни средства и механизация	1,363	187
Лабораторно оборудване	55	346
Компютърно оборудване	677	146
Друго оборудване	720	555
	2,863	1,983

Активи, заложени като обезпечение по договори за кредит

По обезпечен банков кредит "А", Групата е заложило всички свои настоящи и бъдещи нетекущи активи.

Активи, заложени като обезпечение по договори за финансов лизинг

Според Централния Регистър на Особените Залози (ЦРОЗ) стойността на заложените нетекущи активи (моторни превозни средства и строителна техника) във връзка с договори за финансов лизинг е 2,666 хил. лв.

Бележки към консолидирания финансов отчет

14. Нематериални активи

В хиляди лева

	Разходи за развитие	Софтуер	Концесионно право	Активи в процес на изграждане – концесионно право	Активи в процес на изграждане – други	Общо
<i>Отчетна стойност</i>						
Баланс към 1 януари 2014	21,041	15,727	353,366	16,946	280	407,360
Придобити активи	-	-	-	30,888	2,809	33,697
Отписани активи	-	-	(19)	-	-	(19)
Трансфери	-	70	33,669	(33,669)	(70)	-
Баланс към 31 декември 2014	21,041	15,797	387,016	14,165	3,019	441,038
Баланс към 1 януари 2015	21,041	15,797	387,016	14,165	3,019	441,038
Придобити активи	-	-	-	30,797	980	31,777
Отписани активи	-	-	(18)	-	-	(18)
Трансфери	-	3,827	32,840	(32,839)	(3,828)	-
Трансфер от материални активи	-	-	-	394	(171)	223
Баланс към 31 декември 2015	21,041	19,624	419,838	12,517	-	473,020
<i>Амортизация</i>						
Баланс към 1 януари 2014	(20,692)	(13,924)	(109,656)	-	-	(144,272)
Амортизация за годината	(160)	(283)	(23,816)	-	-	(24,259)
Отписани активи	-	-	3	-	-	3
Баланс към 31 декември 2014	(20,852)	(14,207)	(133,469)	-	-	(168,528)
Баланс към 1 януари 2015	(20,852)	(14,207)	(133,469)	-	-	(168,528)
Амортизация за годината	(154)	(429)	(24,896)	-	-	(25,479)
Отписани активи	-	-	3	-	-	3
Баланс към 31 декември 2015	(21,006)	(14,636)	(158,362)	-	-	(194,004)
<i>Балансова стойност</i>						
Към 1 януари 2014	349	1,803	243,710	16,946	280	263,088
Към 31 декември 2014	189	1,590	253,547	14,165	3,019	272,510
Към 1 януари 2015	189	1,590	253,547	14,165	3,019	272,510
Към 31 декември 2015	35	4,988	261,476	12,517	-	279,016

Бележки към консолидирания финансов отчет

14. Нематериални активи (продължение)**Придобити активи**

Най-значимите новопридобити нетекущи нематериални активи през 2015 година, които са прехвърлени от Активи в процес на изграждане, са свързани с увеличение на стойността на нематериален актив „Концесионно право“ и са в размер на 32,839 хил.лева (2014: 33,669 хил.лева). Основните компоненти са:

<i>В хиляди лева</i>	<i>2015</i>	<i>2014</i>
Водопроводна мрежа и сградни отклонения	16,796	12,749
ПСОВ Кубратово /	1,208	2,706
Канализационна мрежа и сградни отклонения	9,181	11,039
Хидранти и кранове	2,029	2,568
Водомери	2,142	2,288
Подобрения на наети активи	1,475	2,316
Помпени станции	8	3
	32,839	33,669

Активи в процес на изграждане

Активите в процес на изграждане, които са свързани с нетекущ нематериален актив „Концесионно право“ са в размер на 12,517 хил.лева (2014: 14,165 хил.лева). От тях с най-значима стойност са представените по-долу.

<i>В хиляди лева</i>	<i>2015</i>	<i>2014</i>
Втори етап от укрепване стената на язовир Бели Искър	936	1,086
Пречиствателна станция за отпадни води	1,629	393
Пречиствателна станция за отпадни води и канали		
Изграждане на водопроводи, на модел на водопроводната мрежа и на DMA зони за намаляване на неотчетените водни количества	4,819	5,026
Хлораторни станции	1	1
Изграждане на канали и на модел на канализационната мрежа	3,197	6,013
Пречиствателни станции за питейни води	902	798
Довеждащи съоръжения	573	414
Рехабилитация на резервоари, помпени станции, санитарно-охранителни зони	457	423
Проактивна подмяна на СК, ПХ, СВО	3	11
	12,517	14,165

Активи, заложени като обезпечение

По обезначен банков кредит "А", Групата е заложило всички свои настоящи и бъдещи нетекущи активи, с изключение на активи публична общинска собственост.

15. Материални запаси

<i>В хиляди лева</i>	<i>2015</i>	<i>2014</i>
Резервни части и консумативи	1,346	1,701
	1,346	1,701

Балансът на обезценените материални запаси към 31 декември 2015 г. е в размер на 1,408 хил. лв. (2014: 1,445 хил. лв.).

Материали, заложени като обезпечение

По обезначен банков кредит "А", Групата е заложило всички свои настоящи и бъдещи материални движими активи, които включват сировини и материални запаси.

Бележки към консолидирания финансов отчет

15. Материални запаси (продължение)

Подоценка

В хиляди лева	2015	2014
Баланс на 1 януари	(1,445)	(1,184)
Начислена обезценка на материали	-	(261)
Възстановена обезценка на употребени материали	37	-
Баланс на 31 декември	<u>(1,408)</u>	<u>(1,445)</u>

16. Търговски и други вземания

В хиляди лева	Бел.	2015	2014
Търговски и други вземания		79,474	69,228
Обезценка на вземания		(47,366)	(39,881)
Съдебни вземания		21,211	22,838
Обезценка на съдебни вземания		(21,211)	(21,696)
Общо търговски вземания	24	<u>32,108</u>	<u>30,489</u>
Други вземания и предплащания		1,827	1,612
Обезценка на вземания и предплащания		(44)	-
		<u>1,783</u>	<u>1,612</u>
Общо търговски и други вземания		33,891	32,101
в т.ч. нетекущи		983	357
в т.ч. текущи		32,908	31,744

През 2015 година са отписани обезценени търговски вземания в размер на 1,136 хил. лв. (2014: 51 хил. лв.)

Вземания, заложени като обезпечения:

По обезначен банков кредит "А", Групата е заложило всички свои приходи от продажби, платими в бъдеще, по която и да е сметка в местна валута, търговски вземания от общ характер, срещу която и да е страна и вземания от застраховки, свързани, с което и да е вземане по сметка.

Експозицията на Групата спрямо рисковете от промяна на лихвените проценти и анализ на чувствителността на финансовите активи и пасиви са оповестени в бележка 24 *Финансови инструменти*.

Други вземания и предплащания:

В хиляди лева	2015	2014
Застраховки	847	1,057
Лицензии	78	97
Абонамент	132	148
Предоставен аванс за ДМА	697	241
Други	29	66
	<u>1,783</u>	<u>1,609</u>

Бележки към консолидирания финансов отчет

17. Пари и парични еквиваленти

В хиляди лева

	Бел.	2015	2014
Парични средства в каса		96	58
в местна валута		82	38
в чужда валута		14	20
Парични средства по банкови сметки	24	16,906	12,548
в местна валута		16,499	12,311
в чужда валута		407	237
Пари и парични еквиваленти в отчета за паричния поток	24	17,002	12,606

Парични наличности по банкови сметки, заложени като обезпечения:

По инвестиционен кредит „А”, получен от банката, Групата е заложило наличностите по всички свои банкови сметки.

Експозицията на Групата спрямо рисковете от промяна на лихвените проценти и анализ на чувствителността на финансовите активи и пасиви са оповестени в бележка 24.

18. Акционерен капитал и резерви

В хиляди акции

	Обикновени акции	2015	2014
Издадени към 1 януари		8,884	8,884
Издадени към 31 декември – напълно изплатени		8,884	8,884

Към 31 декември 2015 година акционерният капитал включва 8,884,435 обикновени поименни акции (2014 година: 8,884,435). Всички акции са с номинал от 1 лев. Към 31 декември 2015 година акционери в капитала на Групата са:

- Веолия Вода (София) Б.В. – 6,850,000 обикновени поименни акции (77.1%);
- Водоснабдяване и канализация АД - 2,034,435 обикновени поименни акции (22.9%).

Крайната компания собственик е Веолия Енvironман, Франция.

Със заложено джиро от 19 декември 2000 г. в полза на банка по обезначен банков заем А са заложени 6,850,000 обикновени поименни акции, което е вписано в книгата на поименните акционери, на основание договор за залог на акции.

Притежателите на обикновени акции имат право на дивидент и да гласуват с един глас за всяка акция, която притежават, на общите събрания на Групата. Всички акции са равнопоставени по отношение на остатъчните активи на Групата.

Законови резерви

Законови резерви са формирани въз основа на изискването на Търговския закон за прехвърляне на 1/10 от нетната печалба в Резерви най-малко до достигане на 1/10 или повече от регистрираният капитал на Групата.

Бележки към консолидирания финансов отчет

19. Заеми и кредити

Тази бележка дава информация за договорните условия на лихвоносните заеми на Групата, които се отчитат по амортизирана стойност. За повече информация за експозицията на Групата към лихвен, валутен и ликвиден рисков, виж бележка 24 *Финансови инструменти*.

В хиляди лева	2015	2014
Нетекущи пасиви		
Номинална стойност на заемите	36,266	45,329
Амортизация	<u>(473)</u>	<u>(731)</u>
Амортизирана стойност на заемите	<u>35,793</u>	<u>44,598</u>
Задължения по финансов лизинг	1,469	1,573
	<u>37,262</u>	<u>46,171</u>
Текущи пасиви		
Номинална стойност на заемите	80,181	80,181
Амортизация	<u>(104)</u>	<u>(247)</u>
Амортизирана стойност на заема	<u>80,077</u>	<u>79,934</u>
Задължения по финансов лизинг	1,178	923
	<u>81,255</u>	<u>80,857</u>
Общо заеми и кредити	118,517	127,028

Съгласно договор за заем ‘A’ Групата има задължение да поддържа годишно съотношение за обслужване на заема от 1.3:1. Съотношението следва да показва, че към всеки период на изчисление (приключващ на 31 декември) съотношението на свободните парични средства за изминалния 12 месечен период, отнесени към задълженията за плащане на лихви и главници дължими през този период са 1.3:1. По силата на договора за заем изчисляването на годишното съотношение за обслужване на заема се извършва от банката с помощта на разработен модел на база на наличните към датата на изготвяне действителни и прогнозни стойности. Съгласно вътрешните изчисления на база действителен паричен поток за 2015 г. показват действително годишно отношение от 2.21:1. Групата има задължение да предоставя на ЕБВР заверените годишни отчети за предходната година в рамките на 120 календарни дни от началото на текущата година, след което банката актуализира изчисленията на отношението за изтеклата година в нова версия на разработения и поддържан от нея модел.

Условия и погасителен план

В хиляди лева	Валута	Номинален лихвен процент	Година на падеж	31 декември 2015		31 декември 2014	
				Номинална стойност	Балансова стойност	Номинална стойност	Балансова стойност
Заем „A”	EUR	1.35 % плюс 6 месечен EURIBOR*	2020	45,329	44,557	54,393	53,303
Заем „Б”, Подчинен и необезначен, заем от свързано лице	EUR	5.95% плюс 6 месечен EURIBOR	2016	71,118	71,313	71,117	71,229
Задължения по финансов лизинг				2,647	2,647	2,496	2,496
				<u>119,094</u>	<u>118,517</u>	<u>128,006</u>	<u>127,028</u>

Бележки към консолидирания финансов отчет

19. Заеми и кредити (продължение)

*Считано от април 2011г. надбавката по Заем „А“ е редуцирана съгласно договора за заем с ЕБВР от 1.75% на 1.35% в резултат на постигнато сътношение от Групата в предходната година за обслужване на дълга над 1.41:1.

Задължения по финансов лизинг

Задълженията по финансов лизинг са платими както следва:

	Бъдещи минимални лизингови плащания	Лихва	Настояща стойност на минимални лизингови плащания	Бъдещи минимални лизингови плащания	Лихва	Настояща стойност на минимални лизингови плащания
В хиляди лева	2015	2015	2015	2014	2014	2014
Под 1 година	1,252	74	1,178	1,001	78	923
Между 1 и 2 години	920	32	887	1,611	52	1,559
От 2 до 5 години	601	20	582	14	-	14
	2,773	126	2,647	2,626	130	2,496

20. Активи и пасиви по отсрочени данъци

Отсрочените данъчни активи и пасиви се дължат на следните позиции:

В хиляди лева	Активи 2015	Пасиви 2015	Нетно 2015	Активи 2014	Пасиви 2014	Нетно 2014
Машини, съоръжения и оборудване	-	(926)	(926)	-	(944)	(944)
Материални запаси	141	-	141	144	-	144
Търговски вземания	5,573	-	5,573	5,233	-	5,233
Провизии	945	-	945	941	-	941
Задължения за неползван годишен платен отпуск и бонус	245	-	245	257	-	257
Задължения по план с дефинирани доходи	115	-	115	121	-	121
Финансиране от ЕБВР	26	-	26	26	-	26
Търговски задължения	67	-	67	67	-	67
Активи/(пасиви) по отсрочени данъци	7,112	(926)	6,186	6,789	(944)	5,845

При определяне на текущия и отсрочените данъци, Групата е възприела за счетоводна база, базата описана в значими счетоводни политики (бележка 3). Отсроченият данък за 2015 година е изчислен на база приложимите за Групата данъчни ставки, които представляват законово определената ставка за 2016 година на корпоративен данък върху печалбата, който е в размер на 10%.

20. Активи и пасиви по отсрочени данъци (продължение)

Движенията временните разлики през годината

В хиляди лева	Баланс на 1 януари 2014	Признати в печалби и загуби	Признати в ДВД	Баланс на 31 декември 2014	Признати в печалби и загуби	Признати в ДВД	Баланс на 31 декември 2015
Машини, съоръжения и оборудване	(594)	(350)	-	(944)	18	-	(926)
Материални запаси	117	27	-	144	(3)	-	141
Търговски вземания	5,467	(234)	-	5,233	340	-	5,573
Провизии	489	452	-	941	4	-	945
Задължения за неползван годишен платен отпуск и бонус	261	(4)	-	257	(12)	-	245
Задължения по план с дефинирани доходи	123	(2)	-	121	(6)	-	115
Финансиране от ЕБВР	25	1	-	26	-	-	26
Търговски задължения	67	-	-	67	-	-	67
Активи/(пасиви) по отсрочени данъци	5,955	(110)	-	5,845	341	-	6,186

Бележки към консолидирания финансов отчет

21. Търговски и други задължения

В хиляди лева	Бел.	2015	2014
Търговски задължения		11,909	10,954
Гаранции		2,273	1,967
Задължения към персонала		3,573	3,765
Застраховки		856	1,130
Замърсяване		3,108	3,108
Задължение към ИСПА		3,904	3,735
Общо търговски задължения	24	25,623	24,659
Задължения за социални осигуровки		596	562
Задължение съгласно Договор за спогодба между „Софийска вода“ АД и Столична Община		8,842	8,247
Задължение за такса водоползване		4,082	4,174
Задължения по ЗДДС		263	404
Други данъчни задължения		232	277
Други задължения и начисления		410	3,668
		14,425	17,332
Общо търговски и други задължения		40,048	41,991
<i>в т.ч. нетекущи</i>		10,469	8,247
<i>в т.ч. текущи</i>		29,579	33,744

22. Провизии

В хиляди лева	2015	2014
Провизия за съдебни задължения	5,973	5,951
	5,973	5,951

Провизия за съдебни задължения

Провизията се базира на приблизителни оценки, направени на база професионалната преценка на адвокатите на Групата за очаквания изход от делата и на база исторически данни.

Провизирани са съдебни претенции от облигационен характер – обезщетение на твърдени вреди вследствие на аварии от активи, експлоатирани от Групата, искове за възстановяване на суми за изграждане на активи, както и искове за връщане на твърдени недължимо платени суми.

Друга група дела, които са провизирани, са от трудово-правен характер и касаят най-вече потенциално плащане на обезщетения на бивши служители за оставане без работа, в случай, че съдът намери за незаконосъобразно прекратяването на съответното трудово правоотношение.

В отделна група са посочени провизиите, касаещи налагането на административни санкции, най-вече в производство по установяване на евентуални нарушения, свързани с господстващото положение на Групата на пазара. Най-значителната сума за текущия период се дължи на провизиите от тази група. С определение № 370/19.03.2014 на основание на чл. 74, ал. 1, т. 3 от ЗЗК, Комисията за защита на конкуренцията предяви на Софийска вода твърдения за извършено нарушение за злоупотреба с господстващо положение, осъществена чрез начисляване на лихва за забава на служебно начислены задължения за използвана услуга по смисъла на чл. 21, т. 1 от ЗЗК. Санкцията е в размер на 4,800 хил.лв и е изчислена на база на 0.5% от приходите на Групата през 2013 г., като се прилага и коефициент на задължнялост 8. Групата е предприело действия по обжалване на наложеното наказание в съответствие с приложимото законодателство.

Бележки към консолидирания финансов отчет

22. Провизии (продължение)

Изменението на провизиите през годината е представено по-долу:

В хиляди лева	Баланс на 1 януари 2015	Начислени провизии през годината	Използвани провизии през годината	Сторнирани провизии през годината	Ефект от дискон- тиране	Баланс на 31 декември 2015
Провизия за съдебни задължения	5,951	191	(52)	(117)	-	5,973
	<u>5,951</u>	<u>191</u>	<u>(52)</u>	<u>(117)</u>	<u>-</u>	<u>5,973</u>

23. Задължения за дънци върху дохода

В хиляди лева	2015	2014
Дължим корпоративен данък	649	649
	<u>649</u>	<u>649</u>

24. Финансови инструменти

Управление на финансния рисков

Преглед

Групата има експозиция към следните рискове от употребата на финансови инструменти:

- кредитен риск;
- ликвиден риск;
- пазарен риск.

Тази бележка представя информация за експозицията на Групата към всеки един от горните рискове, целите на Групата, политиките и процесите за измерване и управление на риска, и управлението на капитала на Групата.

Общи положения за управление на риска

Съветът на директорите носи отговорността за установяване и управление на рисковете, с които се сблъска Групата. Съветът е създад Комуитет за управление на риска, който е отговорен за развитие и надзор над политиките на Групата за управление на риска. Комуитетът докладва регулярно пред Съвета на директорите за своите действия.

Политиката на Групата за управление на риска е развита така, че да идентифицира и анализира рисковете, с които се сблъска Групата, да установява лимити за поемане на рискове и контроли, да наблюдава рисковете и съответствието с установените лимити. Тези политики подлежат на периодична проверка с цел отразяване на настъпили изменения в пазарните условия и в дейността на Групата. Групата, чрез своите стандарти и процедури за обучение и управление, цели да развие конструктивна контролна среда, в която всички служители разбират своята роля и задължения.

Комуитетът по управление на рисковете на Групата следи как ръководството осигурява съответствие с политиките за управление на риска, и преглежда адекватността на рамката за управление на риска по отношение на рисковете, с които се сблъска Групата. Комуитетът на Групата използва помощта на Вътрешния одит. Вътрешният одит се занимава както с планирани, така и с изненадващи прегледи на контролите и процедурите за управление на риска, резултатите от които се докладват директно на ръководството.

Кредитен риск

Кредитния риск за Групата се състои от риск от финансова загуба в ситуация, при която клиент или страна по финансов инструмент не успее да изпълни своите договорни задължения. Кредитния риск произтича от вземания от клиенти и инвестиции във финансови инструменти.

Бележки към консолидирания финансов отчет

24. Финансови инструменти (продължение)

Експозиция към кредитен риск

Балансовата стойност на финансовите активи представлява максималната кредитна експозиция. Максималната кредитна експозиция към датата на отчета за финансово състояние е:

В хиляди лева	<i>Бел.</i>	Bалансова	Bалансова
		стойност 2015	стойност 2014
Търговски и други вземания	16	32,108	30,489
Пари и парични еквиваленти (по банкови сметки)	17	16,906	12,606
		<u>49,014</u>	<u>43,095</u>

Търговски и други вземания

Експозицията към кредитен риск е в резултат на индивидуалните характеристики на отделните клиенти. Тази експозиция също така зависи от риск от неплащане присъщ за В и К сектора. Групата предоставя монополни В и К услуги на територията на Столична Община, като към 31 декември 2015 г. активните клиенти на Групата са 617,245 (2014: 611,835). Съгласно анализите на Групата, предоставените В и К услуги са с ниска ценова еластичност. Цените на предоставените услуги се регулират от Държавната Комисия по енергийно и водно регулиране. Групата не изисква гаранции от клиентите си във връзка с предоставените услуги, но разработва и прилага политика за увеличаване събирамостта на вземанията. През 2011 г. политиката беше преразгледана и вътрешният екип беше увеличен с пет души. В допълнение Групата използва и външни колекторски агенции с цел възползване от специализиран опит и най-добри практики, както и от най-съвременното софтуерно осигуряване. Усилията на Групата са насочени към търсене на активен контакт, проследяване на резултатите и ползване на база данни с история на контактите с клиентите и други оперативни статистики.

С оглед кредитния риск може да се каже, че възможностите на Групата да влияе пряко върху поведението на своите клиенти са ограничени предвид нормативната база и усложненията при прекъсване на потреблението, както и факта, че по-голямата част от несъбрани търговски вземания се дължи от индивидуални клиенти (домакинства), а не институционални.

Балансовата стойност на търговски вземания по видове клиенти отразява кредитната експозиция към датата на отчета за финансово състояние на Групата и тя е както следва:

В хиляди лева	Отчетна	Обезценка	Bалансова	Отчетна	Обезценка	Bалансова
	стойност		стойност	стойност		стойност
	31 декември		31 декември	31 декември		31 декември
	2015	2015	2015	2014	2014	2014
Бюджетни организации	1,602	(376)	1,226	1,432	(194)	1,238
Юридически лица	10,875	(5,161)	5,714	10,059	(5,230)	4,829
Население	86,974	(63,040)	23,934	79,330	(56,153)	23,177
Други клиенти	1,234	-	1,234	1,245	-	1,245
	100,685	(68,577)	32,108	92,066	(61,577)	30,489

Бележки към консолидирания финансов отчет

24. Финансови инструменти (продължение)

Експозиция към кредитен риск(продължение)

Времевата структура на търговските вземания на Групата към датата на отчета за финансово състояние е:

В хиляди лева	2015	2015	2014	2014
	Отчетна стойност	Обезценка	Отчетна стойност	Обезценка
С ненастъпил падеж	19,846	(80)	18,488	(82)
Просрочени до 30 дена	3,072	(210)	3,400	(260)
Просрочени от 31-120 дена	6,224	(965)	6,246	(1,030)
Просрочени от 121-210 дена	4,562	(1,812)	5,423	(2,192)
Просрочени от 211-270 дена	3,010	(2,485)	2,836	(2,420)
Просрочени от 271-360 дена	3,670	(3,612)	4,175	(4,095)
Просрочени над 1 година	60,301	(59,413)	51,498	(51,498)
	<u>100,685</u>	<u>(68,577)</u>	<u>92,066</u>	<u>(61,577)</u>

Разходите за обезценка на вземанията с ненастъпил падеж са свързани с преценката на Групата за рискове от несъбирамост за определени групи от населението, базирани на историческа информация.

Обезценката на вземанията на Групата към датата на отчета за финансово състояние, включително обезценката на съдебните вземания е:

В хиляди лева	Бел.	2015	2014
Сaldo в началото на периода		(61,577)	(54,670)
Начислен разход за обезценка	10	(8,136)	(7,014)
Реинтегрирана обезценка	10	-	56
Отписани		1,136	51
Сaldo в края на периода		<u>(68,577)</u>	<u>(61,577)</u>

Качеството на търговски и други вземания се оценява на база на кредитна политика, изгответа от Комитета по управление на риска и прилагана в Групата. Ръководството на Групата наблюдава кредитния рискове на клиентите като групира търговски и други вземания на база на техните характеристики като през 2015 г. продължава анализа върху специфични клиенти, на база конкретни проактивни действия, работа с тях и историята на водената комуникация. От 2011г. Групата въвежда обезценка и на непросрочени търговски вземания за конкретни групи клиенти. От 2015г. вземанията от клиенти, с които има склучени споразумения за разсрочено плащане и са редовно обслужвани, са изключени от анализа за обезценка.

Ликвиден рисков

Ликвидният рисков е рисът, че Групата ще има трудности при изпълнение на задълженията, свързани с финансовите пасиви, които се уреждат в пари или чрез друг финансов актив. Подходът на Групата за управление на ликвидността е да се осигури, доколкото е възможно, че винаги ще има достатъчно ликвидност, за да изпълни задълженията си, както при нормални, така и при стресови условия, както и без да се понесат неприемливи загуби или да се навреди на репутацията на Групата.

При управлението на дейността усилията на Групата са насочени от една страна към защитаване съгласно регуляторната рамка в България на необходими приходи посредством цените на услугите, които правят възможни постигането на заложените в текущия Бизнес план на Групата цели, нива на услуги и инвестиционни ангажименти, като се отчита цената на капитала, нивото на разходите, потреблението, годишната инфлация и постигнатата ефективност на оперативните и капиталови разходи както и с оглед спазването на изискванията на основния кредитор (ЕВБР) относно съотношението за обслужване на дълга. Във връзка с това „Софийска вода” АД внася и защитава ежегодни ценови заявления съгласно предвидените в регуляторното законодателство срокове и процедури.

Бележки към консолидирания финансов отчет

24. Финансови инструменти (продължение)**Ликвиден риск (продължение)**

По отношение на изходящия паричен поток и разплащането с контрагенти Групата търси баланса между оптимизиране на цикъла на оборотния капитал и осигуряването на адекватни условия на работа за поддържането на надеждни партньорски взаимоотношения.

Обикновено Групата гарантира, че разполага с достатъчно парични средства при поискване, за да посрещне очакваните оперативни разходи за период от 60 дни, включително обслужването на финансовите задължения, с изключение на потенциалното въздействие на екстремни обстоятелства, които не могат да бъдат предвидени, като природни бедствия. През 2015 г. Групата не поддържа овърдрафти.

Както е оповестено в Бележка 2 (г), към 31 декември 2015, текущите пасиви на Групата превишават текущите му активи с 71,534 хил. лв. поради факта, че крайният срок за изплащане на заем от свързано лице е октомври 2016 г., поради което заемът е представен като краткосрочен.

Ръководството на Групата е в процес на предоговаряне на допълнително удължаване на крайният срок за изплащане на заема от свързаното лице, което е част от групата на Веолия и очаква положителен резултат от преговорите. Софийска вода АД има подкрупната на Веолия.

По-долу са представени договорните падежи на финансови задължения, включително очакваните плащания на лихви като е изключен ефекта от договорени ангажименти за взаимно прихващане:

31 декември 2015 г.

<i>В хиляди лева</i>	<i>Балансова стойност</i>	<i>Договорени парични потоци</i>	<i>1 година или по-малко</i>	<i>1-2 години</i>	<i>2-5 години</i>	<i>Повече от 5 години</i>
Недеривативни финансови задължения						
Заем „А”	44,557	(47,169)	(9,686)	(9,557)	(27,926)	-
Заем „Б”	71,313	(74,989)	(74,989)	-	-	-
Задължения към свързани лица						
Задължения по финансов лизинг	4,665	(4,665)	(4,665)	-	-	-
Търговски задължения	2,647	(2,773)	(1,252)	(920)	(601)	-
	<u>25,623</u>	<u>(25,623)</u>	<u>(25,623)</u>	-	-	-
	<u>148,805</u>	<u>(155,219)</u>	<u>(116,215)</u>	<u>(10,477)</u>	<u>(28,527)</u>	<u>-</u>

Брутните суми в предходната таблица са договорните недисконтирани парични потоци относно недеривативни финансови задължения.

Както е оповестено в бележка 19, Групата има обезначен банков заем „А“ с изискване за спазване на определени условия, при нарушаването на някои от които - като например поддържане на съотношение за обслужване на заема (вж. бележка 19) под 1.3:1 – Групата може да изпадне в неизпълнение и непогасената част от заема да стане предсрочно изискуема от кредитора. Лихвените плащания по заеми с променлива лихва в горната таблица отразяват пазарните лихвени нива към края на периода, базирани на EURIBOR и тези суми могат да се променят при промяна на пазарната лихва.

Освен за тези финансови задължения, не се очаква, че паричните потоци включени в таблицата могат да възникнат значително по-рано или на значително различни суми.

Бележки към консолидирания финансов отчет

24. Финансови инструменти (продължение)

Ликвиден риск (продължение)

31 декември 2014 г.

В хиляди лева	Балансова	Договорени	1 година	1-2	2-5	Повече от 5
	стойност	парични	или по-	години	години	години
Недеривативни финансови задължения						
Заем „А“	53,303	(57,252)	(9,889)	(9,753)	(28,409)	(9,201)
Заем „Б“	71,229	(74,381)	(74,381)	-	-	-
Задължения към свързани лица	6,101	(6,101)	(6,101)	-	-	-
Задължения по финансов лизинг	2,496	(2,626)	(1,001)	(1,611)	(14)	-
Търговски и други задължения	24,659	(24,659)	(24,659)	-	-	-
	157,788	(165,019)	(116,031)	(11,364)	(28,423)	(9,201)

Пазарен риск

Пазарен риск е рискът при промяна на пазарните цени, като курс на чуждестранна валута, лихвени проценти или цени на капиталови инструменти, доходът на Групата или стойността на нейните инвестиции да бъдат засегнати. Целта на управлението на пазарния риск е да се контролира експозицията към пазарен риск в приемливи граници като се оптимизира възвръщаемостта.

Валутен риск

Групата е изложена на валутен риск при покупки и/или продажби и/или поемане на заеми във валута, различна от функционалната валута - BGN. Такива сделки са деноминирани предимно в (EUR), (USD), (GBP) и (CZK). От 1999 година обменният курс на Българския лев (BGN) е фиксиран към евро (EUR). Обменният курс е BGN 1.95583 / EUR 1.0. Съществената част от сделките, различни от националната валута, са осъществени в EUR, поради което изложеността на Групата към валутен риск е минимална.

• Експозиция към валутен риск

Експозицията на Групата към валутен риск е както следва на базата на условни суми:

В хиляди	31 декември 2015				31 декември 2014			
	EUR	GBP	USD	CZK	EUR	GBP	USD	CZK
Търговски задължения	(2,087)	(1)	(326)	(87)	(2,097)	(1)	(326)	(37)
Лихвени заеми и кредити	(59,244)	-	-	-	(63,673)	-	-	-
Брутна балансова експозиция	(61,331)	(1)	(326)	(87)	(65,770)	(1)	(326)	(37)

Следните значими валутни курсове са приложими през периода:

	Среден курс за периода		Курс към датата на отчета	
	2015	2014	2015	2014
USD 1	1.6992	1.4744	1.7900	1.6084
GBP 1	2.5751	2.4272	2.6502	2.5001
CZK 100	7.1696	7.1031	7.2360	7.0536

24. Финансови инструменти (продължение)

Пазарен риск (продължение)

Валутен риск (продължение)

• *Анализ на чувствителността*

10 процентно увеличение на курса на лева спрямо следващите валути към 31 декември би увеличило (намалило) капитала и печалбите и загубите със сумите, посочени по-долу. Анализът допуска, че всички други променливи, особено лихвените проценти, са постоянни. Анализът е направен на същата база за 2014 година.

<i>В хиляди лева</i>	Отчет за всеобхватния доход	Отчет за всеобхватния доход
	31 декември 2015	31 декември 2014
USD	(58)	(52)
GBP		
CZK	(1)	

10 процентно отслабване на лева спрямо валутите по-горе към 31 декември би имало същия като суми, но обратно като посока ефект при допускането, че всички други променливи са постоянни.

Лихвен риск

• *Профил*

Към датата на отчета за финансово състояние лихвенният профил на лихвените финансови инструменти е:

<i>В хиляди лева</i>	2015	2014
----------------------	-------------	-------------

Инструменти с фиксиран лихвен процент

Финансови активи	16,906	12,548
Финансови пасиви	16,906	12,548

Инструменти с плаващ лихвен процент

Финансови активи		
Финансови пасиви	(118,517)	(127,028)
	(118,517)	(127,028)

Бележки към консолидирания финансов отчет

24. Финансови инструменти (продължение)

Пазарен риск (продължение)

Лихвен риск (продължение)

- Анализ на чувствителността спрямо справедливата стойност на инструменти с фиксирана лихва*

Групата не е осчетоводяла финансови активи и пасиви с фиксирана лихва по справедлива стойност, отчитана през печалби и загуби в отчета за всеобхватния доход.

Промяна със 25 базисни пункта на лихвените проценти към датата на отчета за финансово състояние ще увеличи / (намали) собствения капитал и печалбата или загубата със суми така, както са посочени по-долу. Този анализ се основава на това, че всички други променливи, и по-точно валутни курсове остават непроменени. Същият анализ е извършен за 2014 г.

Ефекти в хиляди лева

	Печалба или загуба	Собствен капитал		
	25 базисни пункта увеличение	25 базисни пункта намаление	25 базисни пункта увеличение	25 базисни пункта намаление

31 декември 2015

Финансови активи с плаваща лихва	-	-	-	-
Финансови пасиви с плаваща лихва	(296)	296	-	-
Чувствителност на паричния поток (нетно)	(296)	296	-	-

31 декември 2014

Финансови активи с плаваща лихва	-	-	-	-
Финансови пасиви с плаваща лихва	(318)	318	-	-
Чувствителност на паричния поток (нетно)	(318)	318	-	-

Управление на капитала

Политиката на Съвета на директорите е да се подържа силна капиталова база, така че да се подържа доверието на клиенти, кредитори и на пазара като цяло и да може да се осигурят условия за развитие на бизнеса в бъдеще. Съветът на директорите следи възвръщаемостта на капитала, както и нивото на дивидентите за обикновените акционери.

През годината не е имало промени в управлението на капитала на Групата. Към датата на отчета Групата отговаря на всички наложени отън капиталови изисквания.

Съгласно второ допълнително споразумение към Договора за концесия, подписано на 19 март 2008 г. реалната възвръщаемост върху капитала на акционерите на Групата трябва да бъде не по-малка от 17%.

В съответствие с българския Търговски закон, основното дружество от Групата-Софийска вода, като акционерно дружество следва да поддържа стойността на нетните си активи по-висока от стойността на регистрирания си капитал. Към отчетната дата това правило за капиталова адекватност е спазено.

24. Финансови инструменти (продължение)

Счетоводни класификации и справедливи стойности

Таблицата показва балансовите и справедливите стойности на финансовите активи и финансовите пасиви, включително нивата им в йерархията на справедливите стойности. Не е включена информация за справедливите стойности ако балансовата стойност е разумно приближение на справедливата стойност.

31 декември 2015

Балансова стойност										Справедлива стойност					
В хил. лвеса	Бел.	Дър-ни за тър- ни по с-ва не стойност	Определе- ни по с-ва нене	С-ва ст-ст – холдинг инструмент		Държани до падеж вземания	Заетни и не за- вземания	На разп- асиви про-ба		Други фин-ви пасиви	Общо	Ниво 1	Ниво 2	Ниво 3	Общо
				Ст-ст	Инс-трумент			Заетни и не за- вземания	На разп- асиви про-ба						
Финансови активи, които не се оценяват по справедлива стойност															
Търговски и други вземания	16	-	-	-	-	-	-	32,108	-	-	32,108				
Пари и парични еквиваленти	17	-	-	-	-	-	-	16,906	-	-	16,906				
								49,014	-	-	49,014				
Финансови пасиви, които не се оценяват по справедлива стойност															
Заem от свързани лица-Заem „Б“	19	-	-	-	-	-	-	-	-	(71,313)	(71,313)				
Заem „А“	19	-	-	-	-	-	-	-	-	(44,557)	(44,557)				
Задължения към свързани лица	30	-	-	-	-	-	-	-	-	(4,665)	(4,665)				
Търговски и други задължения	21	-	-	-	-	-	-	-	-	(25,623)	(25,623)				
Задължения по финансов лизинг	19	-	-	-	-	-	-	-	-	(2,647)	(2,647)				
								-	-	(148,805)	(148,805)				

24. Финансови инструменти (продължение)

Счетоводни класификации и справедливи стойности (продължение)

31 декември 2014

В хил. лева	Без.	Дър-ни за тър-не	Определени по съв-стност	Балансова стойност			Справедлива стойност		
				ст-ст	- хеджинг	до вземания	Заеми и На разлика за пребазирана пасиви	Общо	Ниво 1
Финансови активи, които не се оценяват по справедлива стойност									
Търговски и други вземания	16	-	-	-	-	30,489	-	30,489	
Пари и парични еквиваленти	17	-	-	-	-	12,606	-	12,606	
		-	-	-	-	43,095	-	43,095	
Финансови пасиви, които не се оценяват по справедлива стойност									
Заем от свързани лица-Заем „Б“	19	-	-	-	-	(71,229)	(71,229)		
Заем „А“	19	-	-	-	-	(53,303)	(53,303)		
Търговски и други задължения	21	-	-	-	-	(24,659)	(24,659)		
Задължения към свързани лица	30	-	-	-	-	(6,101)	(6,101)		
Задължения по финансови лизинг	19	-	-	-	-	(2,496)	(2,496)		
		-	-	-	-	(157,788)	(157,788)		

24. Финансови инструменти (продължение)

Оценяване на справедливи стойности

(i) Техники за оценяване и значими ненаблюдаеми входящи данни

По-долу са описани техниките за оценяване, използвани при оценяването на справедливите стойности на Ниво 2 и Ниво 3, както и използваните значими ненаблюдаеми входящи данни

Финансови инструменти, които не са оценени по справедлива стойност

Други финансов пасиви*, са оценени на базата на дисконтирани парични потоци. Като значими ненаблюдаеми входящи данни е използван дисконтов процент, коригиран от ръководството на Групата, отчитайки спецификата на Групата и сектора в който оперира. Размерът на намалението е 3% под осредните годишни проценти за търговски заеми с подобни размери и матуритет отпуснати в България, съгласно лихвената статистика на Централната банка за 2015 г.

* Други финансови пасиви включват обезпечени и необезпечени банкови заеми, и задължения по финансов лизинг.

25. Оперативен лизинг

Лизинг като наемател

Наемни вноски по оперативен лизинг са платими както следва:

<i>В хиляди лева</i>	<i>2015</i>	<i>2014</i>
По-малко от една година	1,070	330
Между една и пет години	2,969	166
Повече от пет години		
	<hr/>	<hr/>
	4,039	496

Бележки към консолидирания финансов отчет

26. Доходи на наети лица

Задълженията за обезщетения при пенсиониране представляват настоящата стойност на дефинирани доходи, дължими при пенсиониране по възраст и стаж.

<i>В хиляди лева</i>	<i>2015</i>	<i>2014</i>
Настояща стойност на задължението към 1 януари	1,361	1,285
Разходи за лихви	31	26
Разходи за текущ стаж	238	210
Разходи за минал стаж	(122)	-
Актюерска загуба	62	77
Изплатени обезщетения на пенсионирани лица	(195)	(237)
Настояща стойност на задължението в края на периода	1,375	1,361

Задължение, признато в отчета за финансово състояние към 31 декември, в т.ч.:

<i>Краткосрочни задължения за обезщетения при пенсиониране</i>	<i>469</i>	<i>570</i>
<i>Дългосрочни задължения за обезщетения при пенсиониране</i>	<i>906</i>	<i>791</i>

Разходи признати в отчета за другия всеобхватен доход

<i>В хиляди лева</i>	<i>2015</i>	<i>2014</i>
Разходи за настоящи услуги	238	210
Разходи за минали услуги	(122)	-
Разходи за лихви	31	26

Актюерски предположения

	<i>2015</i>	<i>2014</i>
Дисконтов процент към 31 декември	2.3%	2%
Нарастване на заплатите (ежегодно за 10 г.)	1.75%	2%
Отпадания	7.5%	9.3%

Актюерските предположения за смъртност се базират на публикуваните от националния статистически институт таблици за обща смъртност на населението. За целите на дисконтирането е използван ефективен годишен лихвен процент $i = 2.3\%$. Избраният дисконтов процент е определен на база анализ на предлаганите на финансовия пазар в България инструменти за дългосрочни инвестиции (ДЦК, общински облигации и др.).

26. Доходи на наети лица (продължение)

Актиоерски предположения

<i>В хиляди лева</i>	25 базисни точки увеличение в ръста на заплатите	25 базисни точки точка намаление в ръста на заплатите
Ефект на задължението за обезщетения при пенсиониране	11	(11)
<i>В хиляди лева</i>	25 базисни точки увеличение в ръста на лихвите	25 базисни точки точка намаление в ръста на лихвите
Ефект на задължението за обезщетения при пенсиониране	(11)	11
<i>В хиляди лева</i>	10 базисни точки увеличение в степента на отпадания	10 базисни точки намаление в степента на отпадания
Ефект на задължението за обезщетения при пенсиониране	(37)	37
<i>В хиляди лева</i>	25 базисни точки увеличение в нивото на смъртност	25 базисни точки намаление в нивото на смъртност
Ефект на задължението за обезщетения при пенсиониране	(12)	12

Бележки към консолидирания финансов отчет

27. Условни задължения**(a) Банкови гаранции**

Към датата на изготвяне на настоящия отчет Групата поддържа следните банкови гаранции:

Банкова гаранция за добро изпълнение на задълженията на „Софийска вода“ АД по Концесионния договор, с номер PARLG/PB/13-018, издадена от National Bank of Abu Dhabi, на стойност 750,000 долара, с валидност до 15 декември 2016 г.

Банкова гаранция за добро изпълнение на задълженията на „Софийска вода“ АД по Договор № РД-568-68/10.08.2011г. със Столична Община за отстраняване на възникнали дефекти и повреди в участъците общинска собственост, в които „Софийска вода“ АД извършва строителство, с номер GI11.231.0090, издадена от Citibank N.A. – клон София (към момента - Ситибанк Европа АД, клон България), на стойност 400,000 лева, с валидност до 31 декември 2016 г.

Банкова гаранция за добро изпълнение на задълженията на „Софийска вода“ АД по Договор за достъп до електропреносната мрежа № DST-081/30.12.2011 г. с „Електроенергиен Системен Оператор“ ЕАД (ЕСО). Номер GI15.027.0019, издадена от Ситибанк Европа АД – клон България, на стойност 11,460 лева, с валидност до 31 януари 2017 г.

Банкова гаранция за добро изпълнение на задълженията на „Софийска вода“ АД по Договор за пренос на електроенергия с „Електроенергиен Системен Оператор“ ЕАД (ЕСО). Номер GI15.027.0020, издадена от Ситибанк Европа АД – клон България, на стойност 247 хил. лева, с валидност до 31 януари 2017 г.

(б) Инфраструктура

По силата на договор от 8 юли 2005 г. между българската държава в лицето на Министъра на икономиката и енергетиката от една страна и „Бизнес Парк София“ ЕООД и „Линднер“ АГ, Германия от друга страна, Държавата подпомогна и финансира изграждането и рехабилитацията на елементи на техническата инфраструктура до границата на обект „София Парк“ - сгради, пътища и техническа инфраструктура. В изпълнение на решение на ВАС (от 07.06.2007г.) и на предхождащото го решение от октомври 2005г. на Комисията за защита на конкуренцията, „Софийска вода“ АД и Столична община сключват Анекс към Второто допълнително споразумение към Договора за концесия, отразено в Приложение №.1 към Решение №.620 на Столичен Общински Съвет (СОС) по Протокол №.22/09.10.2008г.

В чл.2 от Анекса е записана процедура и формула за изчисляване на годишния размер на престаятията, осигуряваща постигането на еквивалентност и възстановяване на стойността на В и К съоръженията, така че предоставените от Републиканския бюджет средства да не представляват държавна помощ. Съгласно чл.2.1 от Анекса „Размерът на престаятията е различен за различните години и зависи от годишните приходи и разходи на Концесионера, реализирани посредством или във връзка с въвеждането в експлоатация на новите активи“. Съгласно протокол на Столична Община (СО) и „Софийска вода“ АД от 30 юни 2015 г. първоначално изчислената през 2014 г. сума е увеличена от 48 хил. лв. на 56 хил. лв. В резултат общата начислена сума през 2015 г. се разделя както следва:

В хиляди лева	Общо през 2015 г.	Начисления за 2015 г.	Допълнителна сума съгласно протокол на CO	2014 г.
За доставяне на питейна вода	42	36	6	36
За отвеждане на отпадни вода	6	4	2	5
За пречистване на отпадни води	8	6	2	7
Общо:	56	46	10	48

Въз основа на тези изчисления оповестеният приход в Бележка 4 е съответно намален по трите вида услуги – доставяне, отвеждане и пречистване на вода – с горните общи суми и е отразено задължение към Столична Община.

Бележки към консолидирания финансов отчет

28. Ангажименти за придобиване на имоти, машини, съоръжения и оборудване

Договор за концесия

На 23 декември 1999 г., „Софийска Вода“ АД сключва Договор за концесия със Столична община, който влиза в сила на 6 октомври 2000 г. след удовлетворяване на предварителните условия по него.

По силата на Договора за концесия Столична община предоставя, а „Софийска Вода“ АД приема:

- специфично право на използване на публични активи;
- ексклузивно право да предоставя ВиК услуги /водоснабдяване, отвеждане и пречистване на отпадни води/ в рамките на концесионната област.

„Софийска Вода“ АД има правото да фактуира и събира суми от свое име и за своя сметка от потребителите на услугите. Рискът за несъбрани вземания е изцяло за „Софийска вода“ АД.

Срокът на концесията е 25 години, като в договора няма договорно плащане за концесията.

Съгласно Анекс 5 от първоначалния договор за концесия, за първите 15 години „Софийска Вода“ АД е задължена да направи инвестиции в размер на 153 млн.долара. След 15 годишният период в Договора за концесия не са упоменати последващи инвестиции.

През 2006 година, влиза в сила Закон за регулиране на водоснабдителните и канализационни услуги (ЗРВКУ). Съгласно него г. дейността на „Софийска Вода“ АД пряко се регулира от Комисията за енергийно и водно регулиране (КЕВР, Комисията).

Основните правомощия на Комисията в регулиране на дейностите в сектора на водоснабдителните и канализационните услуги (ВиК) услуги са както следва:

- Регулира качеството на ВиК услугите;
- Осъществява регулиране на цените на ВиК услугите;
- Разглежда жалби на потребители срещу ВиК оператори;
- Одобрява общите условия на договорите за предоставяне на ВиК услугите на потребителите;
- Упражнява контрол и налага санкции;
- Води регистър на договорите за възлагане извършването на ВиК услуги;
- Одобрява предложените от ВиК операторите бизнес планове;
- Извършва предварителен контрол, като при подготовката на концесионните и на другите видове договори за управление на ВиК системите дава становище по съответствието им със ЗРВКУ и подзаконовите нормативни актове по прилагането му.

На регулиране подлежат цените на услугите и тяхното качество, оценено чрез т.нр. „ключови показатели“. За постигането на нивата на услугите се изработват петгодишни бизнес планове (след тригодишния бизнес план за периода 2006 – 2008 г.), които обвързват цената на услугите, инвестиционната програма и ключовите показатели по зададени от КЕВР Наредби и Указания.

В тази връзка, през януари 2009 г., приключват преговорите за изменение на договора за концесия с цел хармонизирането му с новите законови разпоредби. Съгласно измененията в Договора за концесия, нивата на инвестициите следва да бъдат определени в бизнес плановете, които да бъдат предварително съгласувани със Столична община.

Бележки към консолидирания финансов отчет

28. Ангажименти за придобиване на имоти, машини, съоръжения и оборудване (продължение)

Договор за концесия (продължение)

Бизнес план 2006 – 2008 г. е одобрен през 2007 г.. В края на октомври 2008 г. беше одобрен Бизнес план 2009-2013 г., който предвиждаше постигането на задължителните нива на услуги и инвестиционна програма от 240 млн. лв. за посочения регуляторен период от 5 години. Неизпълнението на поне 75% от сумарно заложените в Бизнес плана инвестиции за две последователни години при одобрени цени на услугите или двукратно непостигане на нивата на услугите, съответно удостоверено с влязло в сила наказателно постановление от КЕВР и придружено с предложение от нея към Столична община, е правно основание да бъде започната процедура по прекратяване на концесията от страна на Столична община.

Въпреки, че регуляторният период 2009-2013 година е удължаван двукратно през следващите години по решение на Регулатора, първо до 2015, а след това до 2016 година (виж бележка *Ангажименти за извършване на капиталови инвестиции по-долу*), за периода на първоначално определения регуляторен период 2009-2013 година, „Софийска вода“ АД отчита 241,6 млн. лв., с което е изпълнено условието за инвестиции от 240 млн. лв. за регуляторния период 2009-2013 година.

Съгласно договора за концесия, в Столична община се създава звено за мониторинг на концесията ("ЗМК") за целите на мониторинга и осигуряване спазването от страна на Концесионера на разпоредбите на Договора за концесия. „Софийска вода“ АД си сътрудничи със ЗМК за улеснение на мониторинга на изпълнението и предоставянето на услуги, изготвя и предава на ЗМК различни доклади и отчети, и др.

Между 54 и 48 месеца преди очакваната дата на изтичане на концесията, „Софийска Вода“ АД и Столична община следва да извършат съвместна проверка на публичните активи. Най-късно до 24 месеца преди въпросната дата, страните се споразумяват за начина на предаване на активите и дейността.

Считано от 15тата договорна година до края на срока на концесията, „Софийска Вода“ АД следва да внася 1% от годишната си разпределяема печалба по специална „сметка за обратно предаване“. Финансовият резултат за годината приключваща на 31 декември 2015 ще бъде първият, от който ще бъде заделен 1% в специалната сметка през 2016 г. Сумите, натрупани по тази сметка, могат да бъдат използвани преди края на Концесията в последния регуляторен период за разплащането на строителни дейности по концесионни активи, изрично посочени в схема за обратно предаване, но без да са част от последния бизнес план. Сметката ще бъде прехвърлена на „Водоснабдяване и Канализация“ ЕАД на датата на изтичане на Концесията срещу настъпно издаване на сертификат за „ обратно предаване“, изготвен от Концедента.. Натрупаната по сметката сума изчерпва изцяло задълженията на „Софийска Вода“ АД по отношение на „ обратно предаване“.

Във връзка със специалното право на ползване на публични активи за предоставяне на услуги - доставяне на вода, отвеждане на отпадъчните води и пречистване на отпадъчните води на потребителите на територията на концесията (ангажимент за извършване на услуга) е признат нематериален актив „концесионно право“. Балансовата стойност на „концесионното право“ към 31 декември 2015 г. е в размер на 261,476 хил. лева (2014: 253,547 хил.лева).

За 2015 г. инвестициите по удължения бизнес план са в размер на 34,399 хил.лева (2014: 35,930 хил.лева), от които 30,797 хил.лева (2014: 30,888 хил.лева) представляват инвестиции в подобрения и в създаване на нови публични активи, за което са признати приходи от строителство (виж бележка 7).

От началото на концесията до края на 2015 г. стойността на направените инвестиции е 529,666 хил. лева.

Бележки към консолидирания финансов отчет

28. Ангажименти за придобиване на имоти, машини, съоръжения и оборудване (продължение)

Ангажименти за извършване на инвестиции

В изпълнение на чл. 14, ал.3 и ал. 4 от Преходните и заключителните разпоредби на Закона за водите (ЗВ), на 4 март 2014 г. „Софийска вода“ АД внесе и удължи Бизнес план 2009-2013 г. с още 2 години до 2015. В допълнение, беше внесено и заявление за утвърждаване на цени за 2014 г. В последствие, след писмени указания от КЕВР за изменение на внесения бизнес план за удължения с 2 години регуляторен период, на 31 юли 2014 г. „Софийска вода“ АД внесе ревизиран бизнес план 2009 г. - 2015 г. Планираните инвестиции за периода 2014 г. – 2015 г. за регуляторни цели надхвърлят 87.6 млн.лв. Бизнес плана за 2009 г. - 2015 г. е одобрен от Регулатора с решение № БП – 57 от 6 август 2015 г.

В изпълнение на измененията на Закона за водите, алинея 60, обнародвани в Държавен Вестник в бр. 58/2005, на 2 ноември 2015 г. „Софийска вода“ АД внесе и удължи Бизнес плана описан по-горе, за периода до края на 2016 година. След направена преработка в съответствие с изискванията на регуляторно решение № БП-76/22.12.2015, на 8 януари 2016 г. „Софийска вода“ АД внесе ревизирания Бизнес план 2014 г – 2016 г., който в последствие беше одобрен от Регулатора на 12 февруари 2016 г.

Одобрени инвестиции за регуляторни цели за периода 2014 г. – 2016 г. са както следва: 68,447 хил. лв. за периода 2014 г. – 2015 г. и 57,469 хил. лв. за 2016 г. Цените на регулираните услуги обаче са непроменени след последната им промяна считано от 1 юли 2012 г.

29. Отсрочени приходи

На 16 януари 2009г. „Софийска Вода“ АД подписа Договор за Спогодба със Столична община. С това споразумение двете страни изцяло и окончателно се споразумяват по всички съществуващи искания, претенции и/или спорове във връзка с Договора за концесия. Страните взаимно си опростиха всички свои претенции за плащане на лихви по претендираните суми, като Софийска вода погасява ангажимент за инвестиции за периода 2009-2023г. в допълнение към съответните действащи одобрени от КЕВР бизнес планове както следва: 2.5 млн.лв. за периода 2009-2013г. съгласно чл.5.1.(iii) от Договора за Спогодба, 5 млн.лв. за периода 2014-2018г. съгласно чл.6.1.(i) от Договора за Спогодба и 4.7 млн.лв. за периода 2019-2023г. съгласно чл.6.1.(ii) от Договора за Спогодба.

Задължението от 2.5 млн. лв. за периода 2009-2013 г. бе практически изпълнено към края на февруари 2014 г. Задълженията за следващите два периода ще бъдат изпълнение през периода 2016-2023 г.. Планираните инвестиции за следващата финансова година са в размер на 1.2 млн. лв., а за следващия пет годишен период 2017-2021 г. са в размер на 6.5 млн. лв. Оставащите 2 млн. лв. ще бъдат инвестиирани в периода 2022-2023 г.

Тъй като вложените суми по Договора за Спогодба са над заложените в бизнес плана инвестиции и са за сметка на Софийска вода, те се отчитат първоначално като разход и задължение. Задължението се намалява със стойността на действителните инвестиции направени в изграждането на нови активи, която сума се представя като отсрочен приход. В последствие отсрочените приходи се признават пропорционално на разходите за амортизация на изградените активи.

Бележки към консолидирания финансов отчет

30. Свързани лица

Групата има отношение на свързано лице с Дружеството-майка - „Веолия Вода (София) БВ“ (държи 77,10% от акциите на основното дружество - „Софийска вода“ АД), както и с другите дружества от Групата Веолия и с миноритарния акционер на „Софийска вода“ АД - Водоснабдяване и канализация ЕАД (ViK) (22.9%). Крайната компания майка е Веолия Енvironман СА, Франция.

Свързаните лица на Групата са крайната компания майка и всички дружества под общ контрол, както и ключов ръководен персонал. Тъй като миноритарния акционер ViK е с едноличен собственик Столична Община (СО), което го прави свързано с правителството дружество, за свързани лица се смятат и компании, които са под държавен контрол.

Групата е извършила анализ на индивидуално и колективно значимите сделки с компании под общия контрол на Правителството, които са както следва:

- Приходи и разходи от договори за строителство със СО (оповестени в бележка 6);
- Приходи за зелена енергия с Национална Електрическа Компания ЕАД – собственост на държавата (оповестени в бележка 5);
- По силата на подписан с НЕК ЕАД договор, последния фактуира на „Софийска вода“ АД 992 хил. лв. (без ДДС) за преминаването на закупената от Групата вода през съоръженията на НЕК, за да може водата да достигне до извънградската зона на София. Този разход е признат в Разходи за материали – Електричество, вода и отопление. За сметка на това „Софийска вода“ АД е фактуирана на НЕК 992 хил. лв. (без ДДС) поради факта, че НЕК е генерира електрическа енергия от водата, която е преминала през нейните съоръжения. Приходът е признат в Приходи от доставка на вода.

Следните сделки със свързани лица са извършени през 2015 г.:

Свързани лица <i>В хиляди лева</i>	Свързаност	Транзакции през годината	Сaldo към 31декември 2015 г.	
			Вземания	Задължения
Веолия Вода (София) БВ	Притежава 77.10% от Предоставен заем капитала на „Софийска Вода“ АД	Начислена лихва 4,405	-	71,313
		Други	-	задължение по получен заем по амортизирана стойност 44
			-	други търговски задължения
Веолия Вода Централна и Източна Европа	БВ	Предоставени технически услуги 1,496	-	1,496
Веолия Вода		-	-	3,124
Обединено Кралство				
Водоснабдяване и канализация ЕАД	Притежава 22.90% от Наем капитала на „Софийска Вода“ АД	10	-	1
		Общо:		75,978

Бележки към консолидирания финансов отчет

30. Свързани лица (продължение)

Следните сделки със свързани лица са извършени през 2014 г.:

Свързани лица <i>В хиляди лева</i>	Свързаност	Транзакции през годината	Салдо към 31декември 2014 г.	
			Вземания	Задължения
Веолия Вода (София) БВ	Притежава 77.10% от капитала на "Софийска Вода" АД	Предоставен заем Начислена лихва 4,710		71,229 задължение по получен заем по амортизирана стойност
		Други		44 други търговски задължения
Веолия Вода С.А.	Веолия Вода (София) БВ	Предоставени технически услуги 1,496		2,992
Веолия Вода Обединено Кралство				3,065
Водоснабдяване и канализация ЕАД	Притежава 22.90% от капитала на "Софийска Вода" АД	Наем 12		
		Общо:		77,330

Транзакции с директори и служители с контролни функции

Групата също така има отношение на свързано лице с директори и служители с контролни функции. Общата сума на начислените възнаграждения, включени в разходите за персонала и в разходи за външни услуги както следва:

<i>В хиляди лева</i>	2015	2014
Възнаграждения на Управителя и Съвета на Директорите	72	103
Бонус и провизия за неизползван отпуск и осигуровки	-	-
От тях на сaldo към 31 декември	6	6

31. Събития, настъпили след датата на финансовия отчет

На 11 януари 2016 г. Върховният административен съд (ВАС) издале решение по дело 8654/2014, образувано в следствие на жалба от „Софийска вода“ АД във връзка с преписка 1534/2013 г. на Комисията за защита на конкуренцията (КЗК) за начисляване на лихви за забавени плащания върху изчислено от системата за фактуриране потребление. В решението от ВАС санкцията бе намалена до 2,400 хил. лв. Решението подлежи на обжалване пред 5-членен състав на ВАС, както от страна на „Софийска вода“ АД, така и от КЗК. „Софийска вода“ АД вече е обжалвала решението, както и КЗК.



КПМГ България ООД
бул. "България" № 45/А
София 1404
България

Телефон +359 (2) 9697 300
Факс +359 (2) 9805 340
Ел. поща bg-office@kpmg.com
Интернет www.kpmg.bg

ДОКЛАД НА НЕЗАВИСИМИЯ ОДИТОР

До акционерите на
„Софийска вода“ АД

Доклад върху консолидирания финансов отчет

Ние извършихме одит на приложения от стр. 1 до стр. 58 консолидиран финансов отчет на „Софийска вода“ АД и нейното дъщерно дружество „Уотър Индъстри Съпорт енд Еджекейшън“ ЕООД („Групата“), включващ консолидирания отчет за финансовото състояние към 31 декември 2015 година, консолидираните отчети за печалбата или загубата и другия всеобхватен доход, за промените в собствения капитал и за паричните потоци за годината, завършваща на тази дата, и бележки, включващи обобщено оповестяване на съществените счетоводни политики и друга пояснителна информация.

Отговорност на ръководството за консолидирания финансов отчет

Ръководството е отговорно за изготвянето и достоверното представяне на този консолидиран финансов отчет в съответствие с Международните стандарти за финансово отчитане, приети от Европейския Съюз, и за такава система за вътрешен контрол, каквато ръководството определи като необходима за изготвянето на консолидиран финансов отчет, който да не съдържа съществени отклонения, независимо дали те се дължат на измама или грешка.

Отговорност на одитора

Нашата отговорност се свежда до изразяване на одиторско мнение върху този консолидиран финансов отчет, основаващо се на извършения от нас одит. Нашият одит бе проведен в съответствие с изискванията на Международните одиторски стандарти. Тези стандарти налагат спазване на етичните изисквания, както и одитът да бъде планиран и проведен така, че ние да се убедим в разумна степен на сигурност доколко консолидираният финансов отчет не съдържа съществени отклонения.

Одитът включва изпълнението на процедури, с цел получаване на одиторски доказателства относно сумите и оповестяванията, представени в консолидирания финансов отчет. Избраните процедури зависят от преценката на одитора, включително оценката на рисковете от съществени отклонения в консолидирания финансов отчет, независимо дали те се дължат на измама или на грешка. При извършването на тези оценки на риска одиторът взема под внимание системата за вътрешен контрол, свързана с изготвянето и достоверното представяне на консолидирания финансов отчет от страна на предприятието, за да разработи одиторски процедури, които са подходящи при тези обстоятелства, но не с цел изразяване на мнение относно ефективността на системата за вътрешен контрол на предприятието. Одитът също така включва оценка на уместността на прилаганите счетоводни политики и разумността на приблизителните счетоводни оценки, направени от ръководството, както и оценка на цялостното представяне в консолидирания финансов отчет.

Считаме, че получените от нас одиторски доказателства са подходящи и достатъчни за формирането на база за изразяване на нашето одиторско мнение.



Мнение

По наше мнение, консолидираният финансов отчет дава вярна и честна представа за консолидираното финансовото състояние на Групата към 31 декември 2015 година, както и за нейните консолидирани финансови резултати от дейността и за консолидираните парични потоци за годината, завършваща на тази дата, в съответствие с Международните стандарти за финансово отчитане, приети от Европейския Съюз.

Доклад по други правни и регуляторни изисквания

Годишен доклад за дейността на Дружеството изготвен съгласно изискванията на §10, ал. 1 от Закона за счетоводството във връзка с чл. 33 от Закона за счетоводството (Отменен с ДВ бр. 95 от 08.12.2015 г.)

Съгласно изискванията на чл. 38 ал. 4 от Закона за счетоводството (Отм.), ние се запознахме със съдържанието на годишния консолидиран доклад за дейността на Групата. По наше мнение, историческата финансова информация, представена в годишния консолидиран доклад за дейността на Групата, изготвен от ръководството съгласно чл. 33 от Закона за счетоводството (Отм.), съответства във всички съществени аспекти на консолидираната финансова информация, която се съдържа в одитирания от нас консолидиран годишен финансов отчет на Групата към и за годината завършваща на 31 декември 2015 г. Отговорността за изготвянето на годишния консолидиран доклад за дейността, който е одобрен от Съвета на директорите на „Софийска вода“ АД на 11 април 2016 година, се носи от ръководството на Дружеството.

Иван Андонов
Управител

Цветелинка Колева
Регистриран одитор

КПМГ България ООД
София, 19 април 2016 година

