

Справка № 8.1.

Инвестиционна програма за услугата доставяне на вода на потребителите
на "Водоснабдяване и канализация Йовковци" ООД, Водоснабителна/Канализационна ситема "Йовковци", гр. Велико Търново
ЕИК по БУЛСТАТ: 104055066

№	Наименование		График за изграждане по години (хил.лв.)			Стойност на обекта (хил.лв.)	Собствени средства (хил.лв.)			Заеми (хил.лв.)			Разлика	Физически параметри (брой, метри, друго)			Очаквана дата за въвеждане в експлоатация	Проектна готовност в т.ч. предварително проучване	Очакван ефект във връзка с нивата на услугите
	Община	Наименование и технически параметри на обекта	2014 г.	2015 г.	2016 г.		2014 г.	2015 г.	2016 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.		2014 г.	2015 г.	2016 г.			
1.	Нови обекти :		12.7	12.5	81.0	106.2	12.7	12.5	81.0	0.0	0.0	0.0	0						
1.1.						0.0							0						
	Сухиндол	Рек-я водопр. отклонения ул.Росица гр.Сухиндол 35бр.	12.7			12.7	12.7						0	356р.			31.12.2014	пжвищаване нивото на инфраструктурата	
		Сградни водопроводни отклонения			81.0	81.0			81.0								31.12.2016	повишаване нивото на инфраструктурата	
	П.Тръмбеш	Нов водопровод между КП-1 и НВ от ПС Раданово РЕНД ф160 - 282м.		12.5		12.5		12.5					0	РЕНД ф160 - 282м.			30.09.2015	повишаване нивото на инфраструктурата	
						0.0							0						
2.	Водоснабителни обекти -основни ремонти и		385.7	748.3	1 382.0	2 516.0	385.7	748.3	1 382.0	0.0	0.0	0.0	0						
2.1.	Съоръжения		168.0	11.7	734.0	913.7	168.0	11.7	734.0	0.0	0.0	0.0	0						
2.1.1.	В.Търново	Укрепващо мостово съоръжение на временното въздушно преминаване на водопровод за общ.В.Търново над р.Янтра	41.2		490.0	531.2	41.2		490.0				0				31.12.2016	повишаване нивото на инфраструктурата	
						0.0												повишаване нивото на инфраструктурата	
		Деривация В. Търново	5.4	2.9		8.3	5.4	2.9					0				30.09.2015	повишаване нивото на инфраструктурата	
		Път към яз. Йовковци	100.0			100.0	100.0						0				30.12.2014	повишаване нивото на инфраструктурата	
		Хидрогеоложко проучване за шахтов кладенец с.Ресен		0.5		0.5		0.5					0				30.09.2015	повишаване нивото на инфраструктурата	
		Бетонов път до реаг.корпус - ПСПВ			150.0	150.0			150.0				0				30.12.2016	повишаване нивото на инфраструктурата	
	П.Тръмбеш	Дренаж с. Страхилово общ. П.Тръмбеш	5.3			5.3	5.3						0				31.12.2014	повишаване нивото на инфраструктурата	
	Елена	Деривация Елена	7.4			7.4	7.4						0				31.12.2014	повишаване нивото на инфраструктурата	

				5.0		5.0		5.0								30.09.2015		повишаване нивото на инфраструктурата
				8.3		8.3		8.3										повишаване нивото на инфраструктурата
						52.0		52.0										повишаване нивото на инфраструктурата
						42.0		42.0										повишаване нивото на инфраструктурата
	Златарица			0.4		0.4		0.4										повишаване нивото на инфраструктурата
	Павликени					3.3		3.3										повишаване нивото на инфраструктурата
						0.0		0.0										
						0.0		0.0										
2.2.				22.6	2.5	0.0	25.1	22.6	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0					
2.2.1.							0.0											
	В.Търново						0.0											
				6.0		6.0		6.0										повишаване нивото на инфраструктурата
				14.0		14.0		14.0										повишаване нивото на инфраструктурата
				2.6		2.6		2.6										повишаване нивото на инфраструктурата
	Г.Оряховица					2.5		2.5										повишаване нивото на инфраструктурата
2.3.				65.5	220.3	508.7	794.5	65.5	220.3	508.7	0.0	0.0	0.0					
2.3.1.							0.0											
	В.Търново			12.7		12.7		12.7						PE HD ф 400 - 37м				повишаване нивото на инфраструктурата
				15.1		15.1		15.1						PE HD ф 225 - 60м				повишаване нивото на инфраструктурата
				6.2		6.2		6.2						PE HD ф 140 - 220м				повишаване нивото на инфраструктурата

		Подмяна ВМ стомана ф150 с.Вонеща вода с РЕ HD ф 140 - 146м		10.5		10.5		10.5					0	РЕ HD ф 140 - 146м		30.09.2015		повишаване нивото на инфраструктурата
		Подмяна ВМ АЦ ф300 ул.Д.Буйнозов с РЕ HD ф 250 - 124м		25.9		25.9		25.9					0	РЕ HD ф 250 - 124м		31.12.2015		повишаване нивото на инфраструктурата
		Подмяна ВМ АЦ ф80 ул.Хр.Смирненски гр.Дебелец с РЕ HD ф 90 - 386м		18.4		18.4		18.4					0	РЕ HD ф 90 - 386м		31.12.2015		повишаване нивото на инфраструктурата
		Подмяна ВМ АЦ ф80 ул.Ив.Вазов гр.Дебелец с РЕ HD ф 90 - 854м		41.6		41.6		41.6					0	РЕ HD ф 90 - 854м		31.12.2015		повишаване нивото на инфраструктурата
		Подмяна НВМ с.Ново село АЦ ф125 водопровод /от ПС до НР висока зона/ с РЕ HD ф 160 - 200м			35.0	35.0					35.0		0	РЕ HD ф 160 - 200м		30.12.2016		повишаване нивото на инфраструктурата
		Подмяна ХВМ с.Вонеща вода АЦ водопровод ф150 с РЕ HD ф 140 - 1020м			28.0	28.0					28.0		0	РЕ HD ф 140 - 1020м		30.12.2016		повишаване нивото на инфраструктурата
		Подмяна НВМ с.Вонеща вода стоманен водопровод ф150 с РЕ HD ф 140 - 1020м			28.0	28.0					28.0		0	РЕ HD ф 140 - 1020м		30.12.2016		повишаване нивото на инфраструктурата
		Подмяна ВМ с.Пушево/Севлиевски в-д до обл.шахта/ АЦ ф200 водопровод с РЕ HD ф 140 - 800м			22.0	22.0					22.0		0	РЕ HD ф 140 - 800м		30.12.2016		повишаване нивото на инфраструктурата
		Подмяна НВМ с.Ветринци стоманен водопровод ф219 /напорен от ПС/ с РЕ HD ф 200 - 400м			16.0	16.0					16.0		0	РЕ HD ф 200 - 400м		30.12.2016		повишаване нивото на инфраструктурата
	Г.Оряховица	Реконструкция НВ Д.Оряховица - Писарево АЦ ф200 с РЕ HD ф 110 - 408м	9.0		9.0	9.0							0	РЕ HD ф 110 - 408м		31.12.2014		повишаване нивото на инфраструктурата
		Изграждане водопроводни връзки на улици "Мусала", "Преслав", "Кракра" и "Струга" с водопровод стомана Ф 63 по улица "Цар Освободител". РЕHD. Ф 90, L= 45м.		9.3		9.3		9.3					0	РЕHD. Ф 90, L= 45м.		30.09.2015		повишаване нивото на инфраструктурата
		Подмяна ВМ ул.Д.Чинтулов АЦ80 с РЕHD. Ф 90, L= 250м.		2.6		2.6		2.6					0			30.09.2015		повишаване нивото на инфраструктурата
		Подмяна ВМ ул.Ал.Стамболийски Ст107 с РЕHD. Ф 90, L= 100м.		1.8		1.8		1.8					0			30.09.2015		повишаване нивото на инфраструктурата
						0.0							0					
						0.0							0					

	П.Тръмбеш	Реконструкция ВМ с.Обединение съществ.водопровод АЦ ф60 с РЕ HD ф75 - 209 м.	3.6		3.6	3.6							РЕ HD ф 75 - 209м	31.12.2014	повишаване нивото на инфраструктурата
		Подмяна ВМ с.П.Сеновец АЦ ф80 с РЕ HD ф90 - 25м.	0.7		0.7	0.7							РЕ HD ф90 - 25м.	30.09.2015	повишаване нивото на инфраструктурата
		Подмяна ХВ по ул.Дунав; ул.Пирин; ул.Хр.Козлев /от гравитачен резервоар до П.Берон/ стомана ф150 с РЕ HD ф160 - 300 м.		125.0	125.0			125.0					РЕ HD ф160 - 600 м.	30.12.2016	повишаване нивото на инфраструктурата
	Павликени	Реконструкция ВВМ гр.Сухиндол АЦ ф200 с РЕ HD ф200 - 34м	4.6		4.6	4.6							РЕ HD ф 200 - 34м	31.12.2014	повишаване нивото на инфраструктурата
					0.0								0		
	Златарница	Подмяна ВМ АЦ ф80 с. Шивачево РЕ HD Ф 63мм - 60m	0.6		0.6	0.6							РЕ HD ф 63 - 60m	31.12.2014	повишаване нивото на инфраструктурата
		Подмяна ВМ с.Горско ново село ул.15-та АЦф80 с РЕ HD Ф 90мм - 103m		2.7	2.7			2.7					РЕ HD Ф 90мм - 103m	30.09.2015	повишаване нивото на инфраструктурата
		Подмяна ВМ с.Горско ново село ул.Москва АЦф80 с РЕ HD Ф 90мм - 106m		2.3	2.3			2.3					РЕ HD Ф 90мм - 106m	30.09.2015	повишаване нивото на инфраструктурата
		Подмяна НВ стоманен ф 108 от каптаж към ПС с.Шивачево с РЕ HD Ф 75мм - 100m		10.0	10.0			10.0					РЕ HD Ф 75мм - 100m	31.12.2015	повишаване нивото на инфраструктурата
		Подмяна на НВ от ПС към НР с.Родина – АЦ ф80 с РЕ HD ф90мм - 300м.			40.0			40.0					РЕ HD ф90мм - 300м.	30.12.2016	повишаване нивото на инфраструктурата
		Подмяна хранителен водопровод успореден НВ АЦ с.Калайджий с РЕ HD Ф 90мм - 2x80m			25.0			25.0					РЕ HD Ф 90мм - 2x80m	30.12.2016	повишаване нивото на инфраструктурата
	Стражица	Реконструкция ВМ ул.А.Каралийчев съществ.водопровод стомана ф219 с РЕ HD ф160 - 110 м.	5.4		5.4	5.4							РЕ HD ф 160 - 110м	31.12.2014	повишаване нивото на инфраструктурата
		Реконструкция ВМ ул.Осогово съществ.водопровод стомана ф89 с РЕ HD ф95 - 260 м.	5.0		5.0	5.0							РЕ HD ф 95 - 260м	31.12.2014	повишаване нивото на инфраструктурата
		Подмяна ВМ ул.Вихрен гр.Стражица Ст ф108 с РЕ HD ф90 - 277 м.		23.3	23.3			23.3					0	30.09.2015	повишаване нивото на инфраструктурата
		Подмяна ВМ гр. Стражица ул. "Св.Тергер" стоманен ф108 с РЕ HD Ф 90мм - 258m		20.6	20.6			20.6					0	30.09.2015	повишаване нивото на инфраструктурата
		Подмяна ВМ гр. Стражица ул. "Ив.Вазов" стоманен ф108 с РЕ HD Ф 90мм - 256m		21.6	21.6			21.6					0	30.09.2015	повишаване нивото на инфраструктурата

		Подмяна ВМ гр. Стражица ул. "Черни връх" чугун ф125 с РЕ HD Ф 90мм - 164m		14.1		14.1		14.1				0			30.09.2015		повишаване нивото на инфраструктурата
		Подмяна ВМ с. Кесарево ул. "Чешмянка" Ст ф60 с РЕ HD Ф 90мм - 165m		14.9		14.9		14.9				0			30.09.2015		повишаване нивото на инфраструктурата
		Подмяна ВМ гр. Стражица ул. "Батак" стоманен ф108 с РЕ HD Ф 90мм - 130m			42.0	42.0		42.0				0	РЕ HD Ф 90мм - 130m		30.12.2016		повишаване нивото на инфраструктурата
		Подмяна НВ с. Николаево АЦ ф150 с РЕ HD Ф 140мм - 500m			16.0	16.0		16.0				0	РЕ HD Ф 140мм - 500m		30.12.2016		повишаване нивото на инфраструктурата
	Елена	Реконструкция ВМ ул.П.Хилендарски съществ.водопровод АЦ ф80 с РЕ HD ф63 - 65 м.	3.3		3.3	3.3						0	РЕ HD ф 63 - 65м		31.12.2014		повишаване нивото на инфраструктурата
		Реконструкция ВМ с.Марян АЦф80 с РЕ HD Ф 90 - 150m		46.7	46.7	46.7						0	РЕ HD Ф 90 - 300m		30.12.2016		повишаване нивото на инфраструктурата
		Реконструкция ВМ с.Чакали стомана ф1",1,5" и 2" с РЕ HD Ф 50мм - 500m		29	29	29						0	РЕ HD Ф 50мм - 500m		30.12.2016		повишаване нивото на инфраструктурата
		Реконструкция довеждащ водопровод с.Буйновци АЦ ф100 с РЕ HD Ф 90мм - 1300m		32	32	32						0	РЕ HD Ф 90мм - 1300m		30.12.2016		повишаване нивото на инфраструктурата
		Подмяна довеждащ водопровод с.Константин /от ОШ до НР/АЦ ф100 с РЕ HD Ф 110мм - 1000m		24	24	24						0	РЕ HD Ф 110мм - 1000m		30.12.2016		повишаване нивото на инфраструктурата
					0.0	0.0						0					
2.4.	Енергийно оборудване (транспорт и машини)		129.6	513.8	139.3	782.7	129.6	513.8	139.3	0.0	0.0	0.0	0				
2.4.1.						0.0						0					
	В.Търново	Други ДА	0.3		0.3	0.3						0			31.12.2014		подобряване качеството на услугата
		Диспечеризация резервоари ЦУ	0.8		0.8	0.8						0			31.12.2014		подобряване качеството на услугата
		Концентратор на данни	1.8		1.8	1.8						0			31.12.2014		подобряване качеството на услугата
		Диспечеризация резервоари В.Търново	20.2		20.2	20.2						0			31.12.2014		подобряване качеството на услугата
		Кофа багер - товарач	1.2		1.2	1.2						0			31.12.2014		подобряване качеството на услугата
		Граш помпа	1.6		1.6	1.6						0			31.12.2014		подобряване качеството на услугата
		Граш помпа	3.1		3.1	3.1						0			31.12.2014		подобряване качеството на услугата

	Перфоратор	0.5	0.5	0.5										31.12.2014	подобряване качеството на услугата
	Ел.двигател	0.4	0.4	0.4										31.12.2014	подобряване качеството на услугата
	Сонар	0.6	0.6	0.6										31.12.2014	подобряване качеството на услугата
	Диспечеризация резервоари	1.4	1.4	1.4										31.12.2014	подобряване качеството на услугата
	СОТ система яз.Йовковци	0.7	0.7	0.7										31.12.2014	подобряване качеството на услугата
	Колонобрюч	1.0	1.0	1.0										31.12.2014	подобряване качеството на услугата
	Редуктор "Бътерфлай"	1.4	1.4	1.4										31.12.2014	подобряване качеството на услугата
	Щил	1.2	1.2	1.2										30.09.2015	подобряване качеството на услугата
	Дозаторна помпа	1.4	1.4	1.4										30.09.2015	подобряване качеството на услугата
	Дозаторна помпа	1.3	1.3	1.3										30.09.2015	подобряване качеството на услугата
	Ел.задвижка ЕР "Йовковци"	1.2	1.2	1.2										30.09.2015	подобряване качеството на услугата
	Охр.система ав.база ЕР "Йовковци"	2.9	2.9	2.9										30.09.2015	подобряване качеството на услугата
	Охр.система за видеонаблюдение язовир "Йовковци"	5.2	5.2	5.2										30.09.2015	подобряване качеството на услугата
	Ултразвуков разходомер ЕР "Йовковци"	5.8	5.8	5.8										30.09.2015	подобряване качеството на услугата
	СОТ яз.Йовковци Збр.	2.0	2.0	2.0										30.09.2015	подобряване условията на труд
	Щил ПСПВ	1.2	1.2	1.2										30.09.2015	подобряване качеството на услугата
	Косачка ПСПВ	1.7	1.7	1.7										30.09.2015	подобряване качеството на услугата
	Охр.система с видеонаблюдение ПСПВ	4.8	4.8	4.8										30.09.2015	подобряване качеството на услугата
	Резервоар/цистерна/	0.3	0.3	0.3										30.09.2015	подобряване качеството на услугата
	Лек автомобил	23.9	23.9	23.9										30.09.2015	подобряване качеството на услугата
	Софстартер ПС К.Фичето	4.6	4.6	4.6										30.09.2015	подобряване качеството на услугата

		Помпа ПС Никюп		0.8		0.8		0.8							30.09.2015		подобряване качеството на услугата
		Ел.двигател		2.8		2.8		2.8							30.09.2015		подобряване качеството на услугата
		Помпа		3.0		3.0		3.0							30.09.2015		подобряване качеството на услугата
		Помпа		6.3		6.3		6.3							30.09.2015		подобряване качеството на услугата
		Помпа		3.3		3.3		3.3							30.09.2015		подобряване качеството на услугата
		Система за видеонаблюдение "България"		3.3		3.3		3.3							30.09.2015		подобряване качеството на услугата
		Система за видеонаблюдение "Есперанто"		1.7		1.7		1.7							30.09.2015		подобряване качеството на услугата
		Силов трансформатор ПСПВ		10.0		10.0		10.0							30.09.2015		подобряване качеството на услугата

		Терминална станция висока зона		1.1		1.1		1.1							30.09.2015		подобряване качеството на услугата
		Терминална станция гравитачен пвдопровод		0.9		0.9		0.9							30.09.2015		подобряване качеството на услугата
		Система за видеонаблюдение		1.6		1.6		1.6							30.09.2015		подобряване качеството на услугата
		Самоходна косачка за обслужване СОЗ в района		5.0		5.0		5.0							31.12.2015		подобряване качеството на услугата
	Павликени	Диспечеризация Сухиндол		2.6		2.6	2.6								31.12.2014		подобряване качеството на услугата
		Диспечеризация резервоари Павликени		2.5		2.5	2.5								31.12.2014		подобряване качеството на услугата
		Софтстартер с.Горско Калугерово		5.6		5.6		5.6							30.09.2015		подобряване качеството на услугата
		Диспечеризация ВЗ Върбовка		1.8		1.8		1.8							30.09.2015		подобряване качеството на услугата
		Диспечеризация НЗ Върбовка		1.6		1.6		1.6							30.09.2015		подобряване качеството на услугата
		Диспечеризация НР Павликени 2		0.5		0.5		0.5							30.09.2015		подобряване качеството на услугата
		Диспечеризация НР Павликени 3		0.5		0.5		0.5							30.09.2015		подобряване качеството на услугата
		Диспечеризация НР Маринополци		0.5		0.5		0.5							30.09.2015		подобряване качеството на услугата
		Диспечеризация НР Димча		1.8		1.8		1.8							30.09.2015		подобряване качеството на услугата
		Диспечеризация РР Димча		1.8		1.8		1.8							30.09.2015		подобряване качеството на услугата
		Диспечеризация ПС Димча		0.3		0.3		0.3							30.09.2015		подобряване качеството на услугата
		Диспечеризация ПС Вишовград 1		0.4		0.4		0.4							30.09.2015		подобряване качеството на услугата
		Диспечеризация ПС Вишовград 2		0.2		0.2		0.2							30.09.2015		подобряване качеството на услугата
		Диспечеризация НР Вишовград		0.5		0.5		0.5							30.09.2015		подобряване качеството на услугата
		Система за видеонаблюдение		1.5		1.5		1.5							30.09.2015		подобряване качеството на услугата
		Багер		120.0		120.0		120.0							31.12.2015		подобряване качеството на услугата
	Стражица	Храсторез		1.3		1.3	1.3								31.12.2014		подобряване качеството на услугата

		Транс помпа		1.6		1.6		1.6							30.09.2015		подобряване качеството на услугата
		Мобилен трифазен агрегат 7кW		5.0		5.0		5.0							30.09.2016		подобряване качеството на услугата
		Система за видеонаблюдение		2.8		2.8		2.8							30.09.2015		подобряване условията на труд
	Елена	Диспечеризация резервоари		7.4		7.4		7.4							31.12.2014		подобряване качеството на услугата
		Мотопед		1.3		1.3		1.3							31.12.2014		подобряване качеството на услугата
		Храсторез		1.1		1.1		1.1							30.09.2015		подобряване качеството на услугата
		Мотопед		1.4		1.4		1.4							30.09.2015		подобряване качеството на услугата
		Терминална станция Буков дол		0.9		0.9		0.9							30.09.2015		подобряване качеството на услугата
		Система за видеонаблюдение		1.6		1.6		1.6							30.09.2015		подобряване условията на труд
	Златарица	Хладилник за лаб.проби		0.4		0.4		0.4							30.09.2015		подобряване качеството на услугата
		Мотопеди 2бр.		8.0		8.0		8.0							31.12.2016		подобряване качеството на услугата
						0.0											
						0.0											
2.5.		<i>Други активи</i>				0.0											
		<i>Други ДА</i>				0.0											
						0.0											
	В.Търново	Климатик с монтаж ПСПВ		1.5		1.5		1.5							31.12.2014		подобряване условията на труд
		Телевизор ЦУправление		0.8		0.8		0.8							31.12.2014		подобряване условията на труд
		Климатик с монтаж ЦУ		2.1		2.1		2.1							31.12.2014		подобряване условията на труд
		Климатична система 4бр. ЦУ		2.6		2.6		2.6							31.12.2014		подобряване условията на труд
		Климатик 2бр. ЦУ		1.5		1.5		1.5							31.12.2014		подобряване условията на труд
	Г.Оряховица	Клим.система		1.6		1.6		1.6							30.09.2015		подобряване условията на труд
	Стражица	Климатична система район Стражица		1.0		1.0		1.0							31.12.2014		подобряване условията на труд

		Климатична техника 2бр.		1.9		1.9		1.9						0			30.09.2015		подобряване условията на труд
	Лясковец	Климатик с монтаж район Лясковец ббр.	7.6		7.6	7.6								0			31.12.2014		подобряване условията на труд
		Климатична система район Лясковец	1.0		1.0	1.0								0			31.12.2014		подобряване условията на труд
	В.Търново	Климатична система ПСПВ	1.4		1.4	1.4								0			31.12.2014		подобряване условията на труд
		Климатична система ПСПВ	1.9		1.9	1.9								0			31.12.2014		подобряване условията на труд
		Други ДА			54.0	54.0			54.0					0			31.12.2016		подобряване условията на труд
<i>Хардуер и софтуер</i>					0.0									0					
	В.Търново	Лаптоп	0.6		0.6	0.6								0			31.12.2014		подобряване условията на труд
		Матричен принтер	0.4		0.4	0.4								0			31.12.2014		подобряване условията на труд
		Принтер ,скенер и копир	0.6		0.6	0.6								0			31.12.2014		подобряване условията на труд
		Матрични принтери 4бр.	1.5		1.5	1.5								0			31.12.2014		подобряване условията на труд
		Настолна пкомпютърна система ЦУ	1.5		1.5	1.5								0			31.12.2014		подобряване условията на труд
		Настолна пкомпютърна система ЦУ	1.2		1.2	1.2								0			31.12.2014		подобряване условията на труд
		Компютърна техника/сървъри/	20.0		20.0	20.0								0			31.12.2014		подобряване условията на труд
		Лаптоп	1.7		1.7	1.7								0			31.12.2014		подобряване условията на труд
		Лаптоп	1.1		1.1	1.1								0			31.12.2014		подобряване условията на труд
		Принтер,скенер,киопир район В.Търново	0.6		0.6	0.6								0			31.12.2014		подобряване условията на труд
		Комп.конфигурация район В.Търново	0.7		0.7	0.7								0			31.12.2014		подобряване условията на труд
		Тел.централа яз.Йовковци	0.7		0.7	0.7								0			31.12.2014		подобряване условията на труд
		СОТ система яз.Йовковци	0.7		0.7	0.7								0			31.12.2014		подобряване условията на труд
		Модул към тел.централа ПСПВ	0.2		0.2	0.2								0			31.12.2014		подобряване условията на труд

		Лаптоп	0.8		0.8	0.8									31.12.2014	подобряване условията на труд
		Система за пропускателен контрол ЦУ	2.6		2.6	2.6									31.12.2014	подобряване условията на труд
		Многофункционален принтер ЦУ	0.5		0.5	0.5									31.12.2015	подобряване условията на труд
???		Комп.конфигурация ПСПВ	0.6		0.6	0.6									31.12.2015	подобряване условията на труд
		Копирна машина ЦУ	5.1		5.1	5.1									31.12.2015	подобряване условията на труд
		Лаптоп ЦУ	0.9		0.9	0.9									31.12.2015	подобряване условията на труд
		Лаптоп ЦУ	0.8		0.8	0.8									31.12.2015	подобряване условията на труд
		Комп.система	1.0		1.0	1.0									31.12.2015	подобряване условията на труд
		Мултифункц.у-во	1.2		1.2	1.2									31.12.2015	подобряване условията на труд
		Гранитна плоча	10.7		10.7	10.7									31.12.2014	подобряване условията на труд
Г.Оряховица		Мултифункц.у-во	0.5		0.5	0.5									31.12.2015	подобряване условията на труд
Лясковец		Комп.конфигурация район Лясковец	0.7		0.7	0.7									30.09.2015	подобряване условията на труд
Павликени		ЮПС район Павликени	0.6		0.6	0.6									30.09.2015	подобряване условията на труд
Стражица		Комп.конфигурация район Стражица	0.5		0.5	0.5									30.09.2015	подобряване условията на труд
Елена		Лаптоп	0.8		0.8	0.8									30.09.2015	подобряване условията на труд
		Хардуер и софтуер		23.0	23.0		23.0								31.12.2016	подобряване условията на труд
					0.0											
		ОБЩО:	398.4	760.8	1 463.0	2 622.2	398.4	760.8	1 463.0	0.0	0.0	0.0	0			

Дата: 28.09.2015г.

Указания за попълване на справка

1. Попълват се само клетките в жълт цвят
2. Попълва се за всяка водоснабдителна система
3. При необходимост се добавят редове, моля свържете се с администрацията на

Гл. Счетоводител:

Даниела Сиракова

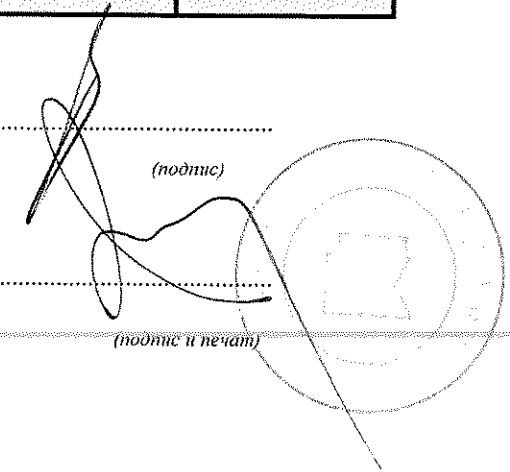
(подпис)

Ръководител:

Управител

инж. Димитър Владов

(подпис и печат)



Справка № 8.3

Инвестиционна програма за услугата пречистване на отпадъчни води
на "Водоснабдяване и канализация Йовковци" ООД, Водоснабдителна/Канализационна ситема "Йовковци", гр. Велико Търново
ЕИК по БУЛСТАТ: 104055066

№	Наименование		График за изграждане по години, хил. лв			Стойност на обекта (хил.лв.)	Собствени средства (хил.лв.)			Заеми (хил.лв.)			Разлика	Физически параметри (брой, метри, друго)			Очаквана дата за въвеждане в експлоатаци я	Проектна готовност в т.ч. предварител но	Очакван ефект във връзка с нивната на услугите
	Община	Наименование и технически параметри на обекта	2014 г.	2015 г.	2016 г.		2014 г.	2015 г.	2016 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.		2014 г.	2015 г.	2016 г.			
1.	Нови обекти :		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0							
1.1.						0.0						0							
						0.0						0							
2.	Обекти в ПСОВ - основни ремонти и		24.0	22.8	105.0	151.8	24.0	22.8	105.0	0.0	0.0	0.0	0						
2.1.	Сгради		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0							
2.1.1.						0.0						0							
						0.0						0							
						0.0						0							
2.2.	Пречиствателни съоръжения -		0.0	0.0	30.0	30.0	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0						
2.2.1.						0.0						0							
		Подмяна аерационна система биобасейни			25.0	25.0			25.0			0			31.12.2016		повишаване качеството на услугата		
		Реконструкция задвижваща система на Зброя мостове на ВРУ			5.0	5.0			5.0			0			31.12.2016		повишаване качеството на услугата		
						0.0						0							
2.3.	Пречиствателни съоръжения -		0.0	0.0	55.0	55.0	0.0	0.0	55.0	0.0	0.0	0.0	0						
2.3.1.						0.0						0							
						0.0						0							
	В.Търново	Изграждане на нова система за автоматизация и контрол			10.0	10.0			10.0			0			31.12.2016		повишаване качеството на услугата		
		Дебитомер към помпа за излишна активна утайка			5.0	5.0			5.0			0			31.12.2016		повишаване качеството на услугата		
		Въвеждане на нова система за автоматизация и контрол			40.0	40.0			40.0			0			31.12.2016		повишаване качеството на услугата		
						0.0						0							
2.4.	и механизация)		24.0	22.8	20.0	66.8	24.0	22.8	20.0	0.0	0.0	0.0	0						
	В.Търново	Щил		0.9		0.9		0.9				0			30.09.2015		подобряване качеството на услугата		
	Г.Оряховица	Мотор редуктор		2.8		2.8		2.8				0			30.09.2015		подобряване качеството на услугата		
						0.0						0							
2.5.	Други активи					0.0						0							
	Други ДА					0.0						0							
	В.Търново	Други ДА	14.0			14.0	14.0					0			31.12.2014		подобряване качеството на услугата		

Справка № 8.2.

Инвестиционна програма за услугата отвеждане на отпадъчни води
на "Водоснабдяване и канализация Йовковци" ООД, Водоснабдителна/Канализационна ситема "Йовковци", гр. Велико Търново

ЕИК по БУЛСТАТ: 104055066

№	Наименование		График за изграждане по години, хил. лв			Стойност на обекта (хил.лв.)	Собствени средства (хил.лв.)			Заеми (хил.лв.)			Разлика	Физически параметри (брой, метри, друго)			Очаквана дата за въвеждане в експлоатация	Проектна готовност в т.ч. предварително проучване	Очакван ефект във връзка с нивата на услугите
	Община	Наименование и технически параметри на обекта	2014 г.	2015 г.	2016 г.		2014 г.	2015 г.	2016 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.		2014 г.	2015 г.	2016 г.			
1.	Нови обекти :		0.0	17.2	8.0	25.2	0.0	17.2	8.0	0.0	0.0	0.0	0						
1.1.						0.0							0						
		Сградни канализационни отклонения		8.0		8.0		8.0					0			31.09.2015		повишаване нивото на инфраструктурата	
	В.Търново	Нова канализация ул.Д.Буйнозов РЕ ф400 - 175м.		9.2		9.2		9.2					0	РЕ ф400 - 175м.		31.09.2015		повишаване нивото на инфраструктурата	
		Сградни канализационни отклонения			8.0	8.0				8.0			0			31.09.2016		повишаване нивото на инфраструктурата	
						0.0							0						
2.	Канализационни обекти - основни ремонти и		88.0	13.3	198.0	299.3	88.0	13.3	198.0	0.0	0.0	0.0	0						
2.1.	Съоръжения		81.5	5.6	0.0	87.1	81.5	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0						
2.1.1.	В.Търново	Колектор кв. Асенова махала гр. В. Търново	46.4			46.4	46.4						0			31.12.2014		подобряване качеството на услугата	
		Колектор кв. Южен пътен възел гр. В. Търново	35.1			35.1	35.1						0			31.12.2014		подобряване качеството на услугата	
		Колектор кв. Южен пътен възел гр. В. Търново		5.6		5.6		5.6					0			30.09.2015		подобряване качеството на услугата	
						0.0							0						
						0.0							0						
2.2.	Основен ремонт сгради		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0						
2.2.1.						0.0							0						
						0.0							0						
2.3.	Канализационни мрежи		0.0	1.7	190.0	191.7	0.0	1.7	190.0	0.0	0.0	0.0	0						
2.3.1.						0.0							0						
	В.Търново	Проект подмяна канализация с.Арбанаси		1.7		1.7		1.7								30.09.2015		подобряване качеството на услугата	
		Подмяна канализация ул.Г.Козаров РЕ ф400 - 300м.			190.0	190.0			190.0				0	РЕ ф400 - 500м.		31.12.2016		подобряване качеството на услугата	
						0.0							0						
2.4.	механизация)		6.5	6.0	8.0	20.5	6.5	6.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0						
2.4.1.						0.0							0						
						0.0							0						
2.4.	Други ДА					0.0							0						

	Други ДА	1.5		1.5	1.5							0			31.12.2014	подобряване условията на труд
	Други ДА		4.0	4.0		4.0						0			31.12.2015	подобряване условията на труд
	Други ДА			5.0	5.0			5.0				0			31.12.2016	подобряване условията на труд
	Хардуер и софтуер	5.0		5.0	5.0							0			31.12.2014	подобряване условията на труд
	Хардуер и софтуер		2.0	2.0		2.0						0			31.12.2015	подобряване условията на труд
	Хардуер и софтуер			3.0	3.0			3.0							31.12.2016	
					0.0							0				
	ОБЩО:	88.0	30.5	206.0	324.5	88.0	30.5	206.0	0.0	0.0	0.0	0				

Дата: 28.09.2015г.

Указания за попълване на справка

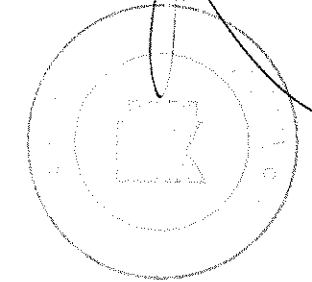
1. Попълват се само клетките в жълт цвят
2. Попълва се за всяка водоснабдителна система
3. При необходимост се добавят редове, моля свържете се с администрацията на
4. Данните за обекти в отделни общини се попълват в рамките на съответната категория обекти
5. Не се попълват данни за обекти, изградени с финансиране по оперативни програми, държавни и/или общински бюджети
6. Попълват се данни за стойност на обектите (хил.лв.) и физически параметри (дължина в метри на изградени канали, брой енерго-механично оборудване по типове, други)
7. Всеки инвестиционен проект се попълва на отделен ред - улични канали, КПС, каналочистачи, оборудване, други
8. За периода 2014 се попълват отчетни данни за инвестиции по конкретни проекти
9. За периода 2015-2016 се попълват прогнозните инвестиции по конкретни проекти
10. В случай, че има разлика между обща стойност на обекта, и сбора от собствени и заемни средства, в колона разлика ще се калкулират стойности различни от нула - което ще индикира нужда от корекция на

Гл. Счетоводител:

(подпис)

Ръководител
Управител
инж. Димитър Владов

(подпис и печат)



Справка № 8.4

Водоснабдителни и канализационни обекти, които предстои да бъдат изградени със средства от държавата, общините и по програми на ЕС за периода 2014-2016

на "Водоснабдяване и канализация Йовковци" ООД, Водоснабдителна/Канализационна ситема "Йовковци", гр. Велико Търново
ЕИК по БУЛСТАТ: 104055066

№	Обекти по В и К услуги	Наименование на проекта, бенефициент на проекта	Начална дата на проекта	Дата за въвеждане в експлоатация	Етап (проект, проектна документация, изграждане, Акт 15,16, договор за право на ползване, договор за управление и експлоатация)	Източник на финансиране	Стойност (хил. лв.)
Доставяне на вода на потребителите							
Община Велико Търново							
1	Реконструкция на водопроводната мрежа по улици: «Момина крепост», «Мизия», «3-ти март», «Средна гора» и «Тракия» с L=1609м	„Интегриран проект за водния цикъл на град Велико Търново – реконструкция на ПСОВ, реконструкция на канализационната и водопроводната мрежа” на Община Велико Търново по Оперативна програма „Околна среда2007-2013г.”, Приоритетна ос 1: №: BG161PO005/10/1.11/02/1 6 „Подобряване и развитие на инфраструктурата за питейни и отпадъчни води в агломерации над 10 000 е.ж.”, Община Велико Търново	2013 г.		проект	ОП "Околна среда"	12812
2	Реконструкция на водопроводната мрежа на гр. Килифарево с L= 21772 м	ПОДОБРЯВАНЕ И РАЗВИТИЕ НА ИНФРАСТРУКТУРАТА НА ПИТЕЙНИ И ОТПАДНИ ВОДИ В АГЛОМЕРАЦИЯ МЕЖДУ 2000 И 10000 Е.Ж. - ГРАД КИЛИФАРЕВО, ОБЩИНА ВЕЛИКО ТЪРНОВО Бенефициент: Община Велико Търново	2013 г.		проект	ОП "Околна среда"	8064
3	Реконструкция на водопроводна мрежа на с.Ресен с L=34 887м	"Изготвяне на прединвестиционно проучване за воден цикъл на с.Ресен": Бенефициент: Община Велико Търново	2012 г.		ПИП	ОП "Околна среда"	7323

Община Полски Тръмбеш							
1	част водопровод	ПРОЕКТ „Интегриран воден цикъл гр. Полски Тръмбеш”, обект: „Доизграждане на канализационна, съпътстваща водопроводна мрежа и нова ПСОВ гр. П. Тръмбеш”, бенефициент на проекта - Община Полски Тръмбеш	2014 г.	2018 г.	изготвен идеен проект	ОП "Околна среда"	9919
Община Стражица							
1	водоснабдяване	Подмяна на уличен водопровод по път III-4082 "Чешма-Кесарево", в участъка през с. Кесарево	2014 г.	2015-2016 г.	изграждане	ПУДООС	783
2	водоснабдяване	Подмяна на уличен водопровод по път III-514 "Камен-Драганово", в участъка през с. Камен	2014 г.	2015-2018 г.	проектна документация	ПУДООС	453
3	водоснабдяване	Реконструкция и подмяна на довеждащ водопровод за с. Бреговица(от ПС Джулюница до връзка с ВВМ)	2014 г.	2015-2018 г.	проектна документация	ПУДООС	383
4	водоснабдяване	Възстановяване, рехабилитация и реконструкция на водопровод в съществуващо трасе, за водоснабдяване на селата Благоево, Владислав, Балканци	2014 г.	2015-2018 г.	проектна документация	ПУДООС	368
5	водоснабдяване	Реконструкция на водопроводната мрежа на гр. Стражица	2015 г.	2016-2018 г.	изготвено предпроектно проучване	ОП "Околна среда"	833
Община Павликени							
1	питейно водоснабдяване	Допълнително водоснабдяване с. Върбовка	1994 г.	2016 г.	проект	Общински бюджет, ПУДООС, ОП"Околна среда"	375
2	питейно водоснабдяване	Реконструкция на съществуващ уличен водопровод от ОТ2 до ОТ36 с. Върбовка	2013 г.	2016 г.	проект	Общински бюджет, ПУДООС, ОП"Околна среда"	62
3	питейно водоснабдяване	Подмяна на съществуващи тласкателни водопроводи от ПС с. Росица до НР на с. Вишовград	2013 г.	2016 г.	проект	Общински бюджет, ПУДООС	954

4	питейно водоснабдяване	Реконструкция и модернизация на водоснабдителната система в с. Недан	2013 г.	2016 г.	предпроектно проучване	Общински бюджет, ПУДООС, ПРСР	6959
5	питейно водоснабдяване	Реконструкция и модернизация на водоснабдителната система в с. Стамболово	2013 г.	2016 г.	предпроектно проучване	Общински бюджет, ПУДООС, ПРСР	5384
6	питейно водоснабдяване	Рехабилитация водопроводи на вътрешната мрежа на гр. Павликени-1етап	2014 г.	2015 г.	проект	Общински бюджет, ПУДООС, ОП"Околна среда"	2928
Община Елена							
1.	Допълнително изграждане и реконструкция на водопроводната мрежа на гр. Елена - II етап, гл. клон III по ул. "В.Левски" от ОТ 131 до ОТ 1	бенефициент Община Елена	2013 г.	2014 г.	акт обр. 16	Община Елена	83
2.	Реконструкция и рехабилитация водопроводна мрежа ул. "Синджирци" гр. Елена	бенефициент Община Елена	2012	2015 г.	проектна документация	ПРСР	392
3	Реконструкция и рехабилитация водопроводна мрежа ул. "Килъжеви" гр. Елена	бенефициент Община Елена	2012	2016 г.	проектна документация	ПРСР	401
4	Допълнително водоснабдяване група "Петковци и Попрусевци" от нагнетателен водопровод за "група Беброво"	бенефициент Община Елена	2014 г.	2016 г.	проектна документация	Община Елена	190
5	Водоснабдяване с. Попска от съществуващ нагнетателен водопровод за "група Беброво"	бенефициент Община Елена	2014 г.	2016г.	проект	Община Елена	150
6	Реконструкция водопроводна мрежа група "Палици- Давери"	бенефициент Община Елена	2015 г.	2016 г.	проект	ПРСР	1333
7	Реконструкция водоснабдителни системи и допълнително водоснабдяване група "Шейтани, Пърчевци и Новачкини"	бенефициент Община Елена	2014 г.	2015 г.	проект	ПРСР	1200

8	Рехабилитация Вик мрежа гр. Елена , част водоснабдяване	бенефициент Община Елена	2015 г.	2018 г.	проект	ОП "Околна среда"	7500
9	Водоснабдяване ул. "Чукани" гр. Елена	бенефициент Община Елена	2015 г.	2016 г.	проектна документация	ПРСР	1408
Община Сухиндол							
1	Изграждане на канализация и подмяна на водопроводи гр. Сухиндол, етап север-изток и канализация западен край - 1, 2 и 3 етапи				проектиране	към момента липсва финансиране	в раздел "Отвеждане на отпадъчни води"
Община Горна Оряховица							
1	водоснабдяване	Проект № 58111-32-223 "Изграждане на канализация и доизграждане на водопровод в с. Първомайци Бенефициент Община Горно Оряховица	10.2012 г.	12.2014 г.	акт обр. 16	Европейски фонд за регионално развитие Кохезионен фонд	9500
община Златарица							
1	водоснабдяване	Водоснабдяване на с. Горско ново село и с. Родина от водоснабдителната система на гр. Златарица.	2011	.03.2015 г	акт обр. 16	Външен	801
Общо:							80 558
Отвеждане на отпадъчните води							
Община Велико Търново							

1	<p>Колектор "Дълга лъка" с L=4375,10; Колектор "Бузлуджа-юг" с L=197,37м; канализационен профил "Рада Войвода" с L=442,22м; Колектор "Западна промишлена зона" с L=414,36м; Колектор "Бояджийски чешми" с L=326м; Колектор "Опълченска" с L=859,89м; Реконструкция на канализационната мрежа по улици: «Момина крепост», «Мизия», «3-ти март», «Средна гора» и «Тракия» с L=1607м</p>	<p>„интегриран проект за водния цикъл на град Велико Търново – реконструкция на ПСОВ, реконструкция на канализационната и водопроводната мрежа“ на Община Велико Търново по Оперативна програма „Околна среда2007-2013г.“, Приоритетна ос 1: №: BG161PO005/10/1.11/02/16 „Подобряване и развитие на инфраструктурата за питейни и отпадъчни води в агломерации над 10 000 е.ж.“, Бенефициент: Община Велико Търново</p>	2013г.		проект	ОП "Околна среда"	12812
2	<p>Изграждане и реконструкция на канализационната мрежа на гр.Килифарево с L=15 860 м</p>	<p>ПОДОБРЯВАНЕ И РАЗВИТИЕ НА ИНФРАСТРУКТУРАТА НА ПИТЕЙНИ И ОТПАДНИ ВОДИ В АГЛОМЕРАЦИЯ МЕЖДУ 2000 И 10000 Е.Ж. - ГРАД КИЛИФАРЕВО, ОБЩИНА ВЕЛИКО ТЪРНОВО Бенефициент: Община Велико Търново</p>	2013г.		проект	ОП "Околна среда"	12983
3	<p>Реконструкция на канализационна мрежа на с.Ресен с L=40165 м</p>	<p>„Изготвяне на прединвестиционно проучване за воден цикъл на с.Ресен“: Бенефициент: Община Велико Търново</p>	2012г.		ПИП	ОП "Околна среда"	17261
4	<p>Главен градски колектор</p>	<p>"УЛИЦА "КРАЙБРЕЖНА" - ОТ ГП 5 ДО ул. "КРАЙБРЕЖНА" - СЪЩЕСТВУВАЩА, гр. ВЕЛИКО ТЪРНОВО"; Бенефициент: Община Велико Търново</p>	2012г.		ИДЕЕН ПРОЕКТ		
<p>Община Полски Тръмбеш</p>							

1	част канализация	ПРОЕКТ „Интегриран воден цикъл гр. Полски Тръмбеш“, обект: „Доизграждане на канализационна, съпътстваща водопроводна мрежа и нова ПСОВ гр. П. Тръмбеш“, бенефициент на проекта - Община Полски Тръмбеш	2014 г	2018 г	изготвен идеен проект	Оперативна програма "Околна среда"	10104
2	част канализация	Проект "Канализация на с. Петко Каравелово" - етап-изграждане на канализацията за дъждовни води; бенефициент Община Полски Тръмбеш	2014 г	2018 г	технически проект	Програма за развитие на селските райони	1000
Община Стражица							
1	канализация	Вътрешна канализационна мрежа на с. Камен	11.05.2010 г.	2015-2016 г.	изграждане	ПРСР 2007-2013 г. Мярка 321	3083
2	канализация	Вътрешна канализационна мрежа на с. Кесарево	11.05.2010 г.	2015-2016 г.	изграждане	ПРСР 2007-2013 г. Мярка 321	3403
3	канализация	Вътрешна канализационна мрежа на с. Сушица	11.05.2010 г.	2015-2016 г.	изграждане	ПРСР 2007-2013 г. Мярка 321	3770
Община Павликени							
1	канализация и питейно водоснабдяване	Изграждане на нов канал и подмяна на съществуващи улични водопроводи по ул. "Ст. Караджа" от ОТ583 до ОТ552 в гр. Павликени	2014 г.	2015 г.	изграждане	Общински бюджет, ПУДООС, ОП"Околна среда"	202
2	канализация за отпадни води	Изграждане на канализация в гр. Бяла черква	2014 г.	2018 г.	идеен проект (от 2007 г.)	ОП"Околна среда"	12121
Община Елена							
1	ПСОВ и Довеждащ колектор гр. Елена, етап "Довеждащ колектор", участъци Колектор I от връзка с корлектор IV до ОК 413; Колектор I от ОК 94 до ОК 1; Колектор II от ОК 165(154№ до ОК 201; Профил 14, 91, 94; гр. Елена	бенефициент Община Елена	2006 г.	2016 г.	изграждане	ПУДООС, Държавен бюджет, община Елена	3612
2	Рехабилитация ВиК мрежа гр. Елена , част Канализация	бенефициент Община Елена	2015 г.	2018 г.	проект	ОП "Околна среда"	8333
3	Канализация ул. "Чукани"	бенефициент Община Елена	2015 г.	2016 г.	проектна документация	ПРСР	1811

Община Сухиндол							
1	Изграждане на канализация и подмяна на водопроводи гр. Сухиндол, етап север-изток и канализация западен край - 1, 2 и 3 етапи				проектиране	към момента липсва финансиране	6200
Община Горна Оряховица							
1	канализация	Проект № 58111-32-223 "Изграждане на канализация и доизграждане на водопровод в с. Първомайци Бенефициент Община Горно Оряховица	10.2012 г.	12.2014 г.	акт. Обр. 16	Европейски фонд за регионално развитие Кохезионен фонд	в раздел "Водоснабдяване"
2	канализация	"Изграждане на канализация по улици в град Долна Оряховица – ул."Калоян", ул."Шипка", ул."Първи май", ул."23 юни", ул."Любен Каравелов", ул."Цанко Церковски", ул."8-ми септември", ул."Добруджа" Бенефициент Община Горна Оряховица	01.2014 г.	2016 г.	изграждане	ПУДОС	1197
3	канализация	"Реконструкция и доизграждане на канализация по улици в град Горна Оряховица – ул."Юмрукчал", ул."Добри Чинтулов, ул."Козлодуй", ул."Тунджа" и реконструкция на профил 112 по ул.»Хаджи Димитър», ул.»Пирот» и ул.»Ал.Стамболийски» Бенефициент Община Горна Оряховица	09.2014 г.	2016 г.	изграждане	ПУДОС	1114
община Златарица							

	канализация	Изграждане на канализационна мрежа на ул. "Албена" и "Христо Ботев", "Иван Вазов", "Кирил и Методий", "Минко Радославов", "Мир", "Никола Драганов", "Пенчо Вакъвчиев", "Чейковски, "Славянска" в гр. Златарица.	26.08.2013г.	31.12.2016г.	Етап за изпълнение улици "ул. "Албена" и "Христо Ботев", "Иван Вазов", "Кирил и Методий", "Минко Радославов", "Мир", "Никола Драганов"	Собствени средства	995
Общо:							100 001
Пречистване на отпадъчните води							
Община Велико Търново							
1	Реконструкция на ПСОВ-гр.Велико Търново	„интегриран проект за водния цикъл на град Велико Търново – реконструкция на ПСОВ, реконструкция на канализационната и водопроводната мрежа“ на Община Велико Търново по Оперативна програма „Околна среда2007-2013г.“, Приоритетна ос 1: №: BG161PO005/10/1.11/02/16 „Подобряване и развитие на инфраструктурата за питейни и отпадъчни води в агломерации над 10 000 е.ж.“, Бенефициент: Община	2013г.		проект	ОП "Околна среда" 2007-2013г.	16984
2	Изграждане на ПСОВ гр.Килифарево	ПОДОБРЯВАНЕ И РАЗВИТИЕ НА ИНФРАСТРУКТУРАТА НА ПИТЕЙНИ И ОТПАДНИ ВОДИ В АГЛОМЕРАЦИЯ МЕЖДУ 2000 И 10000 Е.Ж. - ГРАД КИЛИФАРЕВО, ОБЩИНА ВЕЛИКО ТЪРНОВО Бенефициент: Община Велико Търново	2013г.		проект	ОП "Околна среда"	
3	Изграждане на ПСОВ с.Ресен	Изготвяне на прединвестиционно проучване за воден цикъл на с.Ресен"; Бенефициент: Община Велико Търново	2012г.		ПИП	ОП "Околна среда"	1612

Община Полски Тръмбеш							
1	част ПСОВ	ПРОЕКТ „Интегриран воден цикъл гр. Полски Тръмбеш”, обект: „Доизграждане на канализационна, съпътстваща водопроводна мрежа и нова ПСОВ гр. П. Тръмбеш”, бенефициент на проекта - Община Полски Тръмбеш	2014 г	2018 г	изготвен идеен проект	ОП "Околна среда"	6766
Община Стражица							
1	пречистване	Пречиствателно съоръжение в с. Камен	11.05.2010 г.	2015-2016	изграждане	ПРСР 2007-2013 г. Мярка 321	1245
2	пречистване	Пречиствателно съоръжение в с. Кесарево	11.05.2010 г.	2015-2016	изграждане	ПРСР 2007-2013 г. Мярка 321	1222
3	пречистване	Пречиствателно съоръжение в с. Сушица	20.12.2013	2015-2016	изграждане	ПРСР 2007-2013 г. Мярка 321	1532
4	пречистване	Реконструкция ПСОВ Стражица	2015 г.	2016-2018 г.	изготвено предпроектно проучване	ОП "Околна среда"	8333
Община Павликени							
1	ПСОВ	Изграждане на ГПСОВ с довеждащ колектор и прилежаща инфраструктура в гр. Павликени Бенефициент Община Павликени	2014 г.	10.2015 г.	изграждане	Кохезионен фонд на ЕС, национално съфинансиране, съфинансиране от Община Павликени, ОП "Околна среда"	31157
2	ПСОВ	ГПСОВ гр. Бяла черква	2014 г.	2018 г.	предпроектно проучване	ОП "Околна среда"	3737
Община Елена							
1	ПСОВ гр. Елена	бенефициент Община Елена	2015 г.	2016 г.	проект	ОП "Околна среда"	13333
Община Сухиндол							
1	Изграждане на ПСОВ гр. Сухиндол				проект	към момента липсва финансиране	2100
Общо:							88 021

Дата: 28.09.2015г.

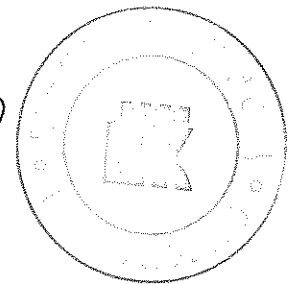
Указания за попълване на справка

1. Попълват се само клетките в жълт цвят
2. Попълва се за всяка водоснабдителна и канализационна система
3. При необходимост се добавят редове, моля свържете се с администрацията на КЕВР
4. Задължително се попълва информация за етапа на изпълнение на проекта, и очаквана дата за въвеждане в експлоатация

Гл. Счетоводител:
Даниела Сиракова
Ръководител
Управител
инж. Димитър Владов

(подпис)

(подпис и печат)



Справка №9

Активи с предстоящо извеждане от експлоатация и нововъведени активи
на "Водоснабдяване и канализация Йовковци" ООД, Водоснабдителна/Канализационна ситема "Йовковци", гр. Велико Търново
ЕИК по БУЛСТАТ: 104055066

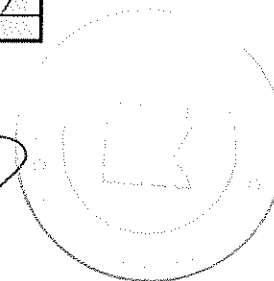
№	Описание	Доставяне на вода на потребителите			Отвеждане на отпадъчните води			Пречистване на отпадъчните води		
		2014 г.	2015 г.	2016 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.
I	Изведени през	96	78	66	4	6	3	13	6	0
1.1	Сгради									
1.2	Конструкции									
1.3	Машини	24	41	41	1	5	3	6		
1.4	Оборудване									
1.5	Съоръжения	22								
1.6	Транспортни средства	5	2	0	0	0	0	0	0	0
	- товари	5	2							
	- лекотоварни без автомобили									
	- автомобили									
	- механизация									
	- други									
1.7	Компютри	12	20	15		1		3	6	
1.8	Други ДМА	33	15	10	3			4		
1.9	Права върху собственост									
1.10	Програмни продукти									
1.11	Продукти от развойна дейност									
1.12	Други ДНМА									
II	Въведени през	341	278	1 504	88	31	206	24	23	105
1.1	Сгради	23	17							
1.2	Конструкции									
1.3	Машини	55	113	51	1				4	
1.4	Оборудване									
1.5	Съоръжения	205	245	1 365	83	25	198			85
1.6	Транспортни средства	1	384	11	0	0	0	0	0	0
	- товари	1	384	11						
	- лекотоварни без автомобили									
	- автомобили									
	- механизация									
	- други									
1.7	Компютри	35	13	23	2	2	3	10	8	9
1.8	Други ДМА	21	6	54	2	4	5	14	11	11
1.9	Права върху собственост									
1.10	Програмни продукти									
1.11	Продукти от развойна дейност									
1.12	Други ДНМА									

Дата: 28.09.2015г.

Указания за попълване на справката

1. Попълват се само клетките в жълт цвят
2. Попълва се за всяка водоснабдителна система

Гл. Счетоводител:
Даниела Саракова (подпис)
Ръководител:
Управител:
инж. Димитър Владов (подпис и печат)



Справка №10.1
Амортизационен план за придобитите преди 01.01.2006 г. дълготрайни активи
на "Водоснабдяване и канализация Йовковци" ООД, Водоснабдителна/Канализационна ситема "Йовковци", гр. Велико Търново
ЕИК по БУЛСТАТ: 104055066

№	описание	Доставяне вода на потребителите				Отвеждане на отпадъчни води				Пречистване на отпадъчни води				Присъединяване на потребители към Ф и К с-та				ДА ползвани за нерегулирана дейност				Полезен живот (г.)	Амортизационна норма (%)	Общи / средни данни по години		
		2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.					
1	Въведени в експлоатация собствени	71	-78	-66		-1	-6	-3		-9	-6	0		0	0	0		-9	0	0				0	0	0
1	Отчетна стойност на ДА	23 168	23 097	23 019	22 953	5 219	5 218	5 212	5 209	1 337	1 328	1 322	1 322	0	0	0	0	491	482	482	482			29 643	29 553	29 484
1.0	Земя	123	123	123	123	5	5	5	5	14	14	14	14					5	5	5	5			142	142	142
1.1	Сгради	1 816	1 816	1 816	1 816	38	38	38	38	288	288	288	288					341	341	341	341			2 142	2 142	2 142
1.2	Конструкции																							0	0	0
1.3	Машини	1 336	1 315	1 274	1 233	30	29	24	21	298	292	292	292					28	28	28	28			1 636	1 590	1 546
1.4	Оборудване																							0	0	0
1.5	Съоръжения	18 111	18 089	18 089	18 089	4 627	4 627	4 627	4 627	446	446	446	446											23 162	23 162	23 162
1.6	Транспортни средства	1 397	1 392	1 390	1 390	504	504	504	504	175	175	175	175	0	0	0	0	70	70	70	70			2 071	2 069	2 069
	- товари	1 397	1 392	1 390	1 390	504	504	504	504	175	175	175	175											2 071	2 069	2 069
	- лекотоварни без автомобили																							0	0	0
	- автомобили																	70	70	70	70			0	0	0
	- механизация																							0	0	0
	- други																							0	0	0
1.7	Компютри	169	161	141	126	9	9	8	8	26	24	18	18					6	6	6	6			194	167	152
1.8	Други ДМА	136	121	106	96	3	3	3	3	18	17	17	17					37	28	28	28			141	126	116
1.9	Права върху собственост	4	4	4	4	3	3	3	3															7	7	7
1.10	Програмни продукти	61	61	61	61					8	8	8	8					3	3	3	3			69	69	69
1.11	Продукти от развойна																							0	0	0
1.12	Други ДНМА	15	15	15	15					64	64	64	64					1	1	1	1			79	79	79
2	Годишна амортизационна	813	799	780	773	222	186	181	178	35	29	26	24	0	0	0	0	15	15	14	14					
1.0	Земя																									
1.1	Сгради	67	70	69	65	2	1	1	1	11	10	9	9					14	14	14	14			3 782%	3 688%	3 601%
1.2	Конструкции																							#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
1.3	Машини	26	7			1	1			3	1	1												0 503%	0 963%	0 000%
1.4	Оборудване																							#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
1.5	Съоръжения	682	720	711	708	180	184	180	177	17	16	16	15											3 972%	3 916%	3 836%
1.6	Транспортни средства	37	0	0	0	39	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0					
	- товари	37				39				4														0 000%	0 000%	0 000%
	- лекотоварни без автомобили																							#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
	- автомобили																	1	1					#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
	- механизация																							#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
	- други																							#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
1.7	Компютри	1	1																					1 031%	0 000%	0 000%
1.8	Други ДМА		1																					1 418%	0 000%	0 000%
1.9	Права върху собственост																							0 000%	0 000%	0 000%
1.10	Програмни продукти																							0 000%	0 000%	0 000%
1.11	Продукти от развойна																							#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
1.12	Други ДНМА																							0 000%	0 000%	0 000%
3	Начислена до момента ам	16 844	17 576	18 356	19 129	4 132	4 317	4 498	4 676	1 052	1 072	1 098	1 122	0	0	0	0	294	300	314	328			22 965	23 952	24 927
1.0	Земя																							0	0	0
1.1	Сгради	797	867	936	1 001	19	20	21	22	138	148	157	166					0	0	0	0			0	0	0
1.2	Конструкции																							0	0	0
1.3	Машини	1 329	1 315	1 315	1 315	29	29	29	29	296	291	292	292					0	0	0	0			0	0	0
1.4	Оборудване																							0	0	0
1.5	Съоръжения	12 937	13 640	14 351	15 059	3 565	3 749	3 929	4 106	329	345	361	376					0	0	0	0			17 734	18 641	19 541
1.6	Транспортни средства	1 397	1 392	1 392	1 392	504	504	504	504	175	175	175	175	0	0	0	0	70	70	70	70			2 071	2 071	2 071
	- товари	1 397	1 392	1 392	1 392	504	504	504	504	175	175	175	175											2 071	2 071	2 071
	- лекотоварни без автомобили																							0	0	0
	- автомобили																	70	70	70	70			0	0	0

№	описание	Доставяне вода на потребителите				Отвеждане на отпадъчни води				Пречистване на отпадъчни води				Приезденяване на потребители към В и К-ли				ДА ползвани за нерегулирана дейност				Ползвен живот (г.)	Аморт норма (%)	Общи / средни данни по години		
		2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.			2014 г.	2015 г.	2016 г.
	- механизация			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0	0
	- други			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0	0
1.7	Компютри	168	161	161	161	9	9	9	9	25	24	24	24			0	0	6	6	6	6			194	194	194
1.8	Други ДМА	136	121	121	121	3	3	3	3	17	17	17	17			0	0	37	28	28	28			141	141	141
1.9	Права върху собственост	4	4	4	4	3	3	3	3							0	0							7	7	7
1.10	Програмни продукти	61	61	61	61					8	8	8	8			0	0	3	3	3	3			69	69	69
1.11	Продукти от развойна			0	0											0	0							0	0	0
1.12	Други ДНМА	15	15	15	15					64	64	64	64			0	0	1	1	1	1			79	79	79
4	Балансова стойност	6 324	5 521	4 741	3 968	1 087	901	720	542	285	256	230	206	0	0	0	0	197	182	168	154			6 678	5 691	4 716
1.0	Земя	123	123	123	123	5	5	5	5	14	14	14	14	0	0	0	0	5	5	5	5			142	142	142
1.1	Сгради	1 019	949	880	815	19	18	17	16	150	140	131	122	0	0	0	0	191	177	163	149			1 107	1 028	953
1.2	Конструкции	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0
1.3	Машини	7	0	0	0	1	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0			1	0	0
1.4	Оборудване	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0
1.5	Съоръжения	5 174	4 449	3 738	3 030	1 062	878	698	521	117	101	85	70	0	0	0	0	0	0	0	0			5 428	4 521	3 621
1.6	Транспортни средства	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0
	- товарни	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0
	- лекотоварни без а	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0
	- автомобили	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0
	- механизация	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0
	- други	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0
1.7	Компютри	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0
1.8	Други ДМА	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0
1.9	Права върху собственост	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0
1.10	Програмни продукти	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0
1.11	Продукти от развойна	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0
1.12	Други ДНМА	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0
II	експлоатация ДА придобити от		0	0	0	0	0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0			0	0	0
I.	Отчетна стойност на ДА	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0
1.0	Земя																							0	0	0
1.1	Сгради																							0	0	0
1.2	Конструкции																							0	0	0
1.3	Машини																							0	0	0
1.4	Оборудване																							0	0	0
1.5	Съоръжения																							0	0	0
1.6	Транспортни средства	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0
	- товарни																							0	0	0
	- лекотоварни без автомобили																							0	0	0
	- автомобили																							0	0	0
	- механизация																							0	0	0
	- други																							0	0	0
1.7	Компютри																							0	0	0
1.8	Други ДМА																							0	0	0
1.9	Права върху собственост																							0	0	0
1.10	Програмни продукти																							0	0	0
1.11	Продукти от развойна																							0	0	0
1.12	Други ДНМА																							0	0	0
2.	Годинна амортизационна	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
1.0	Земя																							#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
1.1	Сгради																							#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
1.2	Конструкции																							#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
1.3	Машини																							#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
1.4	Оборудване																							#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
1.5	Съоръжения																							#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
1.6	Транспортни средства	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
	- товарни																							#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!

Справка №10.2

Амортизационен план за придобитите след 31.12.2005 г. дълготрайни активи
на "Водоснабдяване и канализация Йовковци" ООД, Водоснабдителна/Канализационна ситема "Йовковци", гр. Велико Търново
ЕИК по БУЛСТАТ: 104055066

№	описание	Доставяне вода на потребителите				Отвеждане на отпадъчни води				Пречистване на отпадъчни води				Присъединяване на потребители към В и К с-ми				ДА ползвани за нерегулирана дейност				Полезен живот (г.)	Аморт. норма (%)	Общи / средни данни по години				
		2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.			2014 г.	2015 г.	2016 г.		
I	Въведени в експлоатация собствени ДА		316	778	1 504		85	31	206		20	23	105		0	0	0		1	0	0			0	0	0		
I.	Отчетна стойност на ДА за дейността	6 884	7 200	7 978	9 482	750	835	866	1 072	302	322	345	450	0	0	0	0	51	52	52	52	0	0	8 357	9 189	11 004		
1.0	Земя																							0	0	0		
1.1	Сгради	122	128	145	145	40	40	40	40	13	14	18	18					1	1	1	1			182	203	203		
1.2	Конструкции																							0	0	0		
1.3	Машини	1 341	1 393	1 506	1 557	65	66	66	66	139	150	150	150					6	6	6	6			1 609	1 722	1 773		
1.4	Оборудване																							0	0	0		
1.5	Съоръжения	4 577	4 780	5 025	6 390	602	685	710	908	37	37	37	122											5 502	5 772	7 420		
1.6	Транспортни средства	204	205	589	600	10	10	10	10	25	25	25	25	0	0	0	0	11	11	11	11	0	0	240	624	635		
	- товарни	204	205	589	600	10	10	10	10	25	25	25	25											240	624	635		
	- лекотоварни без автомобили																	11	11	11	11			0	0	0		
	- автомобили																							0	0	0		
	- механизация																							0	0	0		
	- други																							0	0	0		
1.7	Компютри	147	167	180	203	7	9	11	14	18	20	28	37					5	6	6	6			196	219	254		
1.8	Други ДМА	389	423	429	483	20	19	23	28	58	64	75	86					25	25	25	25			506	527	597		
1.9	Права върху собственост																							0	0	0		
1.10	Програмни продукти	102	102	102	102	6	6	6	6	12	12	12	12					3	3	3	3			120	120	120		
1.11	Продукти от развойна дейност																							0	0	0		
1.12	Други ДНМА	2	2	2	2																			2	2	2		
2.	Годишна амортизационна квота	301	336	330	373	22	23	28	27	23	23	30	36	0	0	0	0	6	5	5	5							
1.0	Земя																											
1.1	Сгради	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1											33.3	3.00%	3.297%	2.956%	2.463%	
1.2	Конструкции																						33.3	3.00%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	
1.3	Машини	90	134	140	150	4	6	7	7	10	14	14	15					1	1	1	1			10.0	10.00%	9.571%	9.350%	9.701%
1.4	Оборудване																											
1.5	Съоръжения	90	92	96	101	12	12	14	14	1		1	4											10.0	10.00%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
1.6	Транспортни средства	12	13	14	39	1	1	1	1	2	2	2	2	0	0	0	0	1	1	1	1							
	- товарни	12	13	14	39	1	1	1	1	2	2	2	2											15.0	6.67%	6.667%	2.724%	6.614%
	- лекотоварни без автомобили																							15.0	6.67%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
	- автомобили																	1	1	1	1			10.0	10.00%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
	- механизация																							15.0	6.67%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
	- други																							15.0	6.67%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
1.7	Компютри	28	30	33	36	2	1	2	2	3	3	4	6											5.0	20.00%	17.347%	17.808%	17.323%
1.8	Други ДМА	37	42	42	43	2	1	2	2	5	2	6	7					3	3	3	3			10.0	10.00%	8.893%	9.488%	8.710%
1.9	Права върху собственост																							5.0	20.00%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
1.10	Програмни продукти	40	21	1			1	1		1	1	2	2					1						5.0	20.00%	19.167%	3.333%	1.667%
1.11	Продукти от развойна дейност																							5.0	20.00%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
1.12	Други ДНМА																							5.0	20.00%	0.000%	0.000%	0.000%
3.	Начислена до момента амортизация	1 104	1 419	1 749	2 122	92	113	141	168	92	113	143	179	0	0	0	0	22	27	32	37	0	0	1 645	2 033	2 469		
1.0	Земя																											
1.1	Сгради	25	29	33	37	5	6	7	8	3	4	5	5											0	0	0		
1.2	Конструкции																							39	45	50		
1.3	Машини	343	474	614	764	18	24	31	38	35	49	63	78					2	3	4	5			547	708	880		
1.4	Оборудване																							0	0	0		
1.5	Съоръжения	339	431	527	628	48	60	74	88	5	6	7	11											497	608	727		
1.6	Транспортни средства	90	103	117	156	5	6	7	8	12	14	16	18	0	0	0	0	4	5	6	7			123	140	182		
	- товарни	90	103	117	156	5	6	7	8	12	14	16	18											123	140	182		
	- лекотоварни без автомобили																							0	0	0		
	- автомобили																	4	5	6	7			0	0	0		
	- механизация																							0	0	0		
	- други																							0	0	0		

№	описание	Доставяне вода на потребителите				Отвеждане на отпадъчни води				Пречистване на отпадъчни води				Присъединяване на потребители към В и К с-ми				ДА ползвани за нерегулирана дейност				Полезен живот (г.)	Аморт. норма (%)	Общи / средни данни по години			
		2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.			2014 г.	2015 г.	2016 г.	
1.7	Компютри	81	107	140	176	5	6	8	10	10	12	16	22			0	0	2	2	2	2			125	164	208	
1.8	Други ДМА	144	172	214	257	9	8	10	12	21	21	27	34			0	0	11	14	17	20			201	251	303	
1.9	Права върху собственост			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0	0	
1.10	Програмни продукти	80	101	102	102	2	3	4	4	6	7	9	11			0	0	3	3	3	3			111	115	117	
1.11	Продукти от развойна дейност			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0	0	
1.12	Други ДНМА	2	2	2	2			0	0			0	0			0	0			0	0			2	2	2	
4.	Балансова стойност	5 780	5 781	6 229	7 360	658	722	725	904	210	209	202	271	0	0	0	0	29	25	20	15	0	0	6 712	7 156	8 535	
1.0	Земя	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	
1.1	Сгради	97	99	112	108	35	34	33	32	10	10	13	13	0	0	0	0	1	1	1	1			143	158	153	
1.2	Конструкции	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	
1.3	Машини	998	919	892	793	47	42	35	28	104	101	87	72	0	0	0	0	4	3	2	1			1 062	1 014	893	
1.4	Оборудване	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	
1.5	Съоръжения	4 238	4 349	4 498	5 762	554	625	636	820	32	31	30	111	0	0	0	0	0	0	0	0			5 005	5 164	6 693	
1.6	Транспортни средства	114	102	472	444	5	4	3	2	13	11	9	7	0	0	0	0	7	6	5	4			117	484	453	
	- товари	114	102	472	444	5	4	3	2	13	11	9	7	0	0	0	0	0	0	0	0			117	484	453	
	- лекотоварни без автомобили	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	
	- автомобили	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	6	5	4			0	0	0	
	- механизация	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	
	- други	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	
1.7	Компютри	66	60	40	27	2	3	3	4	8	8	12	15	0	0	0	0	3	4	4	4			71	55	46	
1.8	Други ДМА	245	251	215	226	11	11	13	16	37	43	48	52	0	0	0	0	14	11	8	5			305	276	294	
1.9	Права върху собственост	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	
1.10	Програмни продукти	22	1	0	0	4	3	2	2	6	5	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0			9	5	3	
1.11	Продукти от развойна дейност	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	
1.12	Други ДНМА	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	
II	Въведени в експлоатация ДА придобити от финансираня		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0			0	0	0	
I.	Отчетна стойност на ДА за дейността	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	
1.0	Земя																							0	0	0	
1.1	Сгради																							0	0	0	
1.2	Конструкции																							0	0	0	
1.3	Машини																							0	0	0	
1.4	Оборудване																							0	0	0	
1.5	Съоръжения																							0	0	0	
1.6	Транспортни средства	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	
	- товари																							0	0	0	
	- лекотоварни без автомобили																							0	0	0	
	- автомобили																							0	0	0	
	- механизация																							0	0	0	
	- други																							0	0	0	
1.7	Компютри																							0	0	0	
1.8	Други ДМА																							0	0	0	
1.9	Права върху собственост																							0	0	0	
1.10	Програмни продукти																							0	0	0	
1.11	Продукти от развойна дейност																							0	0	0	
1.12	Други ДНМА																							0	0	0	
2.	Годишна амортизационна квота	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
1.0	Земя																							#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	
1.1	Сгради																						33.3	3.00%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
1.2	Конструкции																						33.3	3.00%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
1.3	Машини																						10.0	10.00%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
1.4	Оборудване																						10.0	10.00%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
1.5	Съоръжения																						50.0	2.00%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!

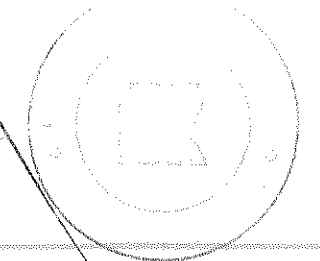
№	описание	Доставяне вода на потребителите				Отвеждане на отпадъчни води				Пречистване на отпадъчни води				Присъединяване на потребители към В и К с-ми				ДА ползвани за нерегулирана дейност				Полезен живот (г.)	Аморт. норма (%)	Общи / средни данни по години				
		2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.			2014 г.	2015 г.	2016 г.		
1.6	Транспортни средства	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15.0	6.67%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	
	- товарни																						15.0	6.67%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	
	- лекотоварни без автомобили																						10.0	10.00%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	
	- автомобили																						15.0	6.67%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	
	- механизация																						15.0	6.67%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	
	- други																						5.0	20.00%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	
1.7	Компютри																						10.0	10.00%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	
1.8	Други ДМА																						5.0	20.00%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	
1.9	Права върху собственост																						5.0	20.00%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	
1.10	Програмни продукти																						5.0	20.00%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	
1.11	Продукти от развойна дейност																						5.0	20.00%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	
1.12	Други ДНМА																						5.0	20.00%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	
3.	Начислена до момента амортизация	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.0	Земя																											
1.1	Сгради																											
1.2	Конструкции																											
1.3	Машини																											
1.4	Оборудване																											
1.5	Съоръжения																											
1.6	Транспортни средства	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	- товарни																											
	- лекотоварни без автомобили																											
	- автомобили																											
	- механизация																											
	- други																											
1.7	Компютри																											
1.8	Други ДМА																											
1.9	Права върху собственост																											
1.10	Програмни продукти																											
1.11	Продукти от развойна дейност																											
1.12	Други ДНМА																											
4.	Балансова стойност	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.0	Земя	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1	Сгради	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2	Конструкции	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.3	Машини	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.4	Оборудване	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.5	Съоръжения	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.6	Транспортни средства	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	- товарни	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	- лекотоварни без автомобили	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	- автомобили	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	- механизация	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	- други	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.7	Компютри	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.8	Други ДМА	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.9	Права върху собственост	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.10	Програмни продукти	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.11	Продукти от развойна дейност	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.12	Други ДНМА	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Дата:

Указания за попълване на справка

1. Попълват се само клетките в жълт цвят
2. Попълва се за всяка водоснабдителна система
3. В случай, че kalkulираните амортизационни норми надвишават определените от Комисията, да се коригират данните или да се приложи обосновка.

Гл. Счетоводител:
Даниела Сиракова (подпис)
Ръководител:
Управител
инж. Димитър Владов (подпис и печат)



**Справка №10.3 Обобщение дълготрайни активи
е и канализация Йовковци" ООД, Водоснабдителна/Канализационна ситема "Йовковци",
ЕИК по БУЛСТАТ: 104055066**

№	Обекти (хил.лв.)	2014 г.	2015 г.	2016 г.
№				
Доставяне вода на потребителите				
1	Въведени/изведени собствени ДА	245	700	1438
2	Отчетна стойност	30297	30997	32435
3	Годишна амортизационна квота	1135	1110	1146
4	Начислена до момента амортизация	18995	20105	21251
5	Балансова стойност	11302	10970	11328
№				
Отвеждане на отпадъчни води				
1	Въведени/изведени собствени ДА	84	25	203
2	Отчетна стойност	6053	6078	6281
3	Годишна амортизационна квота	209	209	205
4	Начислена до момента амортизация	4430	4639	4844
5	Балансова стойност	1623	1445	1446
№				
Пречистване на отпадъчни води				
1	Въведени/изведени собствени ДА	11	17	105
2	Отчетна стойност	1650	1667	1772
3	Годишна амортизационна квота	52	56	60
4	Начислена до момента амортизация	1185	1241	1301
5	Балансова стойност	465	432	477
№				
Общо регулирани услуги				
1	Въведени/изведени собствени ДА	340	742	1746
2	Отчетна стойност	38000	38742	40488
3	Годишна амортизационна квота	1396	1375	1411
4	Начислена до момента амортизация	24610	25985	27396
5	Балансова стойност	13390	12847	13251
№				
Присъединяване на потребители към В и К с-ми				
1	Въведени/изведени собствени ДА	0	0	0
2	Отчетна стойност	0	0	0
3	Годишна амортизационна квота	0	0	0
4	Начислена до момента амортизация	0	0	0
5	Балансова стойност	0	0	0
№				
ДА ползвани за нерегулирана дейност				
1	Въведени/изведени собствени ДА	-8	0	0
2	Отчетна стойност	534	534	534
3	Годишна амортизационна квота	20	19	19
4	Начислена до момента амортизация	327	346	365
5	Балансова стойност	207	188	169
№				
Обекти (хил.лв.)				
2014 г.				
2015 г.				
2016 г.				
№				
Планирани инвестиции				
1	Доставяне вода на потребителите	398	761	1463
2	Отвеждане на отпадъчни води	88	31	206
3	Пречистване на отпадъчни води	24	23	105
Въведени собствени ДА				
1	Доставяне вода на потребителите	341	778	1504
2	Отвеждане на отпадъчни води	88	31	206
3	Пречистване на отпадъчни води	24	23	105

Дата:

Гл. Счетоводите.....
Даниела Сирако (подпис)Ръководител:
Управител.....

инж. Димитър Вла (подпис и печат)

Указания за попълване на справка

Справка №10.3 е резултативна, и се попълва автоматично

**Справка №10.4 Нетекущи активи по реда на §9 ал.1 и ал.2 на ЗИД на ЗВ (оби. ДВ бр. 103 от 29.11.2013 г.)
на "Водоснабдяване и канализация Йовковци" ООД, Водоснабдителна/Канализационна ситема "Йовковци", гр. Велико Търново
ЕИК по БУЛСТАТ: 104055066**

(хил.лв.)

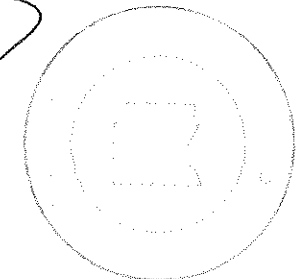
№	Описание	Отчетна стойност на нетекущите активи към 31.12.2014 г. в ГФО	Отчетна стойност на нетекущите активи в баланса на дружеството, описани с протокол на МРРБ във връзка с разпоредбите на §9 ал.1 от ЗИД на ЗВ (активи, които предстои да бъдат отписани от счетоводните баланси на дружеството)	Отчетна стойност на нетекущите активи, които ще останат за ползване от В и К оператора при изпълнение разпоредбите на §9 от ЗИД на ЗВ	Стойност на нетекущите активи, намиращи се в обособената територия, които не са включени в баланса на дружествата, описани с протокол на МРРБ във връзка с разпоредбите на §9 ал.2 от ЗИД на ЗВ (активи изградени с финансиране от ЕС, държавен и/или общински бюджет)
1.0	Земя	148 752.30	21 600.60	127 151.70	
1.1	Сгради	2 748 488.68	730 390.58	2 018 098.10	
1.2	Конструкции			0.00	
1.3	Машини	3 318 368.32	1 288 092.32	2 030 276.00	
1.4	Оборудване			0.00	
1.5	Съоръжения	29 267 092.61	28 907 401.88	359 690.73	
1.6	Транспортни средства	2 407 726.62	0.00	2 407 726.62	0.00
	- товари	2 407 726.62		2 407 726.62	
	- лекотоварни без автомобили			0.00	
	- автомобили			0.00	
	- механизация			0.00	
	- други			0.00	
1.7	Компютри	404 912.13		404 912.13	
1.8	Други ДМА	713 468.37	4 621.62	708 846.75	
1.9	Права върху собственост			0.00	
1.10	Програмни продукти	201 632.23		201 632.23	
1.11	Продукти от развойна дейност			0.00	
1.12	Други ДНМА	82 542.39		82 542.39	
	ОБЩО АКТИВИ:	39 292 983.65	30 952 107.00	8 340 876.65	0.00

Дата:

Указания за попълване на справка

1. Попълват се само клетките в жълт цвят
2. Попълва се общо за оператора

Гл. Счетоводител:
Даниела Сиракова (подпис)
Ръководител:
Управител:
инж. Димитър Владов (подпис и печат)



Справка № 11
Отчет и разчет на признатите годишни разходи на В и К оператора
на "Водоснабдяване и канализация Йовковци" ООД, Водоснабдителна/Канализационна ситема "Йовковци", гр. Велико Търново
ЕИК по БУЛСТАТ: 104055066

№	Разходи по икономически елементи (хил.лв.)	Регулирана дейност															Нерегулирана дейност		
		Доставяне на вода на потребителите					Отвеждане на отпадъчните води					Пречистване на отпадъчните води					2014 г.	2015 г.	2016 г.
		2014 г.	2015 г.	Разлика %	2016 г.	Разлика %	2014 г.	2015 г.	Разлика %	2016 г.	Разлика %	2014 г.	2015 г.	Разлика %	2016 г.	Разлика %			
1	Разходи за материали	2 195	2 286	-4.13%	2 201	-3.71%	57	58	1.17%	56	-2.29%	500	493	-1.46%	709	43.91%	98	116	116
1.1	материали	99	104	5.35%	104	-0.13%	1	1	5.00%	1	1.10%	50	51	1.62%	94	85.01%	1	3	3
	- за обеззаразяване	63	65	3.17%	64	-1.54%			0.00%		0.00%	1	1	0.40%	15	1394.02%			
	- за коагуланти	10	12	20.00%	12	0.00%			0.00%		0.00%	1	1	0.40%	19	1792.43%			
	- за флокуланти	12	12	2.50%	13	5.69%			0.00%		0.00%	40	41	1.25%	50	23.46%			
	- за ЛТК (лабораторно-технологични комплекси)	14	15	7.14%	15	1.10%	1	1	5.00%	1	1.10%	8	8	3.75%	10	20.48%	1	3	3
1.2	електроенергия за технологични нужди	1 465	1 525	4.08%	1 459	-4.33%	3	2	-47.67%	2	8.28%	379	369	-2.69%	507	37.40%	29	43	44
	горива и смазочни материали	468	468	0.10%	474	1.10%	44	44	0.10%	45	1.10%	47	47	0.10%	72	53.04%	63	63	64
1.3.1	- за технологични нужди			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
1.3.2	- за транспортни средства и механизация	468	468	0.10%	474	1.10%	44	44	0.10%	45	1.10%	47	47	0.10%	72	53.04%	63	63	64
1.4	работно облекло	47	72	53.19%	47	-34.72%	4	6	50.00%	4	-33.33%	4	6	50.00%	6	1.00%	1	3	1
1.5	канцеларски материали	48	48	0.10%	49	1.10%	3	3	0.10%	3	1.10%	7	7	0.10%	7	1.10%	2	2	2
1.6	други	68	68	0.10%	69	1.10%	2	2	0.10%	2	1.10%	13	13	0.10%	23	77.85%	2	2	2
1.6.1		43	43	0.10%	44	1.10%	1	1	0.10%	1	1.10%	1	1	0.10%	11	998.90%	2	2	2
		25	25	0.10%	25	1.10%	1	1	0.10%	1	1.10%	12	12	0.10%	12	1.10%			
				0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
				0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
2	Разходи за външни услуги	1 479	1 480	0.06%	1 472	-0.51%	53	53	0.10%	50	-6.57%	146	146	0.07%	163	11.38%	42	43	44
2.1	застраховки	20	20	0.10%	20	1.10%	4	4	0.10%		-100.00%	2	2	0.10%	2	1.10%	1	1	1
2.2	разходи за доставяне на вода на входа на ВС от друг доставчик	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0
2.2.1	- от друг доставчик			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
2.2.2	- от обособени ВС на оператора			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
2.3	данъци и такси	613	613	0.01%	596	-2.79%	7	7	0.07%	7	0.79%	57	57	0.03%	56	-1.46%	4	4	4
2.3.1	- местни данъци и такси	81	81	0.10%	82	1.10%	5	5	0.10%	5	1.10%	15	15	0.10%	15	1.10%	4	4	4
2.3.2	- за регулиране	45	44	-2.22%	45	2.27%	2	2	0.00%	2	0.00%	6	5	-16.67%	5	0.00%			
2.3.4	- за ползване на водни обекти	487	488	0.21%	469	-3.89%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
2.3.5	- за опазване на околната среда			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
2.3.6	- за зауставане			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%	36	37	2.78%	36	-2.70%			
2.4	наеми, в т.ч. и оперативен лизинг	45	45	0.10%	46	1.10%	2	2	0.10%	2	1.10%	6	6	0.10%	6	1.10%			
2.5	съобщителни услуги	82	82	0.10%	83	1.10%	4	4	0.10%	4	1.10%	11	11	0.10%	11	1.10%	3	3	3
2.6	транспортни услуги			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
2.7	вода, осветление и отопление			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
2.8	разходи за публикации	24	24	0.10%	24	1.10%	1	1	0.10%	1	1.10%	3	3	0.10%	3	1.10%	1	1	1
2.9	консултански дейности	17	17	0.10%	17	1.10%	1	1	0.10%	1	1.10%	2	2	0.10%	2	1.10%	1	1	1
2.9.1	- юридически	10	10	0.10%	10	1.10%	1	1	0.10%	1	1.10%	1	1	0.10%	1	1.10%	1	1	1
2.9.2	- финансово-счетоводни и одиторски	6	6	0.10%	6	1.10%			0.00%		0.00%	1	1	0.10%	1	1.10%			
2.9.3	- технически	1	1	0.10%	1	1.10%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
2.9.4	- други			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
2.10	въоръжена и противопожарна охрана	370	370	0.10%	374	1.10%	1	1	0.10%	1	1.10%	43	43	0.10%	60	39.40%	1	1	1
2.11	суми по договори за инкасиране	124	124	0.10%	125	1.10%	4	4	0.10%	4	1.10%	4	4	0.10%	4	1.10%	1	1	1
2.12	съдебни разходи			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%	20	21	21
2.13	други	184	184	0.10%	186	1.10%	29	29	0.10%	29	1.10%	18	18	0.10%	18	1.10%	10	10	11
2.13.1		138	138	0.10%	140	1.10%	28	28	0.10%	28	1.10%	16	16	0.10%	16	1.10%	10	10	11
		46	46	0.10%	47	1.10%	1	1	0.10%	1	1.10%	2	2	0.10%	2	1.10%			
				0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
				0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
3	Разходи за амортизации, в т.ч.	1 135	1 110	-2.20%	1 146	3.24%	209	209	0.00%	205	-1.91%	52	56	7.69%	60	7.14%	20	19	19
4	Разходи за възнаграждения, в т.ч.	4 481	4 446	-0.78%	4 460	0.32%	266	325	22.18%	322	-0.92%	629	629	-0.08%	725	15.31%	105	84	78
4.1	разходи за трудови възнаграждения	4 473	4 436	-0.83%	4 450	0.32%	265	324	22.26%	321	-0.93%	628	628	-0.08%	724	15.33%	104	83	77
4.2	суми по граждански договори и хонорари	8	10	25.00%	10	1.10%	1	1	0.00%	1	0.00%	1	1	0.00%	1	0.00%	1	1	1

Справка № 11
Отчет и разчет на признатите годишни разходи на В и К оператора
на "Водоснабдяване и канализация Йовковци" ООД, Водоснабдителна/Канализационна ситема "Йовковци", гр. Велико Търново
ЕИК по БУЛСТАТ: 104055066

№	Разходи по икономически елементи (хил.лв.)	Регулирана дейност															Нерегулирана дейност		
		Доставяне на вода на потребителите					Отвеждане на отпадъчните води					Пречистване на отпадъчните води					Нерегулирана дейност		
		2014 г.	2015 г.	Разлика %	2016 г.	Разлика %	2014 г.	2015 г.	Разлика %	2016 г.	Разлика %	2014 г.	2015 г.	Разлика %	2016 г.	Разлика %	2014 г.	2015 г.	2016 г.
5	Разходи за осигуровки в т.ч.	1 556	1 559	0.18%	1 564	0.33%	97	122	25.47%	121	-0.58%	216	223	3.04%	257	15.36%	65	62	58
5.1	социални осигуровки	890	896	0.72%	899	0.28%	58	76	30.53%	75	-0.94%	124	128	3.52%	148	15.29%	20	16	15
5.2	социални разходи	666	662	-0.54%	665	0.39%	39	46	17.95%	46	0.00%	92	94	2.39%	109	15.45%	45	46	43
6	Други разходи	104	95	-8.57%	97	2.01%	7	6	-14.21%	6	1.10%	16	15	-6.17%	17	14.02%	67	67	69
6.1	безплатна храна, съгласно нормативен документ	6	6	0.10%	6	1.10%	2	2	0.10%	2	1.10%	3	3	0.10%	4	33.20%			
6.2	охрана на труда	11	11	0.10%	11	1.10%	1	1	0.10%	1	1.10%	2	2	0.10%	3	49.85%			
6.3	служебни карти и пътувания	7	7	0.10%	7	1.10%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
6.4	командировки	5	5	0.10%	5	1.10%			0.00%		0.00%	1	1	0.10%	1	1.10%			
6.5	квалификация и стипендии	15	15	0.10%	15	1.10%	1	1	0.10%	1	1.10%	2	2	0.10%	2	1.10%			
6.6	други	60	51	-14.94%	52	2.80%	3	2	-33.30%	2	1.10%	8	7	-12.44%	7	1.10%	67	67	69
6.6.1	изпитания на съоръжения	39	39	0.10%	39	1.10%	1	1	0.10%	1	1.10%	5	5	0.10%	5	1.10%	12	12	13
		21	12	-42.86%	13	8.33%	2	1	-50.00%	1	1.10%	3	2	-33.33%	2	1.10%	6	6	6
				0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%	49	49	50
				0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
7	Разходи за текущ и аварийен ремонт	943	1 012	7.33%	927	-8.41%	53	53	0.00%	50	-5.66%	82	82	0.00%	80	-2.44%	36	35	34
	ОБЩО РАЗХОДИ	11 893	11 988	0.80%	11 868	-1.00%	742	825	11.24%	810	-1.87%	1 641	1 643	0.11%	2 011	22.37%	433	426	418
	в т.ч. променливи разходи	2 096	2 161	3.11%	2 077	-3.89%	6	5	-23.00%	5	3.06%	471	462	-1.99%	642	39.02%	30	46	47

№	Обобщение на разходи по икономически елементи (хил.лв.)	Доставяне на вода на потребителите					Отвеждане на отпадъчните води					Пречистване на отпадъчните води					Нерегулирана дейност		
		2014 г.	2015 г.	Разлика %	2016 г.	Разлика %	2014 г.	2015 г.	Разлика %	2016 г.	Разлика %	2014 г.	2015 г.	Разлика %	2016 г.	Разлика %	2014 г.	2015 г.	2016 г.
1	Разходи за материали	2 195	2 286	4.13%	2 201	-3.71%	57	58	1.17%	56	-2.29%	500	493	-1.46%	709	43.91%	98	116	116
2	Разходи за външни услуги	1 479	1 480	0.06%	1 472	-0.51%	53	53	0.10%	50	-6.57%	146	146	0.07%	163	11.38%	42	43	44
3	Разходи за амортизации, в т.ч.	1 135	1 110	-2.20%	1 146	3.24%	209	209	0.00%	205	-1.91%	52	56	7.69%	60	7.14%	20	19	19
	Разходи за възнаграждения, в т.ч.	4 481	4 446	-0.78%	4 460	0.32%	266	325	22.18%	322	-0.92%	629	629	-0.08%	725	15.31%	105	84	78
5	Разходи за осигуровки в т.ч.	1 556	1 559	0.18%	1 564	0.33%	97	122	25.47%	121	-0.58%	216	223	3.04%	257	15.36%	65	62	58
6	Други разходи	104	95	-8.57%	97	2.01%	7	6	-14.21%	6	1.10%	16	15	-6.17%	17	14.02%	67	67	69
7	Разходи за текущ и аварийен ремонт	943	1 012	7.33%	927	-8.41%	53	53	0.00%	50	-5.66%	82	82	0.00%	80	-2.44%	36	35	34
	ОБЩО РАЗХОДИ	11 893	11 988	0.80%	11 868	-1.00%	742	825	11.24%	810	-1.87%	1 641	1 643	0.11%	2 011	22.37%	433	426	418
	в т.ч. променливи разходи	2 096	2 161	3.11%	2 077	-3.89%	6	5	-23.00%	5	3.06%	471	462	-1.99%	642	39.02%	30	46	47

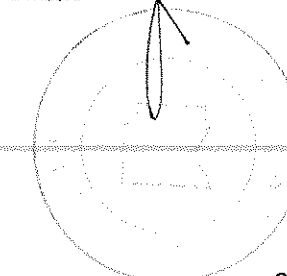
Дата: 28.09.2015г.

Указания за попълване на справката

1. Попълват се само клетките в жълт цвят
2. Клетките в оранжев цвят получават информация автоматично
3. Попълва се за всяка водоснабдителна система

14 276 14 456

Гл. Счетоводител:
Даниела Сиракова (подпис)
Ръководител:
Управител:
инж. Димитър Владов (подпис и печат)



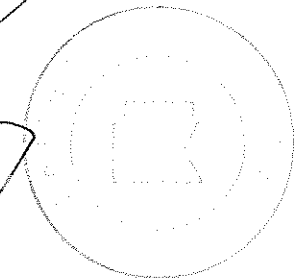
Справка №11.1 Ефективност на разходи
на "Водоснабдяване и канализация Йовковци" ООД, Водоснабдителна/Канализационна ситема "Йовковци", гр. Велико Търново
ЕИК по БУЛСТАТ: 104055066

Параметър	ед.мярка	Общи данни								
		2014 г.	2015 г.	2016 г.						
Вход ВСО4	хил.м3	24 347	24 390	23 436						
Вход ПСОВ	хил.м3	14 431	15 284	15 793						
Дължина водопровода мрежа	км	1823	1823	1824						
Дължина канализационна мрежа	км	294	294	295						
Параметър	ед.мярка	Доставяне на вода на			Отвеждане на отпадъчните води			Пречистване на отпадъчните води		
		2014 г.	2015 г.	2016 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.
материали										
- за обеззаразяване	хил.лв./хил.м3	0.003	0.003	0.003				0.000	0.000	0.001
- за коагуланти	хил.лв./хил.м3	0.000	0.000	0.001				0.000	0.000	0.001
- за флокуланти	хил.лв./хил.м3	0.000	0.001	0.001				0.003	0.003	0.003
- за ЛТК	хил.лв./хил.м3	0.001	0.001	0.001				0.001	0.001	0.001
електроенергия за технологични нужди	хил.лв./хил.м3	0.060	0.063	0.062				0.026	0.024	0.032
горива и смазочни материали за технологични нужди	хил.лв./хил.м3	0.000	0.000	0.000				0.000	0.000	0.000
данъци и такси за ползване на водни обекти	хил.лв./хил.м3	0.020	0.020	0.020						
данъци и такси за заустване	хил.лв./хил.м3							0.002	0.002	0.002
Разходи за външни услуги (без разходи за ползване на водни обекти и заустване)	хил.лв./км мрежа ; хил.лв./хил.м3	0.544	0.544	0.550	0.180	0.180	0.168	0.008	0.007	0.008
Разходи за възнаграждения	хил.лв./км мрежа ; хил.лв./хил.м3	2.458	2.439	2.445	0.905	1.105	1.092	0.044	0.041	0.046
Разходи за осигуровки	хил.лв./км мрежа ; хил.лв./хил.м3	0.854	0.855	0.857	0.330	0.414	0.410	0.015	0.015	0.016
Други разходи	хил.лв./км мрежа ; хил.лв./хил.м3	0.057	0.052	0.053	0.024	0.020	0.021	0.001	0.001	0.001
Разходи за текущ и аварийен ремонт	хил.лв./км мрежа ; хил.лв./хил.м3	0.021	0.021	0.022	0.003	0.003	0.003	0.000	0.000	0.000

Дата:

Указания за попълване на справката
Справка №11.1 е резултативна, и се попълва автоматично

Гл. Счетоводител:
Даниела Сиракова (подпис)
Ръководител:
Управител
инж. Димитър Владов (подпис и печат)



№	Групи потребители	Доставяне на вода на потребителите			Отвеждане на отпадъчните води			Пречистване на отпадъчните води		
		2014 г.	2015 г.	2016 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.
6	Справка №4. Промислени и други стопански потребители				1 339 472	1 349 000	1 504 309	1 339 472	1 349 000	1 504 309
7	Промислени и други стопански потребители				1 339 472	1 349 000	1 504 309	1 339 472	1 349 000	1 504 309
7.1	Количества по действаща пределна цена	степен на замърсяване 1			959 062	964 600	1 110 100	959 062	964 600	1 110 100
7.2		степен на замърсяване 2			155 580	159 300	169 179	155 580	159 300	169 179
7.3		степен на замърсяване 3			224 830	225 100	225 030	224 830	225 100	225 030
7.4	Количества по прогнозна пределна цена	степен на замърсяване 1								
7.5		степен на замърсяване 2								
7.6		степен на замърсяване 3								
8	Други цени, определени с решение на управителя, под утвърдените от КЕВР									
8.1	Количества по действаща цена									
8.2	Количества по прогнозна цена									
III. Необходими приходи от В и К услуги (хил.лв.)										
9	Битови и приравнените към тях общ., търговски и др.	12 495 308	12 776 960	12 754 048	584 184	588 636	566 103	303 415	304 240	331 303
9.1	Приходи с действаща пределна цена	12 495 308	12 776 960	12 754 048	584 184	588 636	566 103	303 415	304 240	331 303
9.2	Приходи с прогнозна пределна цена		0	0		0	0		0	0
10	Промислени и други стопански потребители				147 342	148 390	165 474	861 532	867 734	960 734
10.1	Приходи с действаща пределна цена	степен на замърсяване 1			105 497	106 106	122 111	565 847	569 114	654 959
10.2		степен на замърсяване 2			17 114	17 523	18 610	113 573	116 289	123 501
10.3		степен на замърсяване 3			24 731	24 761	24 753	182 112	182 331	182 274
10.4	Приходи с прогнозна пределна цена	степен на замърсяване 1				0	0		0	0
10.5		степен на замърсяване 2				0	0		0	0
10.6		степен на замърсяване 3				0	0		0	0
11	Други цени, определени с решение на управителя, под утвърдените от КЕВР									
11.1										
11.2										
12	Общо необходими приходи	12 495 308	12 776 960	12 754 048	731 526	737 026	731 577	1 164 947	1 171 974	1 292 037

Дата:

Указания за попълване на справка

1. Попълват се само клетките в жълт цвят
2. Попълва се за всяка водоснабителна система
3. При необходимост могат да се добавят редове
4. Посочват се всички прилагани цени (Решение № ...на ДКЕВР и Заповед № ...на Управителя)
5. Прогнозните индексирани цени се изчисляват по действащия метод на ценово регулиране, при спазване на приложените указания на комисията
6. Прогнозните количества се записват по действащи или по прогнозни индексирани цени (на отделни редове)
7. За информация, на редове 4 и 6 са посочени количествата от Справка №4, като следва да няма разлика с прогнозните количества в Справка №12 съответно в редове 5 и 7.

Гл. Счетоводител:

Даниела Сиракова

(подпис)

Ръководител:

Управител

инж. Димитър Владов

(подпис и печат)

Справка № 13

Отчет и разчет на годишните приходи на В и К оператора от присъединяване на потребители към В и К системи

Водоснабдяване и канализация Йовковци" ООД, Водоснабдителна/Канализационна ситема "Йовковци", гр. Велико Търново

ЕИК по БУЛСТАТ: 104055066

№	Показател	Регулирана дейност					
		Присъединяване на потребителите към водоснабдителните системи			Присъединяване на потребителите към канализационните системи		
		2014 г.	2015 г.	2016 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.
I. Общи разходи		0	0	0	0	0	0
	оперативни разходи						
II. Средна цена за присъединен потребител (лв./бр.)		0.06	0.06	0.06	0.12	0.12	0.12
		0.06	0.06	0.06	0.12	0.12	0.12
III. Присъединени потребители (бр.)		133	114	120	22	12	15
		133	114	120	22	12	15
IV. Приходи от В и К услуги (хил.лв.)		8	7	7	3	1	2
		8	7	7	3	1	2
		0	0	0	0	0	0
		0	0	0	0	0	0
		0	0	0	0	0	0
		0	0	0	0	0	0
		0	0	0	0	0	0

Дата: 28.09.2015г.

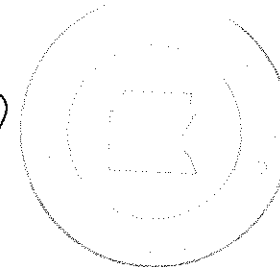
Указания за попълване на справка

1. Попълват се само клетките в жълт цвят
2. Попълва се за всяка водоснабдителна система

Гл. Счетоводител:
 Даниела Сиракова
 Ръководител:
 Управител:
 инж. Димитър Владов

(подпис)

(подпис и печат)



Справка №14
Сравнение на приходи и разходи, разходи за амортизации и инвестиции

на , , гр.
 ЕИК по БУЛСТАТ:

№	Показател	Разходи за дейността			Приходи от дейността			Разлика		
		2014 г.	2015 г.	2016 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.
1	Доставяне вода на потребителите	11 893 260	11 987 902	11 867 661	12 495 308	12 776 960	12 754 048	602 048	789 058	886 387
2	Отвеждане на отпадъчни води	742 000	825 435	809 986	731 526	737 026	731 577	-10 474	-88 409	-78 409
3	Пречистване на отпадъчни води	1 641 190	1 643 071	2 010 613	1 164 947	1 171 974	1 292 037	-476 243	-471 097	-718 576
	Общо за регулирани услуги	14 276 450	14 456 408	14 688 259	14 391 781	14 685 960	14 777 662	115 331	229 552	89 403

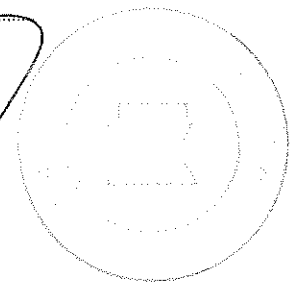
№	Показател	Разходи за амортизации			Инвестиции от собствени средства			Разлика		
		2014 г.	2015 г.	2016 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.
1	Доставяне вода на потребителите	1 135	1 110	1 146	398	761	1 463	-737	-349	317
2	Отвеждане на отпадъчни води	209	209	205	88	31	206	-121	-179	1
3	Пречистване на отпадъчни води	52	56	60	24	23	105	-28	-33	45
	Общо за регулирани услуги	1 396	1 375	1 411	510	814	1 774	-886	-561	363

Дата: 28.09.2015г.

Указания за попълване на справката

1. Справка №14 е резултативна, и се попълва автоматично
2. В случай, че са прогнозирани приходи по-ниски от разходите, следва да се коригират данните или да се представи обосновка

Гл. Счетоводител:
 Даниела Сиракова (подпис)
 Ръководител:
 Управител
 инж. Димитър Владов (подпис и печат)



Справка № 15

Отчет и прогноза за коефициент на събираемост на вземанията

на "Водоснабдяване и канализация Йовковци" ООД, Водоснабдителна/Канализационна ситема "Йовковци", гр. Велико Търново
ЕИК по БУЛСТАТ: 104055066

Година	Нетен размер на приходите от продажби за текущата година (хил. лв.)	Вземания от клиенти и доставчици за текущата година (хил. лв.)	Вземания от клиенти и доставчици за предходната година (хил. лв.)	Коефициент
	A	B	C	$\frac{((1,2 \cdot A - (B - C)))}{1,2 \cdot A + C}$
2014 г.	15086	3516	3626	0.84
2015 г.	15376	3515	3516	0.84
2016 г.	15469	3205	3515	0.85

Дата: 28.09.2015г.

Гл. Счетоводител:

Даниела Сиракова

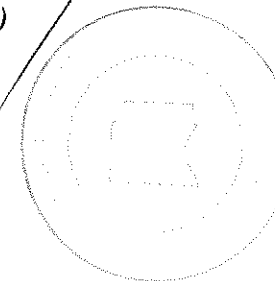
(подпис)

Ръководител:

Управител

инж. Димитър Владов

(подпис и печат)

**Указания за попълване на справката**

1. Попълват се само клетките в жълт цвят
2. Клетките в оранжев цвят се попълват автоматично

Справка № 16
Отчет и прогноза за брой и възнаграждения на персонала

на "Водоснабдяване и канализация Йовковци" ООД, Водоснабдителна/Канализационна ситема "Йовковци", гр. Велико Търново
ЕИК по БУЛСТАТ: 104055066

Показател	Мярка	Регулирани услуги									Нерегулирани дейности		
		Доставяне на вода на потребителите			Отвеждане на отпадъчните води			Пречистване на отпадъчните води			Нерегулирани дейности		
		2014 г.	2015 г.	2016 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.
Средносписъчен брой трудов договор	бр.	521	502	499	30	37	36	70	69	78	12	9	8
Средносписъчен брой лица без трудов договор	бр.	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Общо средносписъчен състав		522	503	500	30	37	36	70	69	78	12	9	8
Възнаграждения за лица по трудов договор	хил.лв.	4 473	4 436	4 450	265	324	321	628	628	724	104	83	77
Възнаграждения за лица без трудов договор	хил.лв.	8	10	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Общо средства за възнаграждения	хил.лв.	4 481	4 446	4 460	266	325	322	629	629	725	105	84	78
Средномесечни възнаграждения за лица по трудов договор	лв	715	736	743	736	738	754	748	760	774	722	774	808
Средномесечни възнаграждения за лица без трудов договор	лв	667	833	843	667	833	842	667	833	842	667	833	842
Средномесечно брутно възнаграждение	лв	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Социални и здравни осигуровки (вкл. доброволни и фонд "Безработица") за лица по трудов договор	хил.лв.	890	896	899	58	76	75	124	128	148	20	16	15
Социални и здравни осигуровки (вкл. доброволни и фонд "Безработица") за лица без трудов договор	хил.лв.												
Общо социални и здравни осигуровки (вкл. доброволни и фонд "Безработица")	хил.лв.	890	896	899	58	76	75	124	128	148	20	16	15
Дял на социални и здравни осигуровки (вкл. доброволни и фонд "Безработица") за лица по трудов договор	%	19.9%	2020.8%	2020.2%	2188.7%	2336.7%	2336.4%	1974.5%	2045.5%	2044.8%	1923.1%	1954.0%	1948.1%
Дял на социални и здравни осигуровки (вкл. доброволни и фонд "Безработица") за лица без трудов договор	%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
Общо дял на социални и здравни осигуровки (вкл. доброволни и фонд "Безработица") към разходи за възнаграждения	%	19.9%	2016.3%	2015.6%	2180.5%	2329.5%	2329.2%	1971.4%	2042.3%	2042.0%	1904.8%	1930.7%	1923.1%
Социални разходи за лица по трудов договор	хил.лв.	666	662	665	39	46	46	92	94	109	45	46	43
Социални разходи за лица без трудов договор	хил.лв.												
Общо социални разходи	хил.лв.	666	662	665	39	46	46	92	94	109	45	46	43

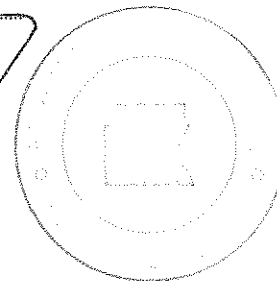
Данни за разпределение на персонала за отчетната година 2014 г.	Мярка	2014 г.	Доставяне на вода	Отвежд. отпад. води	Пречиств. отпад. води	Нерегулирани д-сти	Разлика
Средносписъчен брой трудов договор	бр	Средносписъчен брой лица с трудов договор					
Служители, осигуряващи пряко водоснабдяване	бр	256	256				
Служители, осигуряващи пряко отвеждане на отпадъчни води	бр	19		19			
Служители, осигуряващи пряко пречистване на отпадъчни води	бр	36			36		
Служители, осигуряващи пряко нерегулирани услуги	бр	3				3	
Служители, осигуряващи общо специализирани услуги	бр	250	208	9	27	6	0
Служители, осигуряващи общо административни услуги	бр	54	45	1	6	2	0
Ръководители	бр	15	12	1	1	1	0
Общо средносписъчен брой лица с трудов договор	бр	633	521	30	70	12	0
Средносписъчен брой лица без трудов договор	бр	Средносписъчен брой лица без трудов договор					
Служители, осигуряващи пряко водоснабдяване	бр		0				
Служители, осигуряващи пряко отвеждане на отпадъчни води	бр			0			
Служители, осигуряващи пряко пречистване на отпадъчни води	бр				0		
Служители, осигуряващи пряко нерегулирани услуги	бр					0	
Служители, осигуряващи общо специализирани услуги	бр	1	1	0	0	0	0
Служители, осигуряващи общо административни услуги	бр						0
Ръководители	бр						0
Общо средносписъчен брой лица без трудов договор	бр	1	1	0	0	0	0
ОБЩО ПЕРСОНАЛ	бр	634	522	30	70	12	

Дата: 28.09.2015г.

Указания за попълване на справка

1. Попълват се само клетките в жълт цвят
2. Попълва се общо за дружеството
3. За отчетната 2014г. се посочва разпределението на служители по услуги

Гл. Счетоводител:
Данисла Сиракова (подпис)
Ръководител:
Управител
инж. Димитър Владов (подпис и печат)



Справка № 17
Социални дейности
нализация "Йовковци" ООД, Водоснабдителна/Канализационна ситема "Йовков
ЕИК по БУЛСТАТ: 104055066

(хил. лв.)

№	Видове дейности	2014 г.	2015 г.	2016 г.
I. Осигуряване здравословни и безопасни условия на труд				
1.	Специално работно облекло и ЛПС	27	49	26
2.	Безплатна предпазна храна и противоотрови	11	11	12
3.	Грудова медицина	14	14	15
4.	Други			
	Всичко:	52	74	53
II. Осигуряване на социално-битови и културни потребности на персонала, съгласно чл. 294 от КТ				
1.	Поевтиняване на храна	444	446	453
2.	Почивно дело - наемане или изграждане и поддръжка на собствена почивна база	216	224	227
3.	Медицинско обслужване	4	4	5
4.	Професионални празници и други чествания	145	145	145
5.	Помощи на материално затруднени	25	21	23
6.	Културни мероприятия	3	3	4
7.	Спортна и туристическа дейност			
8.	Транспортни разходи			
9.	Други социални разходи	9	9	10
	Всичко:	846	852	867
III. Допълнително доброволно пенсионно, здравно осигуряване и застраховане				
10.	Сключени застраховки	6	6	6
11.	Допълнително доброволно пенсионно осигуряване			
12.	Други			
	Всичко:	6	6	6
IV. Други социални дейности				
13.	Повишаване квалификацията на персонала	18	18	18
14.	Други	37	46	40
	Всичко:	55	64	58

Дата: 28.09.2015г.

Гл. Счетоводител:
 Даниела Сиракова (подпис)
 Ръководител:
 Управител
 инж. Димитър Владов (подпис и печат)

Указания за попълване на справка

1. Попълват се само клетките в жълт цвят
2. Попълва се общо за дружеството

Справка № 18

Анализ на социалната поносимост на предлаганите цени

оснабдяване и канализация Йовковци" ООД, Водоснабдителна/Канализационна система "Йовковци", гр. Велико

ЕИК по БУЛСТАТ: 104055066

Цена	Показател	Мярка	2014 г.	2015 г.	2016 г.
Действаща цена за битови и приравнените към тях общ., търговски и др.	Цена за доставяне на вода на потребителите	лв./куб.м (без ДДС)	1.28	1.28	1.28
	Цена за отвеждане на отпадъчни води	лв./куб.м (без ДДС)	0.11	0.11	0.11
	Цена за пречистване на отпадъчни води	лв./куб.м (без ДДС)	0.08	0.08	0.08
	Общо:	лв./куб.м (с ДДС)	1.76	1.76	1.76
Прогнозна цена за битови и приравнените към тях общ., търговски и др.	Цена за доставяне на вода на потребителите	лв./куб.м (без ДДС)		0.00	0.00
	Цена за отвеждане на отпадъчни води	лв./куб.м (без ДДС)		0.00	0.00
	Цена за пречистване на отпадъчни води	лв./куб.м (без ДДС)		0.00	0.00
	Общо:	лв./куб.м (с ДДС)	0.00	0.00	0.00
Праг на социална поносимост	Минимално битово потребление	куб.м/мес. на 1 човек	2.80	2.80	2.80
	Минимално потребление на вода на член от домакинството	лева	4.94	4.94	4.94
	Средно месечен доход на лице от домакинството в региона	лева за месец	346	346.35	350.16
	4 % от средно месечния доход на лице от домакинството	лева	13.84	13.85	14.01
	Социална поносимост на цената на ВиК услугите	лв./куб.м	4.94	4.95	5.00

Дата: 28.09.2015г.

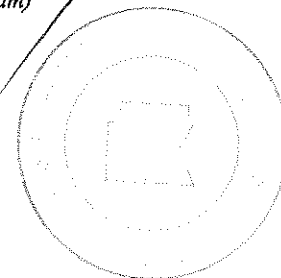
Указания за попълване на справката

1. Попълват се само клетките в жълт цвят
2. Клетките в оранжев цвят се попълват автоматично

Гл. Счетоводител:

Даниела Сиракова (подпис)

Ръководител:

Управител
инж. Димитър Владов (подпис и печат)

Приложение към бизнес план

на "Водоснабдяване и канализация Йовковци" ООД, Доставка на вода на друг ВиК оператор, гр. ВеликоТърново
ЕИК по БУЛСТАТ: 104055066

		Данни за В и К оператора
№	Описание	потъва се от В и К оператора
1	именование на В и К оператора:	"Водоснабдяване и канализация Йовковци" ООД
1.1	ВС на В и К оператора:	Доставяне на вода на друг ВиК оператор
1.2	град:	ВеликоТърново
1.3	ЕИК по БУЛСТАТ:	104055066
2	Период на данните	
	Отчетна година:	2014 г.
	Отчетно-разчетна година:	2015 г.
	Прогнозна година:	2016 г.
3	Дата на изготвяна справка:	28.09.2015г.
4	Отговорни за изготвянето	
4.1	Главен счетоводител:	Даниела Сиракова
4.2	Ръководител (длъжност):	Управител
4.3	Име и фамилия на ръководителя:	инж. Димитър Владов
5	Опис на приложенията	
5.1	Приложение 1	Общи данни за В и К оператора
	Справки:	Справка № 1 - Анкетна карта Справка № 2 - Основни параметри на ВиК активите
5.2	Приложение 2	Техническа част на бизнес плана
	Справки:	Справка № 3 - Програма за постигане на годишните целеви нива на показателите за качество Справка № 4 - Отчет и прогнозно ниво на потребление за периода на бизнес плана Справка № 5 - Ремонтна програма Справка № 6 - Подобряване на ефективността на съществуващите мрежи и съоръжения Справка № 7 - Разход на електрическа енергия
5.3	Приложение 3	Икономическа част на бизнес плана
	Справки:	Справка № 8 - Инвестиции и източници на финансиране Справка № 8.1 - Инвестиционна програма за услугата доставка на вода на потребителите Справка № 8.2 - Инвестиционна програма за услугата отвеждане на отпадъчните води Справка № 8.3 - Инвестиционна програма за услугата пречистване на отпадъчните води Справка № 8.4 - Водоснабдителни и канализационни обекти, които предстои да бъдат изградени със средства от държавата, общините и по програми на ЕС Справка № 9 - Активи с предстоящо извеждане от експлоатация и нововъведени активи Справка № 10.1 - Амортизационен план за придобитите преди 01.01.2006 г. дълготрайни активи Справка № 10.2 - Амортизационен план за придобитите след 31.12.2005 г. дълготрайни активи Справка № 10.3 - Обобщение дълготрайни активи /автоматична справка/ Справка № 10.4 - Нетекущи активи по реда на §9 ал.1 и ал.2 на ЗИД на ЗВ (обн. ДВ бр. 103 от 29.11.2013 г.) Справка № 11 - Отчет и разчет на годишните разходи Справка № 11.1 - Ефективност на разходи /автоматична справка/ Справка № 12 - Цени, количества и необходими приходи Справка № 13 - Отчет и разчет на годишните приходи от присъединяване към В и К системите Справка № 14 - Сравнение на приходи и разходи, разходи за амортизации и инвестиции /автоматична справка/ Справка № 15 - Отчет и прогноза за коефициент на събираемост на вземанията Справка № 16 - Отчет и прогноза за възнагражденията на персонала
5.4	Приложение 4	Социална поносимост и социални дейности
	Справки:	Справка № 17 - Социална програма Справка № 18 - Анализ на социалната поносимост на предлаганите цени

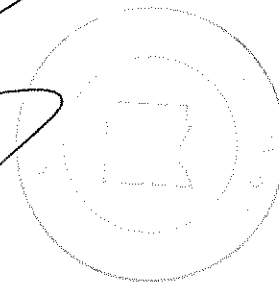
Дата: 28.09.2015г.

Гл. Счетоводител:
Даниела Сиракова

(подпис)

Управител:
инж. Димитър Владов

(подпис и печат)



Справка № 1

Анкетна карта

оснабдяване и канализация "Йовковци" ООД, Доставка на вода на друг ВиК оператор, гр. Велико
ЕИК по БУЛСТАТ: 104055066

№	Данни за В и К оператора	
	Описание	потъква се от В и К оператора
1	Данни за търговското дружество	
1.1	Наименование на дружеството:	"Водоснабдяване и канализация Йовковци" ООД
1.2	ЕИК по БУЛСТАТ:	104055066
1.3	Седалище:	гр. Велико Търново
1.4	Адрес на управление:	ул. "П. К. Яворов" № 30
1.5	Дружеството се представлява от:	инж. Димитър Игнатов Владов
1.6	Рег. номер по ЗЗЛД в КЗЛД:	210316
1.7	Рег. номер по ЗДС, издаден на:	BG104055066/01.04.1994
1.8	В и К оператор по силата на:	ПМС №176/05.09.1991г.
1.9	Съдружници/акционери, дялове	Държавата-МРР София 316900
		Община Горна Оряховица 124275
		Община Златарица 12428
		Община Лясковец 37283
		Община Павликени 74565
		Община Полски тръмбеш 49710
		Община Сухиндол 6214
2	Данни за кореспонденция	
2.1	Адрес за кореспонденция:	гр. Велико Търново, ул. "П. К. Яворов" № 30
2.2	Лица за кореспонденция:	
2.2.1	Изн. директор/Управител:	инж. Димитър Игнатов Владов
	сл. тел.:	062/622091
	мобилен тел.:	0886911000
	факс:	062/639853
	e-mail:	secretary@vik-vt.com
2.2.2	Фин. директор/Гл. счетоводител:	Даниела Станкова Сиракова
	сл. тел.:	062/618116
	мобилен тел.:	0888090937
	факс:	062/639853
	e-mail:	chief_accountant@vik-vt.com
2.2.3	Техн. директор/Гл. техник:	инж. Илия Александров Сирмов
	сл. тел.:	062/618114
	мобилен тел.:	0887244311
	факс:	062/639853
	e-mail:	chief_engineer@vik-vt.com
2.2.4	Лице за контакт с КЕВР:	инж. Илия Александров Сирмов
	сл. тел.:	062/618114
	мобилен тел.:	0887244311
	факс:	062/639853
	e-mail:	chief_engineer@vik-vt.com
2.2.5	Секретар:	Наталия Йорданова
	сл. тел.:	062/622091
	факс:	062/639853
	e-mail:	secretary@vik-vt.com

Дата: 28.09.2015г.

Гл. Счетоводител:

Даниела Сиракова

(подпис)

Ръководител:

Управител

инж. Димитър Владов

(подпис и печат)

Справка № 2
Опис на В и К активи за периода на бизнес плана

на "Водоснабдяване и канализация Йовковци" ООД, Доставка на вода на друг ВиК оператор, гр. ВеликоТърново
ЕИК по БУЛСТАТ: 104055066

№	Параметър	Ед. мярка	2014 г.	2015 г.	2016 г.	Източник на информация (регистър/база данни/друго)
1.1	Общ брой водоизточници (основни и резервни)	бр	1	1	1	
1.2	в т.ч. повърхностни водоизточници	бр	1	1	1	
1.3	в т.ч. подземни водоизточници	бр	0	0	0	
2.1	Общ брой водоизточници, за които има действащо разрешително за водоземане	бр	1	1	1	
2.2		%	100.0%	100.0%	100.0%	
3.1	Общ брой водоизточници, за които има учредена СОЗ	бр	1	1	1	
3.2		%	100.0%	100.0%	100.0%	
4.1	Общ брой водоизточници, за които се констатира отклонения по показатели за качество на водата	бр	0	0	0	
4.2		%	0.0%	0.0%	0.0%	
5.1	Общ брой водоизточници с монтирано измервателно устройство по чл. 194а ал. 1 от ЗВ (измерване при водоизточника)	бр	1	1	1	
5.2		%	100.0%	100.0%	100.0%	
5.3	Общ брой водоизточници с монтирано измервателно устройство по чл. 194а ал. 4 от ЗВ (измерване на хранителната тръба на напорния резервоар или на довеждащия водопровод)	бр	1	1	1	
5.4		%	100.0%	100.0%	100.0%	
6.1	Общ брой водоизточници без измерване	бр	0	0	0	
6.2		%	0.0%	0.0%	0.0%	
7.1	Общо вода на вход ВС	м ³	1 775 000	1 757 700	1 746 500	
7.2	Добита сурова вода от повърхностни водоизточници	м ³	1 775 000	1 757 700	1 746 500	
7.3	Добита сурова вода от подземни водоизточници	м ³	0	0	0	
7.4	Подадена сурова вода от друг ВиК оператор	м ³	0	0	0	
7.5	Подадена пречистена вода от друг ВиК оператор	м ³	0	0	0	
8.1	Общо добита вода от водоизточници с измерване по чл. 198а ал. 1 от ЗВ	м ³	1 775 000	1 757 700	1 746 500	
8.2		%	100.0%	100.0%	100.0%	
8.3	Общо добита вода от водоизточници с измерване по чл. 198а ал. 4 от ЗВ	м ³	0	0	0	
8.4		%	0.0%	0.0%	0.0%	
8.5	Общо добита вода от водоизточници без измерване (данни от разрешителни)	м ³	0	0	0	
8.6		%	0.0%	0.0%	0.0%	

9.1	Довеждащи водопроводи	км	11	11	11
9.2	Спирателни кранове на довеждащи водопроводи	бр	3	3	3
9.3		бр/км	0.2727273	0.2727273	0.2727273
9.4	Въздушници на довеждащи водопроводи	бр	5	5	5
9.5		бр/км	0.4545455	0.4545455	0.4545455
9.6	Редуктори на налягане / облекчителни шахти на довеждащи водопроводи	бр	0	0	0
10.1	Водомери на водоизточници	бр	1	1	1
10.2	Контролни водомери по мрежата (различни от водомери на водоизточници)	бр	0	0	0
10.3	в т.ч. водомери на вход ПСПВ	бр	0	0	0
10.4	в т.ч. водомери на вход ПС	бр	0	0	0
10.5	в т.ч. водомери на вход Резервоар	бр	0	0	0
10.6	в т.ч. водомери на изход ПСПВ	бр	0	0	0
10.7	в т.ч. водомери на изход ПС	бр	0	0	0
10.8	в т.ч. водомери на изход Резервоар	бр	0	0	0
10.9	в т.ч. водомери на водомерни зони	бр	0	0	0
11.1	ПСПВ	бр	1	1	1
11.2	Общи водни количества на вход за всички ПСПВ в експлоатация	м ³ /вход	1 763 000	1 745 700	1 733 500
11.3		%	0.9932394	0.9931729	0.9925565
11.4	Общи водни количества на изход за всички ПСПВ в експлоатация	м ³ /изход	1 702 000	1 685 700	1 673 500
12.1	Резервоари (водоеми)	бр	0	0	0
12.2	Общ обем на всички резервоари в експлоатация	м ³	0	0	0
13.1	Водоснабдителни помпени станции	бр	0	0	0
13.2	Обща инсталирана мощност на всички ВПС в експлоатация	кВт	0	0	0
13.3	Черпателни резервоари при ПС	бр	0	0	0
13.4	Общ обем на всички черпателни резервоари в експлоатация	м ³	0	0	0
13.5	Хидрофори	бр	0	0	0
13.6	Обща инсталирана мощност на всички Хидрофори в експлоатация	кВт	0	0	0
14	Хлораторни станции	бр	0	0	0
15.1	Разпределителни водопроводи	км	0	0	0
15.2	Спирателни кранове по разпределителната мрежа	бр	0	0	0
15.3		бр/км	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
15.4	Пожарни хидранти по разпределителната мрежа	бр	0	0	0
15.5		бр/км	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
15.6	Редуктори на налягане по разпределителната мрежа	бр	0	0	0
15.7		бр/км	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
16.1	Сградни водопроводни отклонения	бр	0	0	0
16.2	Общ брой водомери на СВО	бр	0	0	0
16.3	В т.ч. общ брой водомери на СВО, в техническа и метрологична годност	бр	0	0	0
16.4		%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!

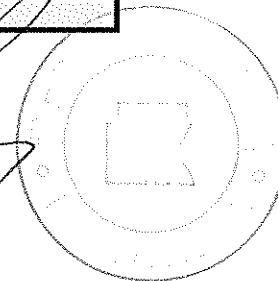
17	Сградни канализационни отклонения	бр	0	0	0
18.1	Канализационна мрежа	км	0	0	0
18.2	Шахти по канализационната мрежа	бр	0	0	0
18.3	в т.ч. ревизионни шахти		0	0	0
18.4	в т.ч. разпределителни шахти		0	0	0
18.5	в т.ч. преливни шахти		0	0	0
19.1	Канализационни помпени станции	бр	0	0	0
19.2	Обща инсталирана мощност на всички КПС в експлоатация	кВт	0	0	0
19.3	Задържателни резервоари по канализационна мрежа	бр	0	0	0
19.4	Общ обем на всички резервоари в експлоатация	м ³	0	0	0
20.1	ПСОВ	бр	0	0	0
20.2	Общи водни количества на вход за всички ПСОВ в експлоатация	м ³ /вход	0	0	0
20.3	Общи водни количества на изход за всички ПСОВ в експлоатация	м ³ /изход	0	0	0
20.4	Общи водни количества за всички ПСОВ в експлоатация	проектен капацитет м ³	0	0	0
21.1	Брой разходомери по канализационната мрежа	бр	0	0	0
21.2	в т.ч. на вход ПСОВ	бр	0	0	0
21.3	в т.ч. на изход ПСОВ	бр	0	0	0
21.4	в т.ч. в точки на заустване без пречистване	бр	0	0	0
21.5	в т.ч. по канализационната мрежа	бр	0	0	0
22.1	Заустени отпадъчни води в повърхностни обекти	м ³	0	0	0
22.2	в т.ч. след механично, биологично, третично пречистване		0	0	0
22.3	в т.ч. след механично, биологично пречистване		0	0	0
22.4	в т.ч. след механично пречистване		0	0	0
22.5	в т.ч. без пречистване		0	0	0
23.1	Добити утайки от ПСОВ	тон с.в.	0	0	0
23.2	Оползотворени утайки	тон с.в.	0	0	0
23.3	Депонирани утайки	тон с.в.	0	0	0
24.1	Обща водоснабдена площ	м ²	0	0	0
24.2	Обща отводнявана площ	м ²	0	0	0
25.1	Брой елементи на ВС	бр	1	1	1
25.2	Брой елементи на КС	бр	0	0	0
26.1	Брой ВС	бр	1	1	1
26.2	Брой КС	бр	0		

Дата: 28.09.2015г.

Указания за попълване на справката

1. Попълват се само клетките в жълт цвят

Гл. Счетоводител:
Даниела Сиракова
(подпис)
Ръководител:
Управител
инж. Димитър Владов
(подпис и печат)



Справка № 3

Програма за постигане на годишните целеви нива на показателите за качество на В и К на "Водоснабдяване и канализация Йовковци" ООД, Доставка на вода на друг ВиК оператор, гр. ЕИК по БУЛСТАТ: 104055066

№	Параметър	Ед. мярка	2014 г.	2015 г.	2016 г.	Източник на информация (регистър/база данни/друго)
1.	Ниво на покритие с водоснабдителни услуги					
1.1.	Брой население, ползващо водоснабдителни услуги	бр.				
1.2.	Общ брой на населението в региона, обслужван от оператора	бр.				
	Годишно постигнато ниво		0.000	0.000	0.000	
2.	Качество на питейната вода					
2.1.	Брой проби отговарящи на нормативните изисквания по т.2.2.	бр.				
2.2.	Общ брой взети проби по физико-химични и радиологични показатели	бр.				
	Годишно постигнато ниво		0.000	0.000	0.000	
2.3.	Брой проби отговарящи на нормативните изисквания по т.2.4.	бр.				
2.4.	Общ брой взети проби по микробиологични показатели	бр.				
	Годишно постигнато ниво		0.000	0.000	0.000	
2.5.	Водни количества на вход на ПСПВ	м ³	1763000.000	1745700.000	1733500.000	
2.6.	Водни количества на изход на ПСПВ	м ³	1702000.000	1685700.000	1673500.000	
2.7.	Загуби на вода в ПСПВ	м ³	61000.000	60000.000	60000.000	
3.	Непрекъснатост на водоснабдяването					
3.1.	Брой на населението, засегнато от прекъсване на водоснабдяването	бр.				
3.2.	Брой на обслужваното население (т.1.1.)	бр.				
	Годишно постигнато ниво		0.000	0.000	0.000	
3.3.	Брой на планираните прекъсвания на водоподаването, отстранени в предвидения срок	бр.				
3.4.	Общ брой на планираните прекъсвания на водоподаването	бр.				
	Годишно постигнато ниво		0.000	0.000	0.000	
4.	Общи загуби на вода във водоснабдителните системи					
4.1.	Подадена вода във водоснабдителната система	м ³	1 775 000	1 757 700	1 746 500	
4.2.	Фактурирана вода	м ³	761 836	765 000	762 500	
4.3.	Ненексирана вода	м ³	1 013 164	992 700	984 000	
	Годишно постигнато ниво		0.571	0.563	0.563	
4.4.	Средно време за локализиране на течове (2, 4, 12ч)	час	2.000	2.000	2.000	
	Стандарт (в зависимост от класа)	час	4.500	4.500	4.000	
4.5.	Средно време за отстраняване на течове (4, 6, 12ч)	час	3.350	4.000	4.000	
	Стандарт (в зависимост от класа)	час	5.500	5.500	5.400	
5.	Аварии на водоснабдителната система					
5.1.	Брой аварии по довеждащите водопроводи	бр.	8	2	2	
5.2.	Дължина на довеждащите водопроводи	км.	11	11	11	
	Годишно постигнато ниво		0.727	0.182	0.182	
5.3.	Брой аварии по разпределителните водопроводи	бр.	0	0	0	
5.4.	Дължина на разпределителните водопроводи	км.	0	0	0	
	Годишно постигнато ниво		0.000	0.000	0.000	
5.5.	Брой аварии на СВО	бр.	0	0	0	
5.6.	Общ брой СВО в обслужвания от оператора регион	бр.	0	0	0	
	Годишно постигнато ниво		0.000	0.000	0.000	
5.7.	Брой аварии на ПС	бр.	0	0	0	
5.8.	Общ брой водоснабдителни помпни станции	бр.	0	0	0	
	Годишно постигнато ниво		0.000	0.000	0.000	
6.	Налигане във водоснабдителната система					
6.2.	Брой СВО, при които е установено налягане по-ниско от нормативно определеното	бр.				
6.1.	Общ брой СВО в обслужвания от оператора регион	бр.	0	0	0	
	Годишно постигнато ниво		0.000	0.000	0.000	
6.3.	Брой СВО, при които е установено налягане по-високо от нормативно определеното	бр.				
6.4.	Годишно постигнато ниво		0.000	0.000	0.000	
7.	Ниво на покритие на канализационните услуги					
7.1.	Брой на населението, ползващо канализационни услуги	бр.				
7.2.	Общ брой на населението в региона, обслужван от оператора	бр.				
	Годишно постигнато ниво		0.000	0.000	0.000	
8.	Качество на отпадъчните води					
8.2.	Брой проби, отговарящи на условията включени в разрешителното за заустване	бр.				
8.1.	Общ брой проби за качество на отпадъчните води	бр.				
	Годишно постигнато ниво		0.000	0.000	0.000	
8.3.	Годишното количество отпадъчни води, пречистени от ПСОВ	м ³	0	0	0	
8.4.	Проектен капацитет на ПСОВ	м ³	0	0	0	
	Годишно постигнато ниво		0.000	0.000	0.000	

Справка № 3

Програма за постигане на годишните целеви нива на показателите за качество на В и К
на "Водоснабдяване и канализация Йовковци" ООД, Доставка на вода на друг ВиК оператор, гр.
ЕИК во БУЛСТАТ: 104055066

№	Параметър	Ед. мярка	2014 г.	2015 г.	2016 г.	Източник на информация (регистър/база данни/друго)
9.	Аварии на канализационната система					
9.1.	Брой аварии на СКО	бр.	0	0	0	
9.2.	Общ брой СКО в обслужвания от оператора регион	бр.	0	0	0	
	Годишно постигнато ниво		0.000	0.000	0.000	
9.3.	Общ брой аварии на канализационната мрежа	бр.	0	0	0	
9.4.	Дължина на канализационната мрежа	км.	0	0	0	
	Годишно постигнато ниво		0.000	0.000	0.000	
10.	Наводнения в УПИ, причинени от канализацията					
10.1.	Площ на УПИ, засегнати от наводнения причинени от канализацията	м ²				
10.2.	Обща отводнявана площ на населеното място	м ²	0	0	0	
	Годишно постигнато ниво		0.000	0.000	0.000	
11.	Експлоатационни показатели за ефективност					
11.1.	Служители, осигуряващи предоставянето на водоснабдителни услуги	бр.	3	3	3	
11.2.	Общ брой СВО в обслужвания от оператора регион	бр.	0	0	0	
	Годишно постигнато ниво		0.000	0.000	0.000	
11.3.	Служители, осигуряващи предоставянето на канализационни услуги	бр.	0	0	0	
11.4.	Общ брой СКО в обслужвания от оператора регион	бр.	0	0	0	
	Годишно постигнато ниво		0.000	0.000	0.000	
11.5.	Трудови злополуки	бр.				
11.6.	Обща численост на персонала, осигуряващ ВиК услуги	бр.	3	3	3	
	Годишно постигнато ниво		0.000	0.000	0.000	
11.7.	Брой инсталирани водомери при водозточниците	бр.	1	1	1	
11.8.	Общ брой на водозточниците	бр.	1	1	1	
	Годишно постигнато ниво		1.000	1.000	1.000	
11.9.	Брой на населените места с измерване на водата на входа	бр.	1	1	1	
11.10.	Общ брой на населените места, обслужвани от оператора	бр.				
	Годишно постигнато ниво		0.000	0.000	0.000	
11.11.	Брой водомери, монтирани на СВО	бр.	0	0	0	
11.12.	Брой на СВО	бр.	0	0	0	
	Годишно постигнато ниво		0.000	0.000	0.000	
11.13.	Брой водомери, преминали последваща проверка	бр.				
11.14.	Общ брой на водомерите (без индивидуалните)	бр.	1	1	1	
	Годишно постигнато ниво		0.000	0.000	0.000	
11.15.	Служители, повишили квалификацията си	бр.				
11.16.	Обща численост на персонала, осигуряващ ВиК услуги	бр.	3	3	3	
	Годишно постигнато ниво		0.000	0.000	0.000	
11.17.	ВПС с местна автоматика	бр.				
11.18.	Общ брой ВПС	бр.	0	0	0	
	Годишно постигнато ниво		0.000	0.000	0.000	
11.19.	ВС с изградени АСУВ	бр.				
11.20.	Общ брой ВС	бр.	1	1	1	
	Годишно постигнато ниво		0.000	0.000	0.000	
11.21.	Брой елементи на ВС с АСУВ	бр.				
11.22.	Общ брой елементи на ВС	бр.	1	1	1	
	Годишно постигнато ниво		0.000	0.000	0.000	
11.23.	ПСНВ с изградени АСУВ	бр.	0	0	0	
11.24.	Общ брой на ПСПВ	бр.	1	1	1	
	Годишно постигнато ниво		0.000	0.000	0.000	
11.25.	КПС с изградена местна автоматика	бр.				
11.26.	Общ брой КПС	бр.	0	0	0	
	Годишно постигнато ниво		0.000	0.000	0.000	
11.27.	КС с АСУК	бр.	0	0	0	
11.28.	Общ брой КС	бр.	0	0	0	
	Годишно постигнато ниво		0.000	0.000	0.000	

Справка № 3

Програма за постигане на годишните целеви нива на показателите за качество на В и К на "Водоснабдяване и канализация Йовковци" ООД, Доставка на вода на друг ВиК оператор, гр. ЕИК по БУЛСТАТ: 104055066

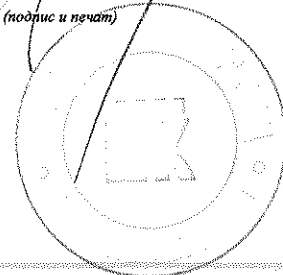
№	Параметър	Ед. мярка	2014 г.	2015 г.	2016 г.	Източник на информация (регистър/база данни/друго)
11.29	Брой елементи на КС с АСУК	бр.				
11.30	Общ брой елементи на КС	бр.	0	0	0	
	Годишно постигнато ниво		0.000	0.000	0.000	
11.31	ПСОВ с изградени АСУК	бр.				
11.32	Общ брой на ПСОВ	бр.	0	0	0	
	Годишно постигнато ниво		0.000	0.000	0.000	
11.33	Часове с хлорни обгазвания	бр.				
11.34	Общ брой часове в годината	бр.				
	Годишно постигнато ниво		0.000	0.000	0.000	
12.	Финансови показатели за ефективност					
12.1.	Разходи за дейността	лв.	143 117 000	140 396 000	142 125 662	
12.2.	Приходи от дейността	лв.	129 512	130 050	129 625	
	Годишно постигнато ниво		1105.047	1079.554	1096.437	
12.3	Разходи за възнаграждения и осигуровки	лв.	37 117	37 154	37 562	
12.4	Разходи за дейността	лв.	143 117 000	140 396 000	142 125 662	
	Годишно постигнато ниво		0.000	0.000	0.000	
12.5	Разходи за дейността	бр.	143 117 000	140 396 000	142 125 662	
12.6	Обща численост на персонала	бр.	3	3	3	
	Годишно постигнато ниво		47705666.667	46798666.667	47375220.667	
12.7	Разходи за дейността	лв.	143	140	142	
12.8	Подадена вода на входа на ВС	м ³	1 775 000	1 757 700	1 746 500	
	Годишно постигнато ниво		0.000	0.000	0.000	
12.9	Разходи за дейността	лв.	143 117	140 396	142 126	
12.10	Фактурирани водни количества	м ³	761 836	765 000	762 500	
	Годишно постигнато ниво		0.188	0.184	0.186	
12.11	Потребена ел. енергия	кВтч	48 000	56 970	55 260	
12.12	Фактурирани водни количества	м ³	761 836	765 000	762 500	
	Годишно постигнато ниво		0.063	0.074	0.072	
12.13	Разходи за ел. енергия	лв.	9 000	9 000	10 000	
12.14	Разходи за дейността	лв.	143 117	140 396	142 126	
	Годишно постигнато ниво		0.063	0.064	0.070	
12.15	Несъбрани приходи	лв.				
12.16	Приходи от дейността	лв.	129 512	130 050	129 625	
	Годишно постигнато ниво		0.000	0.000	0.000	
13.	Отговор на писмени жалби на потребителите					
13.1.	Брой писмени жалби, на които е отговорено в 14 дневен срок	бр.				
13.2.	Общ брой жалби	бр.				
	Годишно постигнато ниво		0.000	0.000	0.000	
14.	Присъединяване на нови потребители към В и К системите					
14.1.	Брой на заявките за присъединяване към водопроводната мрежа, изпълнени в 30 дневен срок	бр.				
14.2.	Общ брой заявки за присъединяване към водопроводната мрежа	бр.				
	Годишно постигнато ниво		0.000	0.000	0.000	
14.3	Брой на заявките за присъединяване към канализационната мрежа, изпълнени в 30 дневен срок	бр.	444			
14.4	Общ брой заявки за присъединяване към канализационната мрежа	бр.				
	Годишно постигнато ниво		0.000	0.000	0.000	
15.	Човешки ресурси					
15.1.	Брой на персонала, осигуряващ водоснабдителни услуги	бр.	3	3	3	
15.2.	Общ брой потребители, ползващи водоснабдителни услуги	бр.				
	Годишно постигнато ниво		0.000	0.000	0.000	
15.3	Брой на персонала, осигуряващ канализационни услуги	бр.	0	0	0	
15.4	Общ брой потребители, ползващи канализационни услуги	бр.				
	Годишно постигнато ниво		0.000	0.000	0.000	

Дата: 28.09.2015г.

Гл. Счетоводител:
 Далиска Сиракова
 Ръководител:
 Управител
 инж. Дамитър Владов

(подпис)

(подпис и печат)



Справка № 4

Отчет и прогнозно ниво на потребление на В и К услугите за периода на бизнес плана одоснабдяване и канализация Йовковци" ООД, Доставка на вода на друг ВиК оператор, гр. ВеликоТърново

ЕИК по БУЛСТАТ: 104055066

№	Описание	Мярка	2014 г.	2015 г.	2016 г.
I.	Доставяне на вода на потребители				
1.	Общо количество вода на входа на системата Q4	м ³ /год	1 775 000	1 757 700	1 746 500
2	Обща законна консумация Q5	м ³ /год %	761 836 43%	765 000 44%	762 500 44%
2.1	Продадена фактурирана вода Q3	м ³ /год %	761 836 42.9%	765 000 43.5%	762 500 43.7%
2.1.1	Фактурирана измерена консумация на вода Q3.1	м ³ /год	761 836	765 000	762 500
2.1.1.1	битови потребители	м ³ /год	761 836	765 000	762 500
2.1.1.2	обществени и търговски потребители	м ³ /год	0	0	0
2.1.1.3	стопански потребители	м ³ /год	0	0	0
2.1.2	Фактурирана неизмерена консумация на вода Q3.2	м ³ /год	0	0	0
2.1.2.1	битови потребители	м ³ /год	0	0	0
2.1.2.2	обществени и търговски потребители	м ³ /год	0	0	0
2.1.2.3	стопански потребители	м ³ /год	0	0	0
2.2	Подадена нефактурирана вода Q3A	м ³ /год %	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%
2.2.1	Нефактурирана измерена консумация на вода Q3A.1	м ³ /год	0	0	0
2.2.2	Нефактурирана неизмерена консумация на вода Q3A.2	м ³ /год	0	0	0
3	Общи загуби на вода Q6	м ³ /год % м ³ /км/ден	1 013 164 57% 252	992 700 56% 247	984 000 56% 245
3.1	Търговски загуби на вода Q8	м ³ /год %	0 0%	0 0%	0 0%
3.1.1	Незаконно ползване Q8.1	м ³ /год	0	0	0
3.1.2	Неточност при измерване Q8.2	м ³ /год	0	0	0
3.2	Реални загуби на вода Q7	м ³ /год %	1 013 164 57%	992 700 56%	984 000 56%
3.2.1	Течове във водопроводите за сурова вода и загуби при пречистването Q7.1	м ³ /год	73 000	72 000	72 000
3.2.2	Течове в системата за пренос и разпределение Q7.2	м ³ /год	940 164	920 700	912 000
3.2.3	Течове и препълване на резервоарите за съхранение Q7.3	м ³ /год	0	0	0
3.2.4	Течове в сградните отклонения Q7.4	м ³ /год	0	0	0
4	Неносеща приходи вода (неотчетена вода) Q9	м ³ /год % м ³ /км/ден разлика	1 013 164 57% 252 0	992 700 56% 247 0	984 000 56% 245 0
II.	Отвеждане на отпадъчни води				
6	Отведени количества отпадъчни води	хиляди/год %	14 609 900 1917.7%	15 481 650 2023.7%	15 293 484 2005.7%
6.1	Битови и приравнените към тях обществени, търговски и др.	м ³ /год	14 609 900	15 481 650	15 293 484
6.1.1	Количества отведени отпадъчни води	м ³ /год	5 310 768	5 351 240	5 146 391
6.1.2	Количества отведени дъждовни води	м ³ /год	9 299 132	10 130 410	10 147 093
6.2	Промислени и други стопански потребители	м ³ /год	0	0	0
6.2.1	Отведени количества отпадъчна вода според:	м ³ /год			
	степен на замърсяване 1	м ³ /год			
	степен на замърсяване 2	м ³ /год			
	степен на замърсяване 3	м ³ /год			
III.	Пречистване на отпадъчни води				
7	Пречистени количества отпадъчни води	м ³ /год %	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
7.1	Битови и приравнените към тях обществени, търговски и др.	м ³ /год	0	0	0
7.1.1	Количества пречистени отпадъчни води	м ³ /год			
7.1.2	Количества пречистени дъждовни води	м ³ /год			
7.2	Промислени и други стопански потребители	м ³ /год	0	0	0
7.2.1	Пречистени количества отпадъчна вода според:	м ³ /год			
7.2.2	степен на замърсяване 1	м ³ /год			
7.2.3	степен на замърсяване 2	м ³ /год			
7.2.4	степен на замърсяване 3	м ³ /год			

Дата: 28.09.2015г.

Гл. Счетоводител:
 Даниела Сиракова (подпис)
 Ръководител:
 Управител:
 инж. Димитър Владов (подпис и печат)

Указания за попълване на справка

- Попълват се само клетките в жълт цвят
- Попълва се за всяка водоснабдителна система
- Размер на Подадена нефактурирана вода Q3A не повече от 4% от Вода на вход ВС Q4
- В случай, че за Търговски загуби Q8 е посочено количество >10% от Вода на вход ВС Q4, да се приложи обосновка
- В случай, че Неносеща приходи вода Q9 не е равна на сбора на компонентите си, на ред "разлика" ще се калкулират стойности различни от нула - което ще покаже необходимост от ревизия на данните в справка

Справка № 5
Ремонтна програма
на "Водоснабдяване и канализация Йовковци" ООД, Доставка на вода на друг ВиК оператор, гр. ВеликоТърново
ЕИК по БУЛСТАТ: 104055066

№	Програма по години	Вид оперативен ремонт / Направление на оперативен ремонт	2014 г.		2015 г.		2016 г.	
			Брой	Обща стойност на обектите (хил. лв.)	Брой	Обща стойност на обектите (хил. лв.)	Брой	Обща стойност на обектите (хил. лв.)
	1	ВОДОСНАБДЯВАНЕ						
	1.1.	Ремонт на водоизточници						
	1.2.	Ремонт на довеждащи съоръжения	8	8	2	2	2	2
	1.3.	Ремонт на участъци от водопроводната мрежа						
	1.4.	Ремонт на СВО						
	1.5.	Ремонт на спирателни кранове и хидранти						
	1.6.	Ремонт на помпи за водоснабдяване						
	1.7.	Ремонт на други съоръжения за водоснабдяване			2	2		
	1.8.	Ремонт на оборудване, апаратура и машини за водоснабдяване					1	2
	1.9.	Ремонт на сгради за водоснабдяване						
	1.10.	Ремонт на механизация и транспортни средства за водоснабдяване						
	1.11.	Профилактика (почистване, продухване, други)						
	1.12.	Шурфове (изкопни дейности)						
	1.13.	Тестване на водомери						
		Общо ремонти водоснабдяване	8	8	4	4	3	4
		<i>Аварии на довеждащи водопроводи</i>	8	8	2	2	2	2
		<i>Аварии на разпределителни водопроводи</i>						
		<i>Аварии на СВО</i>						
		<i>Аварии на ВПС</i>						
	2	КАНАЛИЗАЦИЯ						
	2.1.	Ремонт на участъци от канализационна мрежа						
	2.2.	Ремонт на СКО						
	2.3.	Ремонт на помпи за канализация						
	2.4.	Ремонт на оборудване, апаратура и машини за канализация						
	2.5.	Ремонт на сгради за канализация						
	2.6.	Ремонт на механизация и транспортни средства за канализация						
	2.7.	Профилактика (почистване, продухване, други)						
	2.8.	Шурфове (изкопни дейности)						
		Общо ремонти канализация	0	0	0	0	0	0
		<i>Аварии на канализационна мрежа</i>						
		<i>Аварии на СКО</i>						
	3	ПСОВ						
	3.1.	Ремонт на съоръжения за пречистване						
	3.2.	Ремонт на помпи за пречистване						
	3.3.	Ремонт на оборудване, апаратура и машини за пречистване						
	3.4.	Ремонт на сгради за пречистване						
	3.5.	Ремонт на механизация и транспортни средства за пречистване						
	3.6.	Профилактика (почистване, продухване, други)						
	3.7.	Шурфове (изкопни дейности)						
		Общо ремонти ПСОВ	0	0	0	0	0	0

Дата: 28.09.2015г.

Гл. Счетоводител:

Даниела Сиракова (подпис)

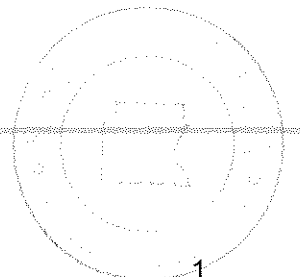
Ръководител:

Управител:

инж. Димитър Владов (подпис и печат)

Указания за попълване на справката

1. Попълват се само клетките в жълт цвят
2. Попълва се за всяка водоснабдителна система
3. Попълват се само данни за текущ и аварийен ремонт. Не се попълват инвестиционни обекти
4. За всеки тип ремонт се попълват данни за брой ремонти и обща стойност.



Справка № 7

Разход на електрическа енергия в количествено и стойностно изражение
на "Водоснабдяване и канализация Йовковци" ООД, Доставка на вода на друг ВиК оператор, гр. Велико Търново
ЕИК по БУЛСТАТ: 104055066

№	Ел. енергия	Доставяне на вода на потребителите								
		кВтч			Разход, хил.лв			Средна цена на ел. енергия, лв/МВтч		
		2014 г.	2015 г.	2016 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.
1	Изразходвана ел. енергия "Ниско напрежение"	48 000	56 970	55 260	9	9	10	187.500	157.978	180.963
2	Изразходвана ел. енергия "Средно напрежение"							0.000	0.000	0.000
3	Изразходвана ел. енергия "Високо напрежение"							0.000	0.000	0.000
5	Общо изразходвана ел. енергия	48 000	56 970	55 260	9	9	10	187.500	157.978	180.963
6	Енергийна ефективност		8 970	-1710		0	1		-30	22.9848386
7	Специфичен разход кВтч/м3 вода на вход ВС	0.027	0.032	0.032						
8	Специфичен разход кВтч/м3 фактурирана вода	0.063	0.074	0.072						

№	Ел. енергия	Отвеждане на отпадъчните води								
		кВтч			Разход, хил.лв			Средна цена на ел. енергия, лв/МВтч		
		2014 г.	2015 г.	2016 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.
1	Изразходвана ел. енергия "Ниско напрежение"							0.000	0.000	0.000
2	Изразходвана ел. енергия "Средно напрежение"							0.000	0.000	0.000
3	Изразходвана ел. енергия "Високо напрежение"							0.000	0.000	0.000
5	Общо изразходвана ел. енергия	0	0	0	0	0	0	0.000	0.000	0.000
6	Енергийна ефективност		0	0		0	0		0	0
7	Специфичен разход кВтч/м3 фактурирана вода	0.000	0.000	0.000						

№	Ел. енергия	Пречистване на отпадъчните води								
		кВтч			Разход, хил.лв			Средна цена на ел. енергия, лв/МВтч		
		2014 г.	2015 г.	2016 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.
1	Изразходвана ел. енергия "Ниско напрежение"							0.000	0.000	0.000
2	Изразходвана ел. енергия "Средно напрежение"							0.000	0.000	0.000
3	Изразходвана ел. енергия "Високо напрежение"							0.000	0.000	0.000
5	Общо изразходвана ел. енергия	0	0	0	0	0	0	0.000	0.000	0.000
6	Енергийна ефективност		0	0		0	0		0	0
7	Специфичен разход кВтч/м3 вода на вход ПСОВ	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!						
8	Специфичен разход кВтч/м3 фактурирана вода	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!						

№	Ел. енергия	Обобщена справка за консумацията и производството на ел. енергия								
		кВтч			Разход, кхл/лв			Средна цена на ел. енергия, лв/МВтч		
		2014 г.	2015 г.	2016 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.
1	Изразходвана ел. енергия "Ниско напрежение"	48 000	56 970	55 260	9	9	10	187.500	157.978	180.963
2	Изразходвана ел. енергия "Средно напрежение"	0	0	0	0	0	0	0.000	0.000	0.000
3	Изразходвана ел. енергия "Високо напрежение"	0	0	0	0	0	0	0.000	0.000	0.000
	Общо изразходвана ел. енергия за технологични нужди	48 000	56 970	55 260	9	9	10	187.500	157.978	180.963
4	Изразходвана ел. енергия за административни нужди							0.000	0.000	0.000
5	Изразходвана ел. енергия за нерегулирана дейност							0.000	0.000	0.000
	Общо изразходвана ел. енергия за дружеството	48 000	56 970	55 260	9	9	10	0.000	0.000	0.000

№	Данни за договори на свободен пазар	2014 г.	2015 г.	2016 г.
1	Цена по договор на свободен пазар за доставка на ел. енергия "Ниско напрежение"			
2	Цена по договор на свободен пазар за доставка на ел. енергия "Средно напрежение"			
3	Цена по договор на свободен пазар за доставка на ел. енергия "Високо напрежение"			

№	Ел. енергия	Обобщена справка за произведена и осмолзворена/продадена ел. енергия					
		кВтч			Приход, лв		
		2014 г.	2015 г.	2016 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.
1	Произведена зелена енергия						
2	Използвана зелена ел. енергия за вътрешни нужди						
3	Продадена зелена енергия на външния пазар						
4	Описание на технически параметри на когенерация						

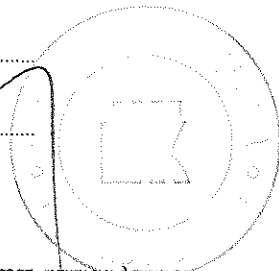
Дата: 28.09.2015г.

Гл. Счетоводител:
Даниела Сиракова

(подпис)

Управител:
инж. Димитър Владов

(подпис и печат)



Указания за ползване на справката

1. Потъхват се само клетките в жълт цвят
2. Потъхва се за всяка водоснабдителна система
3. Данните за разход в лв за електроенергия за технологични нужди по услуги автоматично се отнасят в Справка №11
4. Потъхват се данни и за електроенергия за административни и нерегулирани дейности, цени по договори на свободен пазар, както и данни за произведена електроенергия от когенерация
5. В случай, че изчисления специфичен разход кВтч/м3 вода на вход ВС и/или вода на вход ПСОВ се увеличава, да се приложи отделна обосновка!

Справка № 8

Инвестиции и източници на финансиране
 "Доставяне и канализация Йовковци" ООД, Доставяне на вода на друг ВиК оператор, гр. Вели
 ЕИК по БУЛСТАТ: 104055066

Дейности	2014 г.	2015 г.	2016 г.
Планирани инвестиции			
Доставяне вода на потребителите	0	0	33
Отвеждане на отпадъчни води	0	0	0
Пречистване на отпадъчни води	0	0	0
Общо:	0	0	33
Собствени средства			
Доставяне вода на потребителите	0	0	33
Отвеждане на отпадъчни води	0	0	0
Пречистване на отпадъчни води	0	0	0
Общо:	0	0	33
Привлечени средства			
Доставяне вода на потребителите	0	0	0
Отвеждане на отпадъчни води	0	0	0
Пречистване на отпадъчни води	0	0	0
Общо:	0	0	0
Разлика	0	0	0

Дата: 28.09.2015г.

Гл. Счетоводител:
 Даниела Сиракова (подпис)
 Ръководител:
 Управител
 инж. Димитър Владов (подпис и печат)

Указания за попълване на справка

- Справка №14 е резултативна, и се попълва автоматично
- В случай, че липсва съответствие между общи инвестиции и финансиране от собствени и привлечени средства, данните да се коригират или да се приложи обосновка

Справка №9
Активи с предстоящо извеждане от експлоатация и нововъведени активи
на "Водоснабдяване и канализация Йовковци" ООД, Доставка на вода на друг ВиК оператор, гр. ВеликоТърново
ЕИК по БУЛСТАТ: 104055066

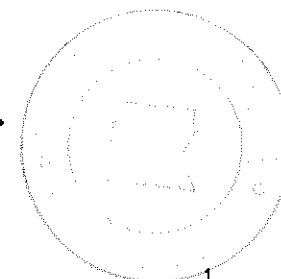
№	Описание	Доставяне на вода на потребителите			Отвеждане на отпадъчните води			Пречистване на отпадъчните води		
		2014 г.	2015 г.	2016 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.
I	Изведени през	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1	Сгради									
1.2	Конструкции									
1.3	Машини									
1.4	Оборудване									
1.5	Съоръжения									
1.6	Транспортни средства	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	- товари									
	- лекотоварни без автомобили									
	- автомобили									
	- механизация									
	- други									
1.7	Компютри									
1.8	Други ДМА									
1.9	Права върху собственост									
1.10	Програмни продукти									
1.11	Продукти от развойна дейност									
1.12	Други ДНМА									
II	Въведени през	0	0	33	0	0	0	0	0	0
1.1	Сгради									
1.2	Конструкции									
1.3	Машини									
1.4	Оборудване									
1.5	Съоръжения			33						
1.6	Транспортни средства	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	- товари									
	- лекотоварни без автомобили									
	- автомобили									
	- механизация									
	- други									
1.7	Компютри									
1.8	Други ДМА									
1.9	Права върху собственост									
1.10	Програмни продукти									
1.11	Продукти от развойна дейност									
1.12	Други ДНМА									

Дата: 28.09.2015г.

Указания за ползване на справката

1. Потъват се само клетките в жълт цвят
2. Потъва се за всяка водоснабдителна система

Гл. Счетоводител:
 Даниела Сиракова (подпис)
 Ръководител:
 Управител:
 ижк. Димитър Вълков (подпис и печат)



Справка №10.1
Амортизационен план за придобитите преди 01.01.2006 г. дълготрайни активи
на "Водоснабдяване и канализация Йовковци" ООД, Доставка на вода на друг ВиК оператор, гр. ВеликоТърново
ЕИК по БУЛСТАТ: 104055066

№	описание	Доставяне вода на потребителите				Отвеждане на отпадъчни води				Пречистване на отпадъчни води				Присъединяване на потребители към ВиК с-ми				ДА ползвани за регулирани дейност				Полезен живот (г.)	Амортизационна норма (%)	Общи / средни данни по години				
		2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.							
1	Въведени в експлоатация собствени ДА		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0					0	0	0
1	Отчетна стойност на ДА за дейността	713	713	713	713		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0					713	713	713
1.0	Земя	2	2	2	2																					2	2	2
1.1	Сгради	83	83	83	83																					83	83	83
1.2	Конструкции																									0	0	0
1.3	Машини	32	32	32	32																					32	32	32
1.4	Оборудване																									0	0	0
1.5	Съоръжения	578	578	578	578																					578	578	578
1.6	Транспортни средства	16	16	16	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					16	16	16
	- товари	16	16	16	16																					16	16	16
	- лекотоварни без автомобили																									0	0	0
	- автомобили																									0	0	0
	- механизация																									0	0	0
	- други																									0	0	0
1.7	Компютри	2	2	2	2																					2	2	2
1.8	Други ДМА																									0	0	0
1.9	Права върху собственост																									0	0	0
1.10	Програмни продукти																									0	0	0
1.11	Продукти от развойна дейност																									0	0	0
1.12	Други ДНМА																									0	0	0
2	Годишна амортизационна квота	26	25	25	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
1.0	Земя																											
1.1	Сгради	3	3	3	3																					3.014%	3.014%	3.014%
1.2	Конструкции																									#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
1.3	Машини																									0.000%	0.000%	0.000%
1.4	Оборудване																									#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
1.5	Съоръжения	23	22	22	21																					1.808%	1.806%	1.633%
1.6	Транспортни средства	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					0.000%	0.000%	0.000%
	- товари																									#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
	- лекотоварни без автомобили																									#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
	- автомобили																									#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
	- механизация																									#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
	- други																									#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
1.7	Компютри																									0.000%	0.000%	0.000%
1.8	Други ДМА																									0.000%	0.000%	0.000%
1.9	Права върху собственост																									#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
1.10	Програмни продукти																									#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
1.11	Продукти от развойна дейност																									#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
1.12	Други ДНМА																									#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
3	Начислена до момента амортизация	516	541	566	590	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					541	566	590
1.0	Земя																									0	0	0
1.1	Сгради	30	33	36	39																					0	0	0
1.2	Конструкции																									33	36	39
1.3	Машини	31	31	31	31																					0	0	0
1.4	Оборудване																									31	31	31
1.5	Съоръжения	437	459	481	502																					0	0	0
1.6	Транспортни средства	16	16	16	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					16	16	16
	- товари	16	16	16	16																					16	16	16
	- лекотоварни без автомобили																									0	0	0
	- автомобили																									0	0	0

№	описание	Доставане вода на потребителите				Отвеждане на отпадъчни води				Пречистване на отпадъчни води				Присъединяване на потребители към В и К с-ми				ДА ползвани за нерегулирана дейност				Ползени живот (г.)	Аморт норма (%)	Общи / средни данни по години		
		2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.			2014 г.	2015 г.	2016 г.
	- механизация			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0	0
	- други			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0	0
1.7	Компютри	2	2	2	2			0	0			0	0			0	0			0	0			2	2	2
1.8	Други ДМА			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0	0
1.9	Права върху собственост			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0	0
1.10	Програмни продукти			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0	0
1.11	Продукти от развойна дейност			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0	0
1.12	Други ДНМА			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0	0
4.	Балансова стойност	197	172	147	123	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			172	147	123
1.0	Земя	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			2	2	2
1.1	Сгради	53	50	47	44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			50	47	44
1.2	Конструкции	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0
1.3	Машини	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			1	1	1
1.4	Оборудване	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0
1.5	Съоръжения	141	119	97	76	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			119	97	76
1.6	Транспортни средства	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0
	- товари	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0
	- лекотоварни без автомобили	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0
	- автомобили	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0
	- механизация	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0
	- други	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0
1.7	Компютри	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0
1.8	Други ДМА	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0
1.9	Права върху собственост	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0
1.10	Програмни продукти	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0
1.11	Продукти от развойна дейност	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0
1.12	Други ДНМА	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0
II	Въведени в експлоатация ДА придобити от финансираня		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0		0	0	0			0	0	0
1.	Отчетна стойност на ДА за дейността	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0
1.0	Земя																							0	0	0
1.1	Сгради																							0	0	0
1.2	Конструкции																							0	0	0
1.3	Машини																							0	0	0
1.4	Оборудване																							0	0	0
1.5	Съоръжения																							0	0	0
1.6	Транспортни средства	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0
	- товари																							0	0	0
	- лекотоварни без автомобили																							0	0	0
	- автомобили																							0	0	0
	- механизация																							0	0	0
	- други																							0	0	0
1.7	Компютри																							0	0	0
1.8	Други ДМА																							0	0	0
1.9	Права върху собственост																							0	0	0
1.10	Програмни продукти																							0	0	0
1.11	Продукти от развойна дейност																							0	0	0
1.12	Други ДНМА																							0	0	0
2.	Годишна амортизационна квота	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
1.0	Земя																							#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
1.1	Сгради																							#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
1.2	Конструкции																							#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
1.3	Машини																							#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
1.4	Оборудване																							#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
1.5	Съоръжения																							#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
1.6	Транспортни средства	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
	- товари																							#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!

№	описание	Доставяне вода на потребителите				Отвеждане на отпадъчни води				Пречистване на отпадъчни води				Присъединяване на потребители към В и К с-ми				ДА ползвани за регулирана дейност				Полезен живот (г.)	Амортизационна норма (%)	Общи / средни данни по години					
		2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.			2014 г.	2015 г.	2016 г.			
	- лекотоварни без автомобили																									#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	
	- автомобили																										#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
	- механизация																										#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
	- други																										#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
1.7	Компютри																										#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
1.8	Други ДМА																										#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
1.9	Права върху собственост																										#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
1.10	Програмни продукти																										#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
1.11	Продукти от развойна дейност																										#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
1.12	Други ДНМА																										#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
3.	Начислена до момента амортизация	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.0	Земя			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0		0	0	0
1.1	Сгради			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0		0	0	0
1.2	Конструкции			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0		0	0	0
1.3	Машини			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0		0	0	0
1.4	Оборудване			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0		0	0	0
1.5	Съоръжения			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0		0	0	0
1.6	Транспортни средства	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	- товарни			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0		0	0	0
	- лекотоварни без автомобили			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0		0	0	0
	- автомобили			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0		0	0	0
	- механизация			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0		0	0	0
	- други			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0		0	0	0
1.7	Компютри			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0		0	0	0
1.8	Други ДМА			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0		0	0	0
1.9	Права върху собственост			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0		0	0	0
1.10	Програмни продукти			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0		0	0	0
1.11	Продукти от развойна дейност			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0		0	0	0
1.12	Други ДНМА			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0		0	0	0
4.	Балансова стойност	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.0	Земя	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1	Сгради	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2	Конструкции	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.3	Машини	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.4	Оборудване	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.5	Съоръжения	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.6	Транспортни средства	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	- товарни	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	- лекотоварни без автомобили	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	- автомобили	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	- механизация	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	- други	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.7	Компютри	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.8	Други ДМА	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.9	Права върху собственост	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.10	Програмни продукти	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.11	Продукти от развойна дейност	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.12	Други ДНМА	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Дата:

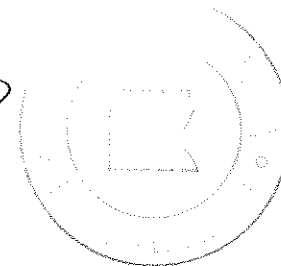
Указания за попълване на справка

1. Попълват се само клетките в жълт цвят
2. Попълва се за всяка водоснабдителна система
3. Задължително се посочват данните за полезен живот и амортизационна норма

Гл. Счетоводител:
 Даниела Сиракова
 Ръководител:
 Управител
 инж. Димитър Владов

(подпис)

(подпис и печат)



Справка №10.2
Амортизационен план за придобитите след 31.12.2005 г. дълготрайни активи
на "Водоснабдяване и канализация Йовковци" ООД, Доставка на вода на друг ВиК оператор, гр. ВеликоТърново
ЕНК по БУЛСТАТ: 104055066

№	описание	Доставяне вода на потребителите				Отпаждане на отпадъчни води				Пречистване на отпадъчни води				Присъединяване на потребители към ВиК-ски				ДА ползвани за регулирана дейност				Полезен живот (г.)	Амортизационна норма (%)	Общи / средни данни по години									
		2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.			2014 г.	2015 г.	2016 г.							
1	Въведени в експлоатация собствени ДА	0	0	33		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1	Отчетна стойност на ДА за дейността	46	46	46	79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	46	46	46	79				
1.0	Земя																									0	0	0	0				
1.1	Сгради																									0	0	0	0				
1.2	Конструкции																									0	0	0	0				
1.3	Машини	8	8	8	8																					0	0	0	0				
1.4	Оборудване																									8	8	8	8				
1.5	Съоръжения	24	24	24	57																					0	0	0	0				
1.6	Транспортни средства	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	24	24	57				
	- товари																									0	0	0	0				
	- лекотоварни без автомобили																									0	0	0	0				
	- автомобили																									0	0	0	0				
	- механизация																									0	0	0	0				
	- други																									0	0	0	0				
1.7	Компютри	1	1	1	1																					1	1	1	1				
1.8	Други ДМА	13	13	13	13																					13	13	13	13				
1.9	Права върху собственост																									0	0	0	0				
1.10	Програмни продукти																									0	0	0	0				
1.11	Продукти от развойна дейност																									0	0	0	0				
1.12	Други ДНМА																									0	0	0	0				
2	Годишна амортизационна квота	1	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0								
1.0	Земя																																
1.1	Сгради																									33.3	3.00%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!			
1.2	Конструкции																								33.3	3.00%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!				
1.3	Машини																								10.0	10.00%	0.000%	0.000%	0.000%				
1.4	Оборудване																								10.0	10.00%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!				
1.5	Съоръжения				1																				50.0	2.00%	0.000%	0.000%	1.754%				
1.6	Транспортни средства	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15.0	6.67%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!				
	- товари																								15.0	6.67%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!				
	- лекотоварни без автомобили																								15.0	6.67%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!				
	- автомобили																								10.0	10.00%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!				
	- механизация																								15.0	6.67%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!				
	- други																								15.0	6.67%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!				
1.7	Компютри																								5.0	20.00%	0.000%	0.000%	0.000%				
1.8	Други ДМА	1	1	1	1																				10.0	10.00%	7.692%	7.692%	7.692%				
1.9	Права върху собственост																								5.0	20.00%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!				
1.10	Програмни продукти																								5.0	20.00%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!				
1.11	Продукти от развойна дейност																								5.0	20.00%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!				
1.12	Други ДНМА																								5.0	20.00%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!				
3	Начислена до момента амортизация	18	19	20	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5.0	20.00%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	19	20	22	
1.0	Земя			0	0			0	0			0	0			0	0									0	0	0	0				
1.1	Сгради			0	0			0	0			0	0			0	0									0	0	0	0				
1.2	Конструкции			0	0			0	0			0	0			0	0									0	0	0	0				
1.3	Машини	8	8	8	8			0	0			0	0			0	0									0	0	0	0				
1.4	Оборудване			0	0			0	0			0	0			0	0									8	8	8	8				
1.5	Съоръжения	5	5	5	6			0	0			0	0			0	0									0	0	0	0				
1.6	Транспортни средства	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	6	6				
	- товари			0	0			0	0			0	0			0	0									0	0	0	0				
	- лекотоварни без автомобили			0	0			0	0			0	0			0	0									0	0	0	0				
	- автомобили			0	0			0	0			0	0			0	0									0	0	0	0				
	- механизация			0	0			0	0			0	0			0	0									0	0	0	0				
	- други			0	0			0	0			0	0			0	0									0	0	0	0				

**Справка №10.3 Обобщение дълготрайни активи
бдяване и канализация Йовковци" ООД, Доставка на вода на друг ВиК оператор, гр. Вел
ЕИК по БУЛСТАТ: 104055066**

№	Обекти (хил.лв.)	2014 г.	2015 г.	2016 г.
№				
Доставяне вода на потребителите				
1	Въведени/изведени собствени ДА	0	0	33
2	Отчетна стойност	759	759	792
3	Годишна амортизационна квота	26	26	26
4	Начислена до момента амортизация	560	586	612
5	Балансова стойност	199	173	180
№				
Отвеждане на отпадъчни води				
1	Въведени/изведени собствени ДА	0	0	0
2	Отчетна стойност	0	0	0
3	Годишна амортизационна квота	0	0	0
4	Начислена до момента амортизация	0	0	0
5	Балансова стойност	0	0	0
№				
Пречистване на отпадъчни води				
1	Въведени/изведени собствени ДА	0	0	0
2	Отчетна стойност	0	0	0
3	Годишна амортизационна квота	0	0	0
4	Начислена до момента амортизация	0	0	0
5	Балансова стойност	0	0	0
№				
Общо регулирани услуги				
1	Въведени/изведени собствени ДА	0	0	33
2	Отчетна стойност	759	759	792
3	Годишна амортизационна квота	26	26	26
4	Начислена до момента амортизация	560	586	612
5	Балансова стойност	199	173	180
№				
Присъединяване на потребители към В и К с-ми				
1	Въведени/изведени собствени ДА	0	0	0
2	Отчетна стойност	0	0	0
3	Годишна амортизационна квота	0	0	0
4	Начислена до момента амортизация	0	0	0
5	Балансова стойност	0	0	0
№				
ДА ползвани за нерегулирана дейност				
1	Въведени/изведени собствени ДА	0	0	0
2	Отчетна стойност	0	0	0
3	Годишна амортизационна квота	0	0	0
4	Начислена до момента амортизация	0	0	0
5	Балансова стойност	0	0	0
№				
Обекти (хил.лв.)				
2014 г.				
2015 г.				
2016 г.				
№				
Планирани инвестиции				
1	Доставяне вода на потребителите	0	0	33
2	Отвеждане на отпадъчни води	0	0	0
3	Пречистване на отпадъчни води	0	0	0
Въведени собствени ДА				
1	Доставяне вода на потребителите	0	0	33
2	Отвеждане на отпадъчни води	0	0	0
3	Пречистване на отпадъчни води	0	0	0

Дата:

Указания за попълване на справка

Справка №10.3 е резултативна, и се попълва автоматично

Гл. Счетоводител:

Даниела Сиракова

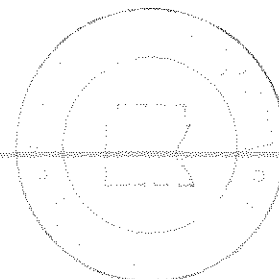
Ръководител:

Управител

инж. Д. Владов

(подпис)

(подпис и печат)



Справка № 11
Отчет и разчет на признатите годишни разходи на В и К оператора
на "Водоснабдяване и канализация Йовковци" ООД, Доставка на вода на друг ВиК оператор, гр. ВеликоТърново
ЕИК по БУЛСТАТ: 104055066

№	Разходи по икономически елементи (хил.лв.)	Регулирана дейност															Нерегулирана дейност		
		Доставяне на вода на потребителите					Отвеждане на отпадъчните води					Пречистване на отпадъчните води					2014 г.	2015 г.	2016 г.
		2014 г.	2015 г.	Разлика %	2016 г.	Разлика %	2014 г.	2015 г.	Разлика %	2016 г.	Разлика %	2014 г.	2015 г.	Разлика %	2016 г.	Разлика %			
1	Разходи за материали	20	21	6.03%	22	5.35%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0
1.1	материали	7	8	14.31%	8	1.10%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0
	- за обеззаразяване	5	6	20.00%	6	1.10%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
	- за коагуланти			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
	- за флокуланти	1	1	0.10%	1	1.10%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
	- за ЛТК (лабораторно-технологични комплекси)	1	1	0.10%	1	1.10%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
1.2	електроенергия за технологични нужди	9	9	0.00%	10	11.11%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0
	горива и смазочни материали	1	1	0.10%	1	1.10%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0
1.3.1	-за технологични нужди			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
1.3.2	-за транспортни средства и механизация	1	1	0.10%	1	1.10%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
1.4	работно облекло	1	1	20.00%	1	1.10%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
1.5	канцеларски материали	1	1	0.10%	1	1.10%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
1.6	други	1	1	0.10%	1	1.10%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0
1.6.1		1	1	0.10%	1	1.10%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
				0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
				0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
				0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
2	Разходи за външни услуги	52	52	0.07%	52	0.36%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0
2.1	застраховки	1	1	0.10%	1	1.10%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
2.2	разходи за доставяне на вода на входа на ВС от друг доставчик	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0
2.2.1	- от друг доставчик			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
2.2.2	- от обособени ВС на оператора			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
2.3	данъци и такси	36	36	0.00%	36	0.03%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0
2.3.1	- местни данъци и такси	1	1	0.10%	1	1.10%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
2.3.2	- за регулиране			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
2.3.4	- за ползване на водни обекти	35	35	0.00%	35	0.00%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
2.5	- за опазване на околната среда			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
2.5.6	- за заустяване			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
2.4	наеми, в т.ч. и оперативен лизинг			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
2.5	съобщителни услуги	1	1	0.10%	1	1.10%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
2.6	транспортни услуги			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
2.7	вода, осветление и отопление			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
2.8	разходи за публикации			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
2.9	консултански дейности	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0
2.9.1	- юридически			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
2.9.2	- финансово-счетоводни и одиторски			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
2.9.3	- технически			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
2.9.4	- други			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
2.10	въоръжена и противопожарна охрана	12	12	0.10%	12	1.10%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
2.11	суми по договори за инкасиране			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
2.12	съдебни разходи			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
2.13	други	2	2	1.10%	2	1.10%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0
2.13.1		2	2	1.10%	2	1.10%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
				0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
				0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
				0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
3	Разходи за амортизации, в т.ч.	26	26	0.00%	26	0.00%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0
4	Разходи за възнаграждения, в т.ч.	27	27	0.10%	27	1.10%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0
4.1	разходи за трудови възнаграждения	27	27	0.10%	27	1.10%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0
4.2	суми по граждански договори и хонорари	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0

Справка № 11
Отчет и разчет на признатите годишни разходи на В и К оператора
на "Водоснабдяване и канализация Йовковци" ООД, Доставка на вода на друг ВиК оператор, гр. ВеликоТърново
ЕИК по БУЛСТАТ: 104055066

№	Разходи по икономически елементи (хил.лв.)	Регулирана дейност															Нерегулирана дейност		
		Доставяне на вода на потребителите					Отвеждане на отпадъчните води					Пречистване на отпадъчните води					2014 г.	2015 г.	2016 г.
		2014 г.	2015 г.	Разлика %	2016 г.	Разлика %	2014 г.	2015 г.	Разлика %	2016 г.	Разлика %	2014 г.	2015 г.	Разлика %	2016 г.	Разлика %			
5	Разходи за осигуровки в т.ч.	10	10	0.10%	10	1.10%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0
5.1	социални осигуровки	6	6	0.10%	6	1.10%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0
5.2	социални разходи	4	4	0.10%	4	1.10%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0
6	Други разходи	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0
6.1	безплатна храна, съгласно нормативен документ			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
6.2	охрана на труда			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
6.3	служебни карти и пътувания			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
6.4	командировки			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
6.5	квалификация и стипендии			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
6.6	други	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0
6.6.1	изпитания на съоръжения			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
				0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			0.00%		0.00%			
7	Разходи за текущ и аварен ремонт	8	4	-50.00%	4	0.00%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0.00%	0	0.00%			
	ОБЩО РАЗХОДИ	143	140	-1.90%	142	1.23%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0
	в т.ч. променливи разходи	51	52	1.96%	53	2.09%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0

№	Обобщение на разходи по икономически елементи (хил.лв.)	Доставяне на вода на потребителите					Отвеждане на отпадъчните води					Пречистване на отпадъчните води					Нерегулирана дейност		
		2014 г.	2015 г.	Разлика %	2016 г.	Разлика %	2014 г.	2015 г.	Разлика %	2016 г.	Разлика %	2014 г.	2015 г.	Разлика %	2016 г.	Разлика %	2014 г.	2015 г.	2016 г.
1	Разходи за материали	20	21	6.03%	22	5.35%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0
2	Разходи за външни услуги	52	52	0.07%	52	0.36%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0
3	Разходи за амортизации, в т.ч.	26	26	0.00%	26	0.00%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0
	Разходи за възнаграждения, в т.ч.	27	27	0.10%	27	1.10%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0
5	Разходи за осигуровки в т.ч.	10	10	0.10%	10	1.10%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0
6	Други разходи	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0
7	Разходи за текущ и аварен ремонт	8	4	-50.00%	4	0.00%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0
	ОБЩО РАЗХОДИ	143	140	-1.90%	142	1.23%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0
	в т.ч. променливи разходи	51	52	1.96%	53	2.09%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0.00%	0	0.00%	0	0	0

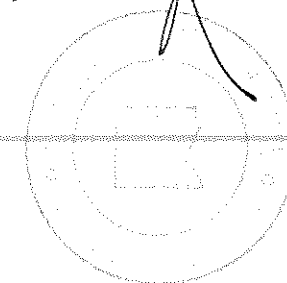
Дата: 28.09.2015г.

Указания за попълване на справката

- 1 Попълват се само клетките в жълт цвят
- 2 Клетките в оранжев цвят получават информация автоматично
- 3 Попълва се за всяка водоснабдителна система

143

Гл. Счетоводител:
 Даниела Сиракова
 Ръководител:
 Управител
 инж. Димитър Владов



Справка №11.1 Ефективност на разходи
на "Водоснабдяване и канализация Йовковци" ООД, Доставка на вода на друг ВиК оператор, гр. ВеликоТърново
ЕИК по БУЛСТАТ: 104055066

Параметър	ед.мярка	Общи данни								
		2014 г.	2015 г.	2016 г.						
Вход ВС Q4	хил.м3	1 775	1 758	1 747						
Вход ПСОВ	хил.м3	0	0	0						
Дължина водопровода мрежа	км	11	11	11						
Дължина канализационна мрежа	км	0	0	0						
Параметър	ед.мярка	Доставяне на вода на			Отвеждане на отпадъчните води			Пречистване на отпадъчните води		
		2014 г.	2015 г.	2016 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.
материали										
- за обеззаразяване	хил.лв./хил.м3	0.003	0.003	0.003				#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
- за коагуланти	хил.лв./хил.м3	0.000	0.000	0.000				#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
- за флокуланти	хил.лв./хил.м3	0.001	0.001	0.001				#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
- за ЛТК	хил.лв./хил.м3	0.001	0.001	0.001				#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
електросенергия за технологични нужди	хил.лв./хил.м3	0.005	0.005	0.006				#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
горива и смазочни материали за технологични нужди	хил.лв./хил.м3	0.000	0.000	0.000				#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
данъци и такси за ползване на водни обекти	хил.лв./хил.м3	0.020	0.020	0.020						
данъци и такси за заустване	хил.лв./хил.м3							#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
Разходи за външни услуги (без разходи за ползване на водни обекти и заустване)	хил.лв./км мрежа ; хил.лв./хил.м3	1.545	1.549	1.566	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
Разходи за възнаграждения	хил.лв./км мрежа ; хил.лв./хил.м3	2.465	2.468	2.495	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
Разходи за осигуровки	хил.лв./км мрежа ; хил.лв./хил.м3	0.909	0.910	0.920	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
Други разходи	хил.лв./км мрежа ; хил.лв./хил.м3	0.000	0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
Разходи за текущ и аварийен ремонт	хил.лв./км мрежа ; хил.лв./хил.м3	0.000	0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!

Дата:

Указания за попълване на справката

Справка №11.1 е резултативна, и се попълва автоматично

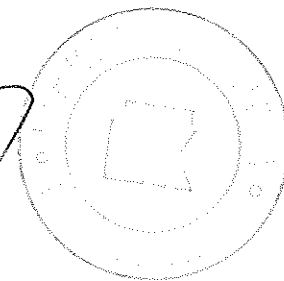
Гл. Счетоводител:

Даниела Сиракова (подпис)

Ръководител:

Управител

инж. Димитър Владов (подпис и печат)



№	Групи потребители	Доставяне на вода на потребителите			Отвеждане на отпадъчните води			Пречистване на отпадъчните води		
		2014 г.	2015 г.	2016 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.
6	Справка №4: Промислени и други стопански потребители				0	0	0	0	0	0
7	Промислени и други стопански потребители				0	0	0	0	0	0
7.1	Количества по действаща пределна цена	степен на замърсяване 1								
7.2		степен на замърсяване 2								
7.3		степен на замърсяване 3								
7.4	Количества по прогнозна пределна цена	степен на замърсяване 1								
7.5		степен на замърсяване 2								
7.6		степен на замърсяване 3								
8	Други цени, определени с решение на управителя, под утвърдените от КЕВР									
8.1	Количества по действаща цена									
8.2	Количества по прогнозна цена									
III. Необходими приходи от В и К услуги (хил. лв.)										
9	Битови и приравнените към тях общ., търговска и др.	129 512	130 050	129 625	0	0	0	0	0	0
9.1	Приходи с действаща пределна цена	129 512	130 050	129 625	0	0	0	0	0	0
9.2	Приходи с прогнозна пределна цена		0	0		0	0		0	0
10	Промислени и други стопански потребители				0	0	0	0	0	0
10.1	Приходи с действаща пределна цена	степен на замърсяване 1								
10.2		степен на замърсяване 2								
10.3		степен на замърсяване 3								
10.4	Приходи с прогнозна пределна цена	степен на замърсяване 1								
10.5		степен на замърсяване 2								
10.6		степен на замърсяване 3								
11	Други цени, определени с решение на управителя, под утвърдените от КЕВР									
11.1		0	0	0	0	0	0	0	0	0
11.2		0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	Общо необходими приходи	129 512	130 050	129 625	0	0	0	0	0	0

Дата:

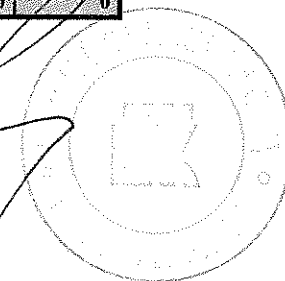
Указания за попълване на справката

1. Попълват се само клетките в жълт цвят
2. Попълва се за всяка водоснабдителна система
3. При необходимост могат да се добавят редове
4. Посочват се всички прилагани цени (Решение № ... на ДКЕВР и Заповед № ... на Управителя)
5. Прогнозните индексирани цени се изчисляват по действащия метод на ценово регулиране, при спазване на приложимите указания на комисията
6. Прогнозните количества се записват по действащи или по прогнозни индексирани цени (на отделни редове)
7. За информация, на редове 4 и 6 са посочени количествата от Справка №4, като следва да няма разлика с прогнозните количества в Справка №12 съответно в редове 5 и 7.

Гл. Счетоводител:
Даниела Сиракова
Ръководител:
Управител
инж. Димитър Владов

(подпис)

(подпис и печат)



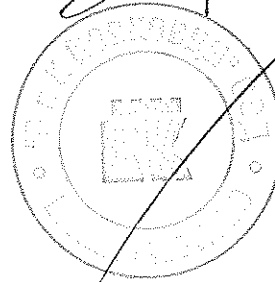
Данни за разпределение на персонала за отчетната година 2014 г.	Мярка	2014 г.	Доставяне на вода	Отвежд. отпад. води	Пречиств. отпад. води	Нерегулиран и д-сти	Разлика
Средносписъчен брой трудов договор	бр	Средносписъчен брой лица с трудов договор					
Служители, осигуряващи пряко водоснабдяване	бр	3	3	0	0	0	0
Служители, осигуряващи пряко отвеждане на отпадъчни води	бр			0			0
Служители, осигуряващи пряко пречистване на отпадъчни води	бр				0		0
Служители, осигуряващи пряко нерегулирани услуги	бр					0	0
Служители, осигуряващи общо специализирани услуги	бр						0
Служители, осигуряващи общо административни услуги	бр						0
Ръководители	бр						0
Общо средносписъчен брой лица с трудов договор	бр	3	3	0	0	0	0
Средносписъчен брой лица без трудов договор	бр	Средносписъчен брой лица без трудов договор					
Служители, осигуряващи пряко водоснабдяване	бр		0				0
Служители, осигуряващи пряко отвеждане на отпадъчни води	бр			0			0
Служители, осигуряващи пряко пречистване на отпадъчни води	бр				0		0
Служители, осигуряващи пряко нерегулирани услуги	бр					0	0
Служители, осигуряващи общо специализирани услуги	бр						0
Служители, осигуряващи общо административни услуги	бр						0
Ръководители	бр						0
Общо средносписъчен брой лица без трудов договор	бр	0	0	0	0	0	0
ОБЩО ПЕРСОНАЛ	бр	3	3	0	0	0	0

Дата: 28.09.2015г.

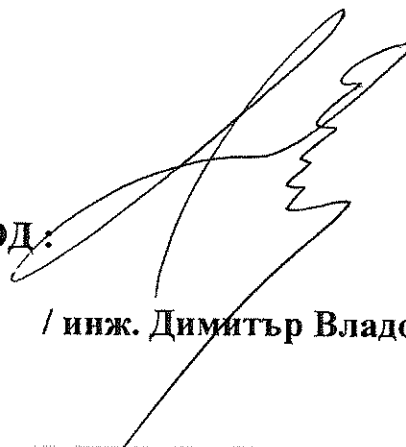
Указания за попълване на справка

1. Попълват се само клетките в жълт цвят
2. Попълва се общо за дружеството
3. За отчетната 2014г. се посочва разпределението на служители по услуги

Гл. Счетоводител:
 Даниела Сиракова (подпис)
 Ръководител:
 Управител:
 инж. Димитър Владов (подпис и печат)



УТВЪРЖДАВАМ !
УПРАВИТЕЛ
НА „ВИК ЙОВКОВЦИ“ ООД:



/ инж. Димитър Владов /

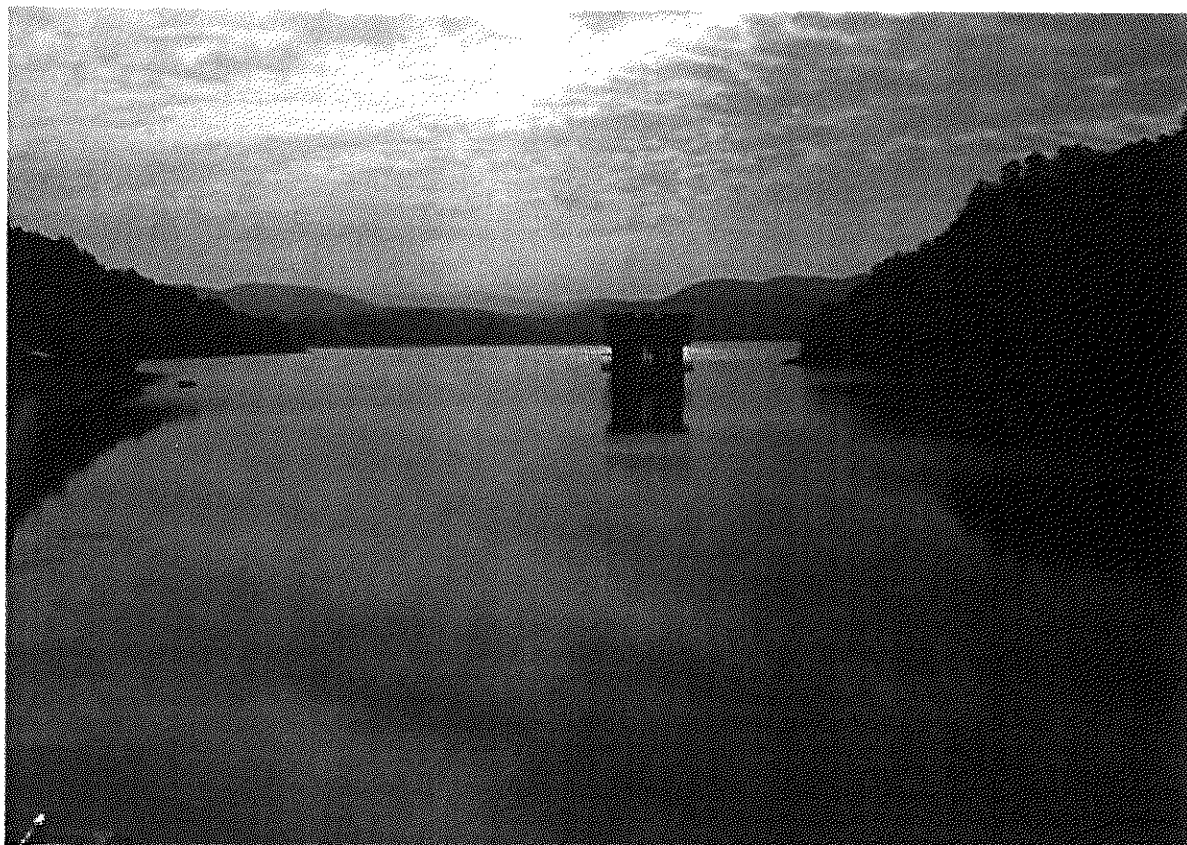


АВАРИЕН ПЛАН

НА „ВОДОСНАБДЯВАНЕ И КАНАЛИЗАЦИЯ
ЙОВКОВЦИ“ ООД

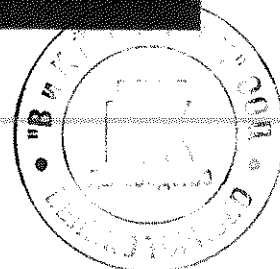
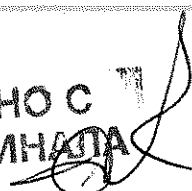
гр. В. ТЪРНОВО; ул. "П. К. ЯВОРОВ" №30

2015 г.



Община гр. Велико Търново

ВЯРНО С
ОРИГИНАЛА



СЪДЪРЖАНИЕ НА АВАРИЙНИЯ ПЛАН

1. Максимални възможни последици за персонала, населението и околната среда от авария в обекта;
2. Мерки за ограничаване и ликвидиране на последиците от авария в обекта;
3. Мерките за защита на персонала;
4. Разпределението на задълженията и отговорните лица за изпълнение на предвидените мерки;
5. Средствата и ресурсите, необходими за изпълнение на предвидените мерки;
6. Времето за готовност за реагиране на лицата и аварийната група по т. 4;
7. Реда за информиране на органите на изпълнителната власт при необходимост от въвеждане на планове за защита при бедствие.

Приложения:

1. Актуален снимков материал показващ пространственото разположение на обекта,
2. Схема с нанесени сгради и съоръжения, граници и разположение на обекта;
3. Заповед състав на Обектов щаб за защита на работещите при бедствия, аварии, пожари и кризисни ситуации във „Водоснабдяване и Канализация Йовковци” ООД, гр. В. Търново;
4. Схема за оповестяване на Обектовия щаб;
5. Схема за оповестяване на структурните единици на Единната спасителна система;
6. Телефонен указател на Обектовия щаб;
7. Таблица за сигналите на ПБЗН и средствата за предаването им;
8. Карта на възможните бедствия, аварии и катастрофи характерни за В Търновска област.

ГЛАСНО С
ОРИГИНАЛА



ОСНОВАНИЕ ЗА ИЗГОТВЯНЕ

Настоящият план е разработен в изпълнение изискванията на чл. 35 от Закона за защита при бедствия, чл. 20 от Закона за здравословни и безопасни условия на труд и глава XII „Дейност при аварии“ от Наредба №7 за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд на работните места при използване на работното оборудване.

Настоящият план по смисъла на Закона за защита при бедствия представлява вътрешен аварийен план на дружеството в който се съдържат необходимите данни за Общинския план за защита при бедствия на Община гр.Велико Търново.

ЦЕЛ НА ПЛАНА

1. Създаване на оптимална организация и готовност за провеждане на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи при възникване на природни бедствия и аварийна ситуация в обекта и в района попадащ в зоната на поражения при разлив, пожар и обгазяване чрез:

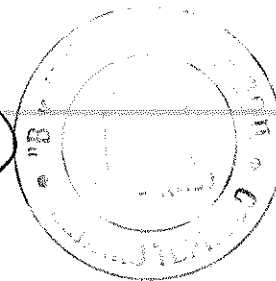
- своевременно прогнозиране характера и последствията от проявяващите се бедствия, аварии и катастрофи;
- успешно ръководство и провеждане на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи в засегнатите обекти;
- защита на работещите, населението в прогнозната зона на поражение и обектите от инфраструктурата и стопанство в района;
- поддържане в готовност на сили, средства и управление на аварийно-спасителна дейност в екстремални ситуации.

2. Експлоатация на обекта и съхраняваните в него препарати при екстремни условия със цел недопускане или снижаване на риска от вредното им въздействие при аварийна ситуация.

В плана са залегнали следните основни положения:

- Въпросите, касаещи защитата на персонала и населението в зоната на поражение, характеристиката на сградния фонд, потенциално рискови фактори при бедствия, аварии, катастрофи и пожари;
- При разработването на плана са отчетени и изводите от оценката на вероятната обстановка при възникване на природни бедствия, авария и пожар;
- Изградените сили и средства (Аварийна група) за действие в района на обекта при бедствие или авария и наличен персонал на „ВиК Йовковци“ ООД към момента;
- Определя точно отговорностите и задълженията на ръководителите и екипите, участващи в провеждане на спасителните работи;
- Предвидените мероприятия се координират със структурите на единната спасителна система;
- Изграждането на Аварийна група в обекта се осъществява съгласувано с органите на ОУ ПБЗН.

ВЯРНО С
ОРИГИНАЛА



ОБЩА ХАРАКТЕРИСТИКА НА ОБЕКТА

1. Характеристика на района.

Основната площадка на дружеството се намира в северозападната част на гр. В. Търново, ул. "П.К. Яворов" № 30. Същевременно в състава на дружеството влизат райони: В. Търново, Г. Оряховица, Лясковец, Елена, Стражица, Павликени, Полски Тръмбеш, Златарица, ЕР "Йовковци", ПСПВ, ПСОВ В. Търново, ПСОВ Г. Оряховица.

Районът на разполагане на дружеството и на осъществяване на дейността му е част от Дунавската равнина, Предбалкан и част от Стара планина на територията на В. Търновска област. Релефът е от хълмист до планински. Средната надморска височина е от 250 до 1400 м. Климатът е умерено-континентален. Преобладаващи са западните ветрове. Има богати водни ресурси.

2. Строителна характеристика на основната площадка /кв. м./:

Съгласно чл. 137 от ЗУТ попада в I – ва категория строеж.

Обща площ	10 400 м ²
Застроена площ	3 171 м ²
Брой на сградите	17 бр.
- диспечерски център	464 м ²
- административна сграда	295 м ²
- топла връзка	55 м ²
- тераса към ресторанта	57 м ²
- битова сграда с гаражи	301 м ²
- бараки – 4 бр. (2x76 и 2x96)	344 м ²
- централен склад	380 м ²
- мех. и дърводелска работилница	363 м ²
- автороботилница	300 м ²
- контролно технически пункт	58 м ²
- склад ГСМ	82 м ²
- гаражна група - 5 бр.	107 м ²
- работилница с 6 бр. гаражи	245 м ²
- жилищна сграда с гаражи	120 м ²

В дружеството има изградено скривалище - противорадиационно укритие/ПРУ/.

Сградата е с клас на функционална пожарна опасност: Ф4.2, категория на сградата "А1".

3. Дружеството има общо личен състав 631 души (към 03.2015г.).

4. Работата се осъществява на нормален работен ден. Работно време от 08 – 12ч и от 13 – 17 часа, а при възникване на аварии по водопроводната или канализационна мрежа, сигнали се подават на денонощен дежурен диспечер.

Площадката е оградена от всички страни с бетонна стена, съчетана с решетъчна ограда и оградна мрежа.

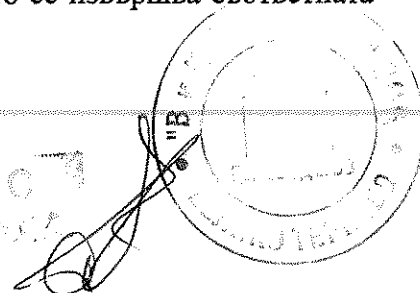
На централния вход/от юг/ се намират денонощен дежурен диспечер/0 – 24ч./ и портиер/от 8 – 17ч./ . Пропускателния режим е осъществен чрез система за контрол на достъпа/магнитни карти/.

Достъпът до товарен портал/от север/, е ограничен само за МПС, чрез автоматични бариера и решетъчна врата.

На обекта има видеонаблюдение, нощна охрана и СОТ.

Помещенията са оборудвани с пожарогасители, на които се извършва съответната проверка.

В. ТЪРНОВО С
ОБЩИНСКО УПРАВЛЕНИЕ



ЧАСТ ПЪРВА

МАКСИМАЛНИ ВЪЗМОЖНИ ПОСЛЕДИЦИ ЗА ПЕРСОНАЛА, НАСЕЛЕНИЕТО И ОКОЛНАТА СРЕДА ОТ АВАРИЯ В ДРУЖЕСТВОТО

1. При земетресение:

Оценяват се по две скали:

- магнитудна скала /по Рихтер/ - отчита отделената сеизмична енергия в огнището;
- скала на интензивностите /Медведев, Шпонхоер, Карник - МШК/. Отчита усещанията на хората, повредите в конструкциите на сгради и съоръжения и измененията в релефа на земната повърхност.

Територията на дружеството попада под въздействието на Горнооряховски сеизмичен район:

- характеризира се с магнитуд от 7,1 до 7,5 по Рихтер и интензивност 8 степен по МШК. Дълбочината на огнището е до 20 км. Обхваща общините: Г.Оряховица, В.Търново, Лясковец, Стражица, част от П.Тръмбеш и Златарица с повтораемост около 70-80 години.

- Вранчански сеизмичен район /Република Румъния/:

Характеризира се с магнитуд над 7,0 по Рихтер и интензивност 7 – 8 степен по МШК. Дълбочината на огнището е до 120 км. Обхваща основно община Свищов и част от съседните ѝ общини Стражица и П.Тръмбеш. Степента на повтораемост е около 70-90 години.

При 8 степен /МШК/ се очаква:

- поражения на работници и служители: нервно-психичен травматизъм; механични травматични увреждания; хипоксични състояния; комбинирани механични и термични травми;

- повреди и слаби разрушения по сградите;
- повреди на комунално-енергийните и комуникационни мрежи ;
- възникване на пожари;
- нарушаване на движението на автомобилния и ж.п.транспорт;
- възникване на епидемии;
- изтичане на част от съхраняваните химични и токсични количества вещества , хлор , обгазяване на населението, възникване на пожари;
- аварии по главните деривации;
- повреди по други хидро – технически съоръжения нарушаващи нормалното водоподаване;
- нарушаване движението по стандартните маршрути на автомобилите на дружеството.

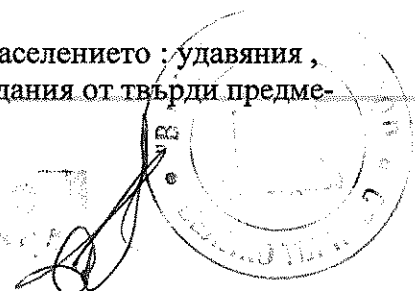
2. При наводнение:

Наводнението е природно бедствие , възникващо при високи води в потенциално опасните водоеми и речните корита.

На територията на упражняване дейността на дружеството могат да възникнат :

- при частично или пълно разрушаване на язовири, в това число язовир „Йовковци” Тогава голяма част от районите влизащи в състава на дружеството попадат в заливната зона;
- при разлив на реки , вследствие на обилни валежи , снеготопене и преминаване на висока вълна през язовирите. Такива наводнения могат да станат по поречията на реките Росица , Янтра , Веселина и Стара река .
- при затлачване на канализационните системи и хидротехнически съоръжения - за общини В.Търново , Павликени и П.Тръмбеш.

При наводненията могат да се очакват поражения за населението : удавяния , силно охлаждане на тялото и механично – травматични увреждания от твърди предмети.

201007
1000 0000


3.Пожари могат да възникнат:

- в по – големи промишлени обекти ;
- горски масиви – в районите на общините : В.Търново , Елена , Златарица , Стражица ;
- полски – в районите на общините : В.Търново, Г. Оряховица, Павликени, П. Тръмбеш, Стражица;

На територията на Дружеството в:

- халетата на автосервиза;
- гаражите и ремонтна работилница;
- битовите помещения и парното на административната сграда;
- дърводелска работилница;

Възможно е обгазяване на района на дружеството.

Всички помещения са оборудвани с пожарогасители, а където е необходимо и сандъци с пясък. Пожарогасителите се проверяват и маркират редовно.

4.При аварии:

- в ремонтна работилница;
- в халетата на Автосервиза;
- в електро и водоинсталациите на всички помещения;
- при работа със заваръчна техника;
- при работа на обектите/строително-ремонтни и други спомагателни дейности/.
- при товаро – разтоварни дейности на опасни вещества;

На територията на дружеството се използват и съхраняват известни количества химически вещества – хлор ,белина . Сравнително големи количества течен хлор във варели се съхранява и използва в Пречиствателна станция за питейни води , които при определени условия и обстоятелства – аварии или природни бедствия , могат да се превърнат в заплаха за здравето и за живота на персонала, както и да предизвикат обгазяване на района.

Работниците и служителите са преминали съответните инструктажи/ начален, на работното място, периодичен/ и действат съгласно инструкциите.

Потенциално-опасни в това отношение са обектите: “Свилоса“АД -Свищов; “Болярка-ВТ”АД, “Лактима”ЕООД - В.Търново; “Агромедика-Химснаб”АД, “Розахим”ЕООД, “Купро”ЕООД, “Захарни заводи”АД - Г.Оряховица и др., работещи с амоняк, киселини, основи и др. химически продукти.

На територията на областта преминава магистрален газопровод , като потенциално опасно съоръжение е компресорната станция в района на с. Полски Сеновец.

5.При бури, снегонавявания и обледяване.

Снежните бури , виелици и заледявания са често явление за района .Характерни са за декември и януари , но могат да се проявят и през останалите зимни месеци . Снежните бури и заледявания довеждат до разрушаване на въздушни комуникации , блокиране на пътища и е възможно да поставят в рискова ситуация живота на много хора .


Снегонавяванията и обледяванията са характерни за района и се проявяват на 2 – 3 години . В резултат на въздействието им могат да възникнат :

- нарушаване или затрудняване движението по пътищата , особено от третокласната и общинската пътна мрежа;
- прекъсване на електроснабдяването , водоснабдяването и свързките .

По - тежки в това направление са районите в планинската част на територията на дружеството : р – н Елена , р – н Златарица , част от р – н В.Търново , р – н Стражица и особено пътя до язовир “Йовковци “.

Резките промени на температурите главно през летния сезон могат да доведат до краткотрайни , но бурни дъждове , често съпроводжани с градушки , а в отделни случаи с образуване на смерчове.

Съставител
Оригинал



При бури, снегонавявания, обледявания е възможно да се наруши режима на транспорт и комуникации, което ще затрудни нормалната работа на Дружеството.

6. При радиационна авария в АЕЦ и трансграничен пренос на радиоактивно замърсяване.

Може да възникне при:

- трансграничен пренос на радиоактивни вещества;
- авария в АЕЦ "Козлодуй";
- радиационни инциденти в предприятия, работещи с радиоактивни източници;

Обстановката ще се характеризира с повишаване на радиационния фон, повърхностна замърсеност на почви, водоизточници, пътни комуникации и др. на територията на областта, особено в балканския район и облъчване на част от населението с доза над допустимата. От АЕЦ „Козлодуй” заразяване може да се очаква след 16 - 17 часа /разстояние 160 км и скорост на вятъра 2 м/с, основно с радионуклиди на йод 131, 133 и 135 /40 %/, цезий 137 /30%/, телур 132 /20%/ и други.

ЧАСТ ВТОРА

МЕРКИ ЗА ОГРАНИЧАВАНЕ И ЛИКВИДИРАНЕ НА ПОСЛЕДИЦИТЕ ОТ АВАРИЯ В ОБЕКТА

При констатиране на някоя от посочените аварии се уведомява ръководителя на Обектовия щаб за защита на работещите при бедствия, аварии, пожари и кризисни ситуации във „Водоснабдяване и Канализация Йовковци” ООД, гр. В. Търново

1. При земетресение:

При земетресение до 4 степен включително по скалата на Медведев - Шпонхоер Карник / 1964 г. / се извършва оглед за поява на пукнатини по стените и пода на съоръженията.

При по-висока степен на земетресение се прави подробен визуален оглед за здравината и конструктивната устойчивост на сградите, на съоръженията, като на язовирната стена се правят геодезически измервания.

Персонала трябва да има готовност за реагиране като се ползват индивидуалните и колективни средства за защита, противопожарните уреди.

Ползват се евакуационните и аварийни изходи.

При необходимост се оповестяват органите на ЕСС.

2. При наводнение:

-преустановява се действието на обекта;

-изключва се ел. захранването на обекта;

Спасителните дейности в обекта се провеждат, ако наводнението е засегнало неговата територия и има не евакуирани клиенти и персонал. Те се свеждат до следното:

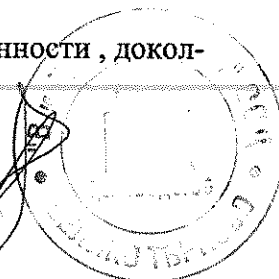
-спасяване на хора, намиращи се във водата , като на всеки се подава, хвърля се незабавно спасително средство, даже и на тези , които могат да плуват;

-евакуиране на хората от територията на обекта с подходящи средства , ако такива са налице, съобразно дълбочината на водата;

-евакуиране на хора от покрива на обекта, ако са намерили спасение там, като за целта се използва подходяща техника;

-евакуиране от залятата територия на обекта на материални ценности , доколкото нивото на водата позволява това.

**ВЯРНО С
ОРИГИНАЛА**



Ако на територията на обекта няма нужда от спасителни дейности то персона-
лът , ако не е евакуиран, трябва да вземе участие в провеждането на такива дейности в
съседни обекти, когато се налага.

След преустановяване на наводнението и оттеглянето на водата, всички ел.
уреди , инсталации и съоръжения трябва да бъдат прегледани за повреди и да бъдат
подготвени за включване към ел. захранването.

Да се провери състоянието на съоръженията и ако са станали непригодни да
функционират да се предприемат ремонтни дейности.

При невъзможност от справяне със ситуацията се оповестяват органите на
ЕСС.

3. При пожар:

При откриване на пожар , незабавно се известява на тел. 112. Изключва се ел.
захранването ,съобщава се на ръководството и се започва гасенето с подръчни уреди и
средства.

Действа се съгласно Плана за действие при пожар и схемата за евакуация.

При наличие на токсични и задушливи продукти на горенето се действа със за-
щитни средства. След пристигането на противопожарната служба, всички се включват
и изпълняват разпорежданията на компетентните органи. Не се разрешава приближава-
нето към съдовете с хлор(където има такива), като те се охлаждат с вода от максимални
разстояния.

4. При аварии:

При възникване на авария е необходимо:

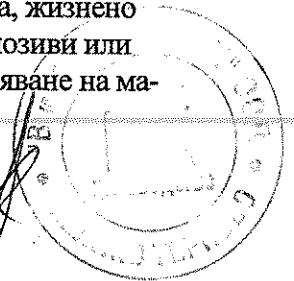
- преустановява се действието на обекта;
- изключва се ел. захранването на обекта;
- установяване каква е аварията, каква степен на обгазяване ще се получи и
последствията за работещите;
- срочно локализиране на аварията;
- организиране защитата на работещите и оказване на първа помощ на пост-
радалите.

При възникване на авария с хлор (ПСПВ, помпени станции) дежурния опе-
ратор включва дренчерната уредба. Спира достъпът на хлор до аварирания участък.
Ако това е невъзможно /когато хлор-газа изтича от самия варел/, дефектирания ва-
рел се поставя в дегазационната яма с предварително приготвен дегазационен раз-
вор /натриев дисолфат и калцинирана сода/. В случай че хлор-газа изтича от няколко
варела, останалите аварирали варели се пускат в най-близкия утаител. По отстраня-
ване на аварията работят само хора, оборудвани с индивидуални средства за защита
- противогаз или въздушен апарат, ръкавици, ботуши, защитен костюм.

Прекъсването на водоподаването би могло да стане в резултат на разрушаване съ-
оръженията на язовир "Йовковци" - водоземната кула, язовирната стена, ПСПВ, ма-
гистрални водопроводи и съоръжения по тях. В резултат на което, налягането във водопре-
носната мрежа рязко ще намалее и ще бъде регистрирано в Централния диспечерски
пункт "Водоразпределение". Действия по заразяване на водата могат да бъдат предприе-
ти при язовира, ПСПВ или резервоарите на съответните населени места(райони).

По отношение на канализационните системи - основният проблем е в близостта им и
възможността за достъп до важни сгради - административни, болници, училища, жизнено
важни структури и комуникации, което може да позволи взривяването на експлозивни или
други възпламеняващи /запалителни/ средства в достатъчна близост за причиняване на ма-
сови разрушения.

ВЯРНО СЪС
ОРИГИНАЛА



Да се опитваме активно да предотвратим всички възможни сценарии на саботаж, вандализъм или тероризъм е невъзможно, но посочените по-долу стъпки намаляват вероятността това да се случи и се възпрепятстват потенциалните саботьори да успеят.

Забранява се достъпът на външни лица в района на ЕР „Йовковци“, ПСПВ без изрично разрешение на Управителя и без придружаване от служител на дружеството.

Всички съоръжения да бъдат заградени, добре осветени, вратите да се заключават. Добра комуникация с поделения на местната полиция и пожарна служба.

Повечето биологични агенти се унищожават от наличния във водоснабдителните системи остатъчен хлор. За това е важно да се следи дали този хлорен остатък се поддържа на необходимото ниво и не е обект на саботаж.

Да се реагира своевременно на оплакване на потребители за промяна в цвета, мириса и вкуса на водата.

Дежурните сменници да правят обиколки на районите в различно време, за да оглеждат за нещо необичайно.

Непрекъснато наблюдение на налягането в разпределителната система за наличие на отклонения.

В случай, че защитата на обектите бъде преодоляна от злонамерени лица, персоналет на съответния район, трябва да реагира съгласно плана за действие при аварийни ситуации.

ЧАСТ ТРЕТА МЕРКИ ЗА ЗАЩИТА НА ПЕРСОНАЛА

Всички служители на дружеството са инструктирани за действия при аварийни ситуации, като поддържане в готовност за действие на аварийните групи при спазване нормите по ЗБУТ, спазване на противопожарните изисквания по Наредба Из – 1971 от 29 октомври 2009 г. за строително-технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар, както и използването на индивидуални средства за защита (ИСЗ).

„ВиК Йовковци“ ООД отговаря за осигуряване на необходимите средства и инструментариум за поддържане на оборудването в пълна изправност, което е гаранция за свеждане на риска от голяма авария до възможния минимум. Дружеството осигурява всички необходими средства за защита на персонала в случай на авария и за ликвидиране на аварията и последствията от нея. Осигурява условия за непрекъснато обучение на персонала по проблемите на безопасността, организира периодични тренировъчни учения за действия при аварии и природни бедствия, провежда се начален, периодичен и извънреден инструктаж.

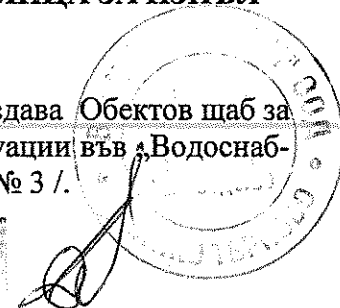
Отговорността на работниците и служителите, свързани с безопасността на експлоатация на съоръженията, се състои в стриктно спазване на технологичната дисциплина и вътрешния трудов ред, на инструкциите за работа, в това число и частта им по безопасност, на заповедите и распоредданията на ръководните длъжностни лица.

Отговорностите на всеки член от персонала, в това число и тези свързани с безопасността са описани в длъжностните характеристики.

ЧАСТ ЧЕТВЪРТА РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА ЗАДЪЛЖЕНИЯТА И ОТГОВОРНИТЕ ЛИЦА ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПРЕДВИДЕНИТЕ МЕРКИ

Управителят - инж. Димитър Игнатов Владов със заповед създава Обектов щаб за защита на работещите при бедствия, аварии, пожари и кризисни ситуации във „Водоснабдяване и Канализация Йовковци“ ООД, гр. В. Търново /Приложение № 3 /.

ОРИГИНАЛ



Обектовият кризисен щаб в своята дейност се ръководи от Закона за защита при бедствия – Глава IV, раздел II „Задължения на юридически лица и еднолични търговци”, други нормативни документи и от ОУ ПБЗН – В.Търново.

I. Зам. председателя на ОЩ подготвя своевременно информация за състоянието на обекта при възникване на бедствие или авария и да докладва незабавно на единен номер за спешни повиквания 112 и на дежурния по Общински съвет за сигурност (ОбС-СУК) на тел.: 062/ 624 076; 619 102.

II. Секретаря на щаба организира по най-бързия начин оповестяването на членовете на щаба и привеждането в готовност за действие на аварийната група.

III. Членовете на щаба имат за изпълнение следните задачи:

- при получаване на сигнал за бедствия, авария и катастрофи(БАК) се явяват незабавно в работната зала на кризисния щаб (заседателна зала на IV етаж);
- да имат готовност за доклад относно действителната обстановка в сферата на тяхната дейност;

Председателят на щаба следи за изпълнението на законовите изисквания по аварийната безопасност и готовност за действие при аварийна ситуация, спазване на мерките за безопасност и координацията и взаимодействието с органите на единната спасителна система и структурите на местната власт. Отдава заповеди /те са приложения към плана/.

Всички началници на райони сформират аварийни групи за действие при аварийни ситуации.

В случай, че аварийните групи(по обекти) не могат да се справят сами с аварийното състояние и не могат да го предотвратят, отстранят или ограничат, незабавно сигнализират Обектовия кризисен щаб, както и местните органи на държавната власт – съответната община, ПБЗН, като ги уведомява за взетите до момента мерки и изисква необходимата помощ от специалисти, материали и механизация. Връзката се осъществява по мобилен или стационарен телефон.

ЧАСТ ПЕТА

СРЕДСТВА И РЕСУРСИ, НЕОБХОДИМИ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПРЕДВИДЕНИТЕ МЕРКИ В ПЛАНА

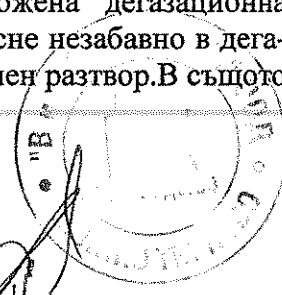
На територията на дружеството е разположен централен склад, който разполага с необходимите материали. Същите се възстановяват след изчерпване или се допълват периодично. От централен склад се снабдяват експлоатационните райони.

БР „Йовковци“ разполага с аварийен склад за инертни материали и други инструменти базиран на площадка от бившата каменна кариера, намираща се на около 300м. от короната на язовирната стена.

В пречиствателната станция има изградено помещение за приготвяне на дегазационни разтвори/при изтичане на хлор/. Разположено е непосредствено до вентилационното отделение. Състои се от 2 броя бетонови резервоара за съхранение с обем 12м³ и за приготвяне на р-р с обем 1,5 м³. Като дегазационни р-ри се използва натриев тиосулфат и калцинирана сода.

В преддверието на хлораторното помещение е разположена дегазационна яма. Размерите и позволяват при авария на варел с хлор, той да се пусне незабавно в дегазационната яма и да се залее с предварително приготвения дегазационен разтвор. В същото помещение има дренчерна система за създаване на водна завеса.

ОРИГИНАЛ



Средства за контрол – газ-анализаторна уредба и две сирени. Пожарни хидранти - 2 броя по 5л/сек., както и пожарогасители във всички помещения.

При прекъсване на централното електрозахранване, се включва собствен аварийен дизелов ел. агрегат.

Резервоари, които могат да се използват за пожарогасене и специална обработка - 6 броя утайтели по 2000м³.

Има скривалище, което се намира в сграда – реагентно стопанство, с обща площ 10 кв. м и е предназначено за служителите на ПСПВ "Йовковци".

Всички райони разполагат със стационарни или преносими електроагрегати за аварийно ел. захранване.

Пожарните хидранти са обозначени и сигнализирани.

Административните сгради и сервизните помещения са оборудвани със средства за пожарогасене, които се проверяват периодически.

В сградата на централно управление са монтирани евакуационни осветителни табели със самостоятелно захранване.

Има и противорадиационно укритие /ПРУ/ със система за вентилация на въздуха но то е с малък капацитет.

Дружеството разполага с индивидуални средства за защита /противогази, защитни престилки, защитно облекло/, комплект за вземане на проби/КВП – 1/.

ЧАСТ ШЕСТА

ВРЕМЕ ЗА ГОТОВНОСТ ЗА РЕАГИРАНЕ НА ЛИЦАТА И АВАРИЙНАТА ГРУПА

За авария на дадено съоръжение се счита повреда или ситуация, причиняваща загуби на Дружеството и водеща до сериозни последици за сигурността му като цяло, магистралните водопроводи, както и такава, която предизвиква смущаване във водоподаването по деривациите или застрашава живота и здравето на персонала и населението.

При възникване на бедствие или аварии, след получаване на сигнал от дежурния по ОЦ на ОУ ПБЗН, денонощния дежурен диспечер на Дружеството незабавно оповестява по мобилните или домашните телефони управителя, гл. инженер, отговорника по ОМП и останалите членове на Щаба- /Приложение №4/.

Ако информацията за възникнало бедствие или авария е сведена до дежурния диспечер на ЦДП от експлоатационните (техническите) райони, последният незабавно информира дежурния по ОЦ на ОУ ПБЗН на тел. 633-112, или ЕНСП 112 и Управителя на Дружеството.

Членовете на Обектовия щаб за защита на работещите при бедствия, аварии, пожари и кризисни ситуации се явяват незабавно на постоянните си работни места в сградите на Дружеството, но не по-късно от 1 час в извън работно време и 40 мин. в работно време.

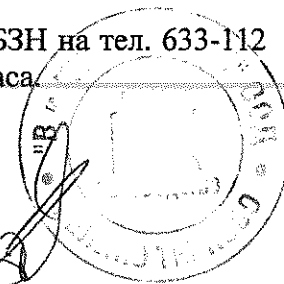
Управителят на дружеството се свързва с Областния управител и началниците на експлоатационни (технически) райони. За възникналото бедствие или авария, управителят на дружеството информира съответните кметове на общини.

Привеждане в готовност на Щаба:

Главният инженер събира членовете на Обектовия щаб за защита на работещите при бедствия, аварии, пожари и кризисни ситуации в залата за съвещания (на четвъртия етаж) и изисква от отговорника по ОМП да подготви аварийните планове, след което информира Управителя на дружеството за наличието на членовете на Щаба и готовността им за пристъпване към работа.

Отговорникът по ОМП се свързва с дежурния по ОЦ на ОУ ПБЗН на тел. 633-112 или 112 и докладва за готовността за работа на Щаба – до „Ч“ + 1.30 часа.

ВЯРНО С
ОРИГИНАЛА



При необходимост може да се оповестят и явяват допълнително служители и техника и се получават видовете имуществва от склада на дружеството.

Началниците на техническите райони оповестяват и контролират явяването на личния състав от бригадите (екипите), автотранспортната и специалната техника и докладват за готовността си за работа на управителя на дружеството.

При получаване на сигнал за авария работната група(по райони) се събира незабавно в управлението на района. Уточнява характера и мащабите на аварията и взема решение за действие.

Набира данни и съобщава на Обектовия щаб на Дружеството необходимата информация за възникналата аварийна ситуация, като за целта :

1. До двадесетата минута се докладва за характера и мащабите на аварията, взети жертви, взети мерки.
2. До един час се докладва за хода на аварията, взетите мерки, необходимост от помощ и съдействие при изпълнение на мероприятията за локализиране на аварията и изпълнение на аварийния план.
3. От втория до третия час се докладва за броя на пострадалите /от тях приети на лечение/, последици от аварията и за евентуална допълнителна помощ.
4. След 8 часа се изпращат обобщени данни за изпълнение на мероприятията и участващите сили при ликвидирането на аварията.

В случай, че аварийната група не може да се справи сама с аварийното състояние и не може да го предотврати, отстрани или ограничи, незабавно информира Обектовия щаб към „ВиК Йовковци“ ООД В. Търново и сигнализира местните органи на държавната власт – съответната община, ПБЗН , като ги уведомява за взетите до момента мерки и изисква необходимата помощ от специалисти, материали и механизация. Връзката се осъществява по мобилни апарати, телефон или радиостанция.

По време на извършване на отделните видове работи по предотвратяване на аварията, членовете на аварийната група и всички участници следва да спазват правилата по ЗБУТ за отделните видове работи, за които са периодично инструктирани и да се ползват всички предпазни средства.

ЧАСТ СЕДМА

РЕД ЗА ИНФОРМИРАНЕ НА ОРГАНИТЕ НА ИЗПЪЛНИТЕЛНАТА ВЛАСТ ПРИ НЕОБХОДИМОСТ ОТ ВЪВЕЖДАНЕ НА ПЛАНА ЗА ЗАЩИТА ПРИ БЕДСТВИЕ

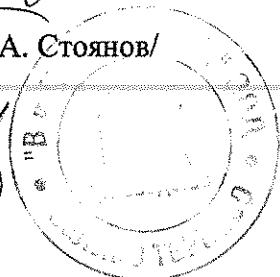
Редът за информиране на органите по тази част на плана е в случаите на аварийна ситуация на обекта, аварийна ситуация засягаща обекта или в близост до него, която застрашава функционирането му, здравето и живота на персонала и населението в околността, както и при нарушаване на вътрешната и прилежаща инфраструктура и комунално енергийни мрежи.

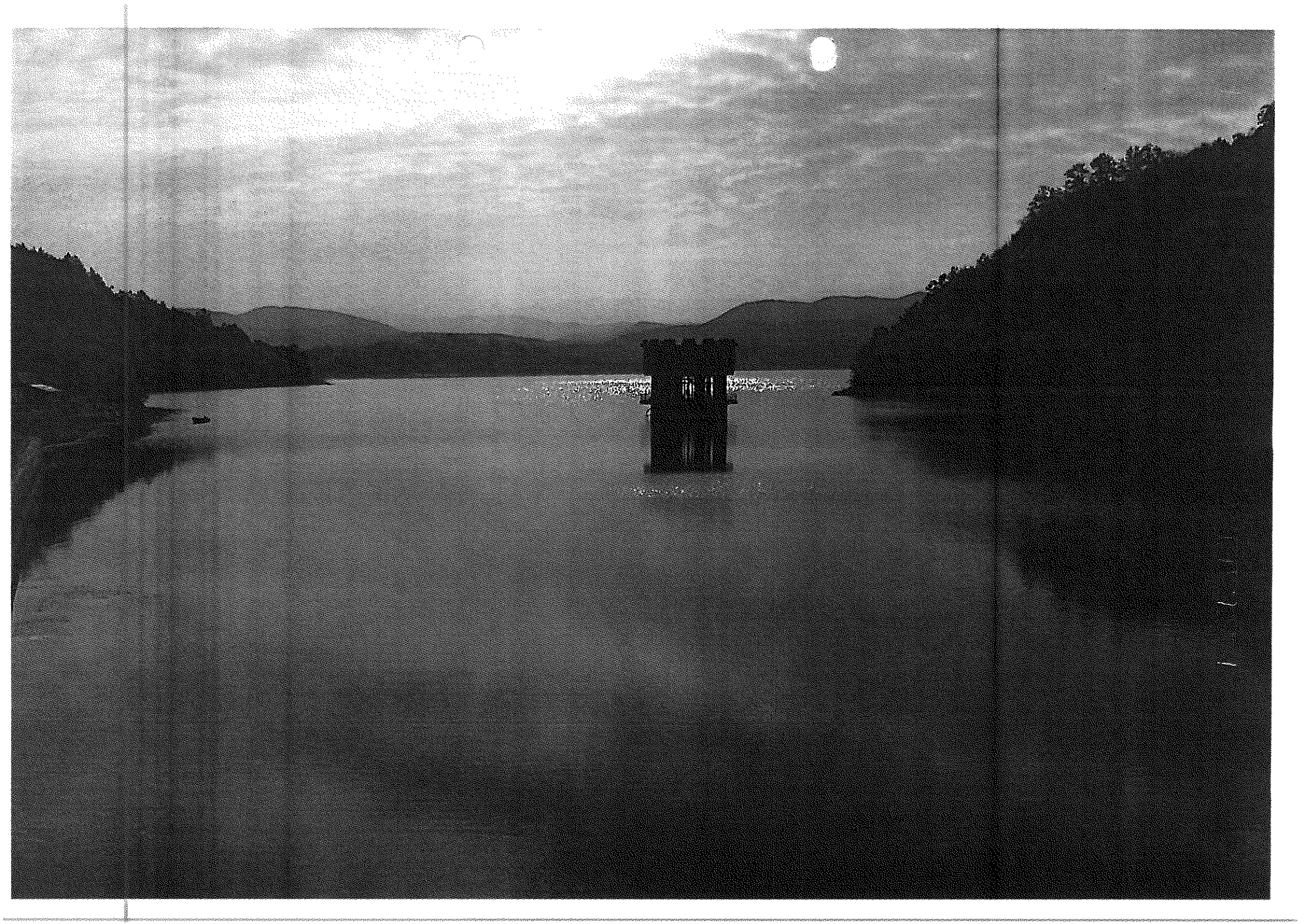
Схема за оповестяване на органите на изпълнителната власт /Приложение № 5/.

ИЗГОТВИЛ :
/Отговорник ОМП/


/инж. А. Стоянов/

ВЕРНО С
ОРИГИНАЛА











ВОДОСНАБДЯВАНЕ И КАНАЛИЗАЦИЯ - ЙОВКОВЦИ - ООД

5000 В. Търново, ул. "П. К. Яворов" 30, тел: 062/ 62 20 91, факс: 63 98 53, www.vik-vt.com

ЗАПОВЕД

№ 305 / 01 04 2015 г.

гр. Велико Търново

ОТНОСНО: Създаване на Обектов щаб за защита на работещите при бедствия, аварии, пожари и кризисни ситуации във „Водоснабдяване и Канализация Йовковци” ООД, гр. В. Търново

На основание чл.35 ал.1 от Закона за защита при бедствия (посл. изм. ДВ бр.53/27.06.2014г.) и НАРЕДБА № I-з 2377 от 15.09.2011 г. за правилата и нормите за пожарна безопасност при експлоатация на обектите за организация, ръководство и координация на дейностите по недопускане, намаляване и ликвидиране на последствията при възникване на бедствия, аварии и пожари

НАРЕЖДАМ:

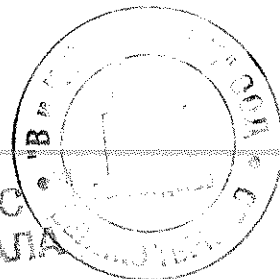
На територията на ВиК „Йовковци” ООД, гр.В. Търново определям Обектов щаб за изпълнение на аварийния план, както следва:

РЪКОВОДСТВО в състав:

1. Председател - инж. Димитър Игнатов Владов - Управител на „ВиК Йовковци” ООД
2. Зам. председател - инж. Илия Александров Сирмов - Главен инженер „ВиК Йовковци” ООД
3. Секретар - инж. Ангел Стоянов Стоянов - Координатор здраве и безопасност при работа.

ЧЛЕНОВЕ:

1. инж. Димитър Стоянов Тончев - Ръководител отдел ПТО;
2. инж. Данаил Симеонов Цветанов - Ръководител отдел ЕМО;
3. инж. Румен Димитров Пастърмов - Ръководител отдел ИС;
4. инж. Румен Николов Ганчев - Ръководител отдел АиМ;
5. инж. Ася Крумова Георгиева - Ръководител Лаборатория ;
6. Анатоли Генчев Иванов - Ръководител отдел МТС;
7. Надка Николова Ангелова - Служител човешки ресурс;



СЪЯРНО С
ОРИГИНАЛА

8. Радослав Стефанов Раднев - Управител склад;
9. Борислав Миланов Енчев - Пробовземач;
10. Христо Станков Христов - Шофьор лек автомобил до 9 м;
11. Кънчо Цанев Ангелов - Шофьор лек автомобил до 9 м.

Обектовият кризисен щаб в своята дейност се ръководи от Закона за защита при бедствия – Глава IV, раздел II „Задължения на юридически лица и еднолични търговци”, други нормативни документи и от ОУ „ПБЗН” – В.Търново.

I. Зам. председателя на ОЩ да подготвя своевременно информация за състоянието на обекта при възникване на бедствие или авария и да докладва незабавно на единен номер за спешни повиквания 112 и на дежурния по Общински съвет за сигурност (ОБССУК) на тел.: 062/ 624 076; 619 102.

II. Секретаря на щаба да организира по най-бързия начин оповестяването на членовете на щаба и привеждането в готовност за действие на аварийната група.

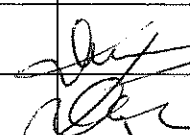
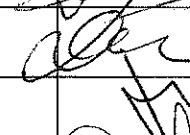
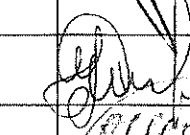
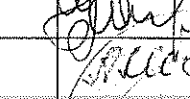
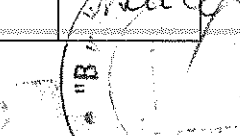
III. Членовете на щаба да имат за изпълнение следните задачи:


- при получаване на сигнал за бедствия, авария и катастрофи(БАК) да се явят незабавно в работната зала на кризисния щаб (заседателна зала на IV етаж);
- да имат готовност за доклад относно действителната обстановка в сферата на тяхната дейност;

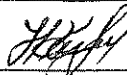


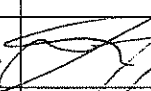


Настоящата заповед да се доведе до знанието на Обектовия щаб срещу подпис.

Управител: 
 "В И К Р О Е И Т О О О О"
 Деловодство
 БЕЛИКО ТЪРНОВО
 /инж. Димитър Владов/

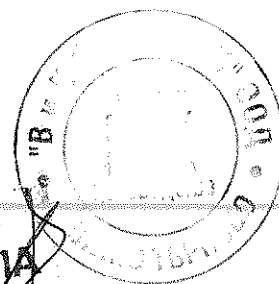
Запознати със заповедта:

№	Трите имена	Длъжност	Подпис
1.	инж.Димитър Стоянов Тончев	Ръководител отдел ПТО	
2.	инж.ДанаилСимеонов Цветанов	Ръководител отдел ЕМО	
3.	инж.Румен Димитров Пастърмов	Ръководител отдел ИС	
4.	инж.Румен Николов Ганчев	Ръководител отдел АиМ	
5.	инж. Ася Крумова Георгиева	Ръководител Лаборатория	

 ВЪРНО С
 ОРИГИНАЛА
 "В И К Р О Е И Т О О О О"
 БЕЛИКО ТЪРНОВО

6.	Надка Николова Ангелова	Служител човешки ресурси	
7.	Анатоли Генчев Иванов	Ръководител отдел МТС	
8.	Радослав Стефанов Раднев	Управител склад	
9.	Борислав Миланов Енчев	Пробовземач	
10.	Христо Станков Христов	Шофьор лек автомобил до 9 м.	
11.	Кънчо Цанев Ангелов	Шофьор лек автомобил до 9 м.	

ВЯРНО С
ОРИГИНАЛА

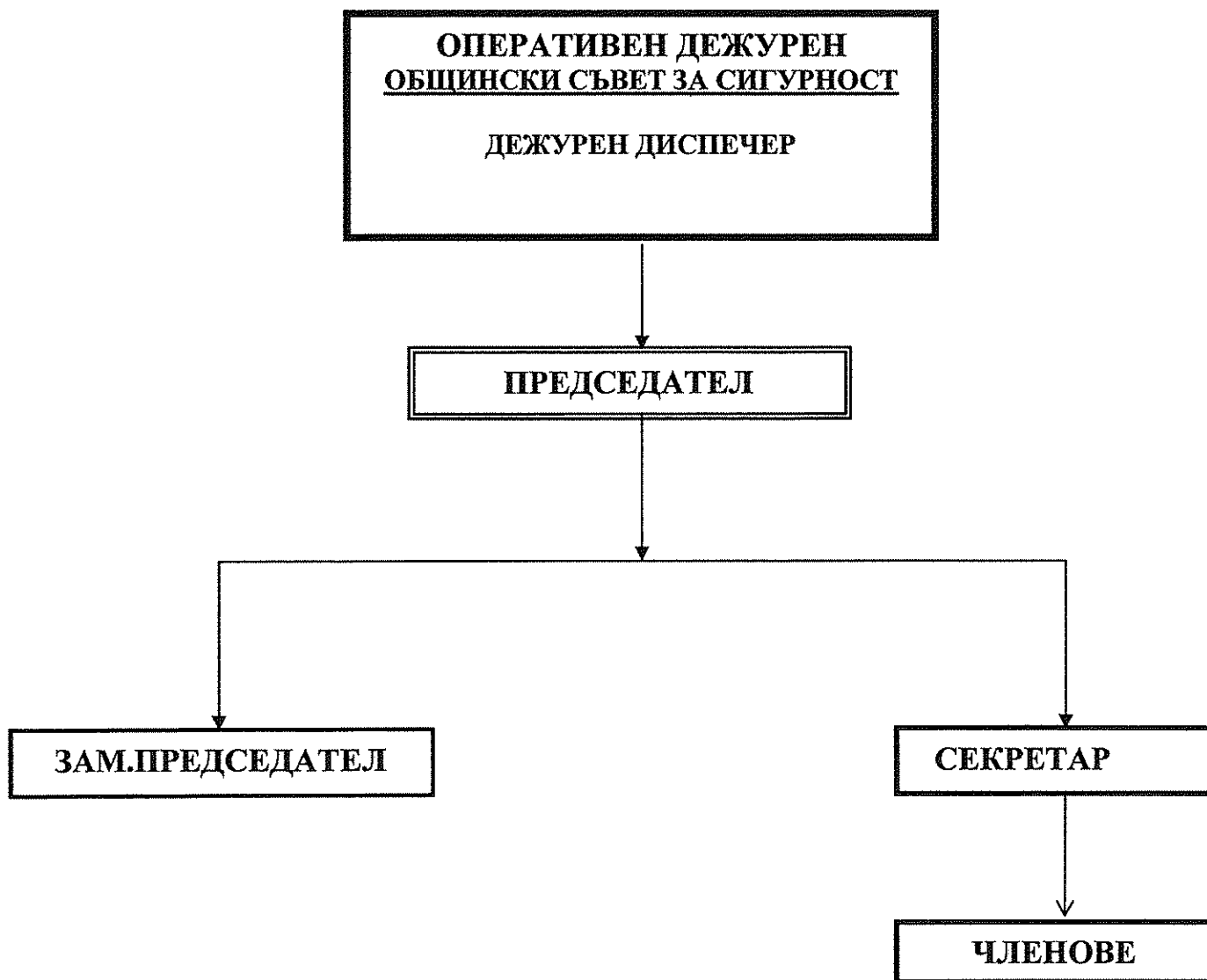




СХЕМА

ЗА ОПОВЕСТЯВАНЕ НА ЧЛЕНОВЕТЕ НА ОБЕКТОВИЯ ЩАБ

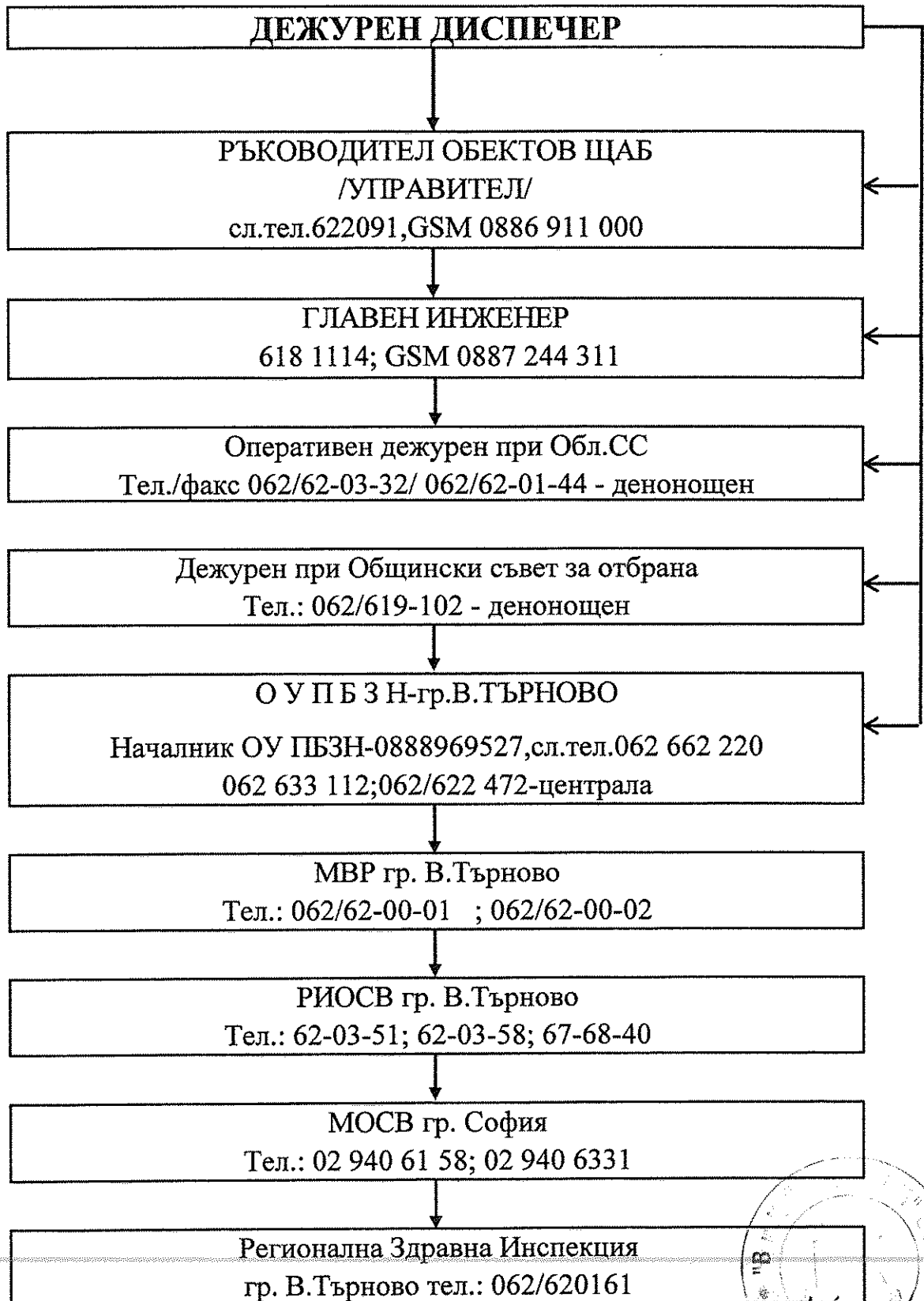
ВЪВ „ВИК ЙОВКОВЦИ” ООД



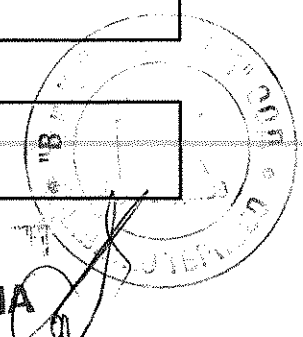
ВЕРНО С
ОРИГИНАЛА

A handwritten signature in black ink is written over a circular official stamp. The stamp contains the text "В И К Й О В К О В Ц И" around the perimeter and "ООД" in the center.

СХЕМА ЗА ОПОВЕСТЯВАНЕ ЕСС



**ВЯРНО С
ОРИГИНАЛА**



ТЕЛЕФОНЕН УКАЗАТЕЛ

на Обектов щаб за защита на работещите при бедствия, аварии, пожари и кризисни ситуации във „Водоснабдяване и Канализация Йовковци” ООД, гр. В. Търново

№	Наименование	длъжност	телефони		забел.
			служебен	мобилен	
1	2	3	4	5	6
I	Управление Обектов щаб				
1	Председател	Управител	618 111	0886911000	
2	Зам. председател	Гл. инж.	618 114	0887244311	
3	Секретар	Коорд.ЗиБ	618 139	0884222639	
II	Авар. Спасит. Екип				
1	Димитър Стоянов Тончев	Рък. отдел	618 130	0888146783	
2	Данаил Симеонов Цветанов	Рък. отдел	618 139	0888146784	
3	Румен Дим. Пастърмов	Рък. отдел	618 136	0887507560	
4	Румен Николов Ганчев	Рък. отдел	618 164	0887822208	
5	Ася Крумова Георгиева	Рък. Лабор	618 165	0887786223	
6	Борислав Миланов Енчев	Пробовзем	618 134	0889509076	
7	Надка Николова Ангелова	Служ.ч р	618 111	0889436639	
8	Анатоли Генчев Иванов	Рък. отдел	618 178	0887589434	
9	Радослав Стефанов Раднев	Упр.склад	618 194	0888269598	
10	Христо Станков Христов	Шофьор	618 134	0886177706	
11	Кънчо Цанев Ангелов	Шофьор	618 134	0887209732	

Изготвил : 

/ инж. А.Стоянов /

ВЯРНО С
ОРИГИНАЛА

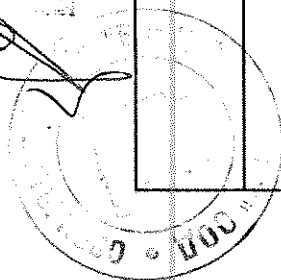



ТАБЛИЦА

за сигналите на Пожарна безопасност и защита на населението и средствата за предаването им

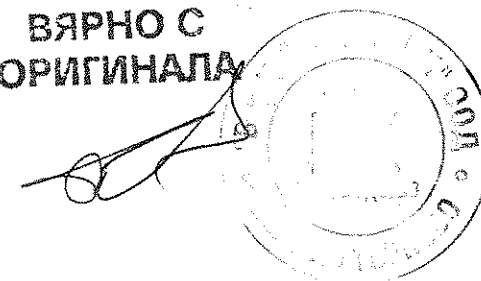
А. Сигнали за видовете опасности, подавани за населението

№ по ред	Наименование на сигнала	Начин на предаване на сигнала		
		Чрез националните и местни радиопредаватели и радиоретранслационни възли	Сиренната система	Други
1.	"Въздушна опасност"	"Внимание! Внимание! Внимание! Въздушна опасност! Въздушна опасност! Въздушна опасност! Текстът се повтаря неколkokратно, след което се дават указания за поведението на населението.	Прекъснат вой на електромеханични и електронни сирени в продължение на 3 мин.	С локомотивни свирки, клаксони, камбани и др. С чести удари по звучащи предмети.
2.	"Отбой от въздушна опасност"	"Внимание! Внимание! Внимание! Отбой от въздушна опасност! Отбой от въздушна опасност! Отбой от въздушна опасност! Текстът се повтаря неколkokратно, след което се дават указания за поведението на населението.	Непрекъснат вой на електромеханични и електронни сирени в продължение на 3 мин.	
3.	"Опасност от радиоактивно заразяване"	"Внимание! Внимание! Внимание! Радиоактивно заразяване. Радиоактивно заразяване. Радиоактивно заразяване." Текстът се повтаря неколkokратно, след което се дават указания за поведението на населението.	Вой на електронни сирени в продължение на 3 мин, последван от указания за поведението на населението.	С чести удари по звучащи предмети.

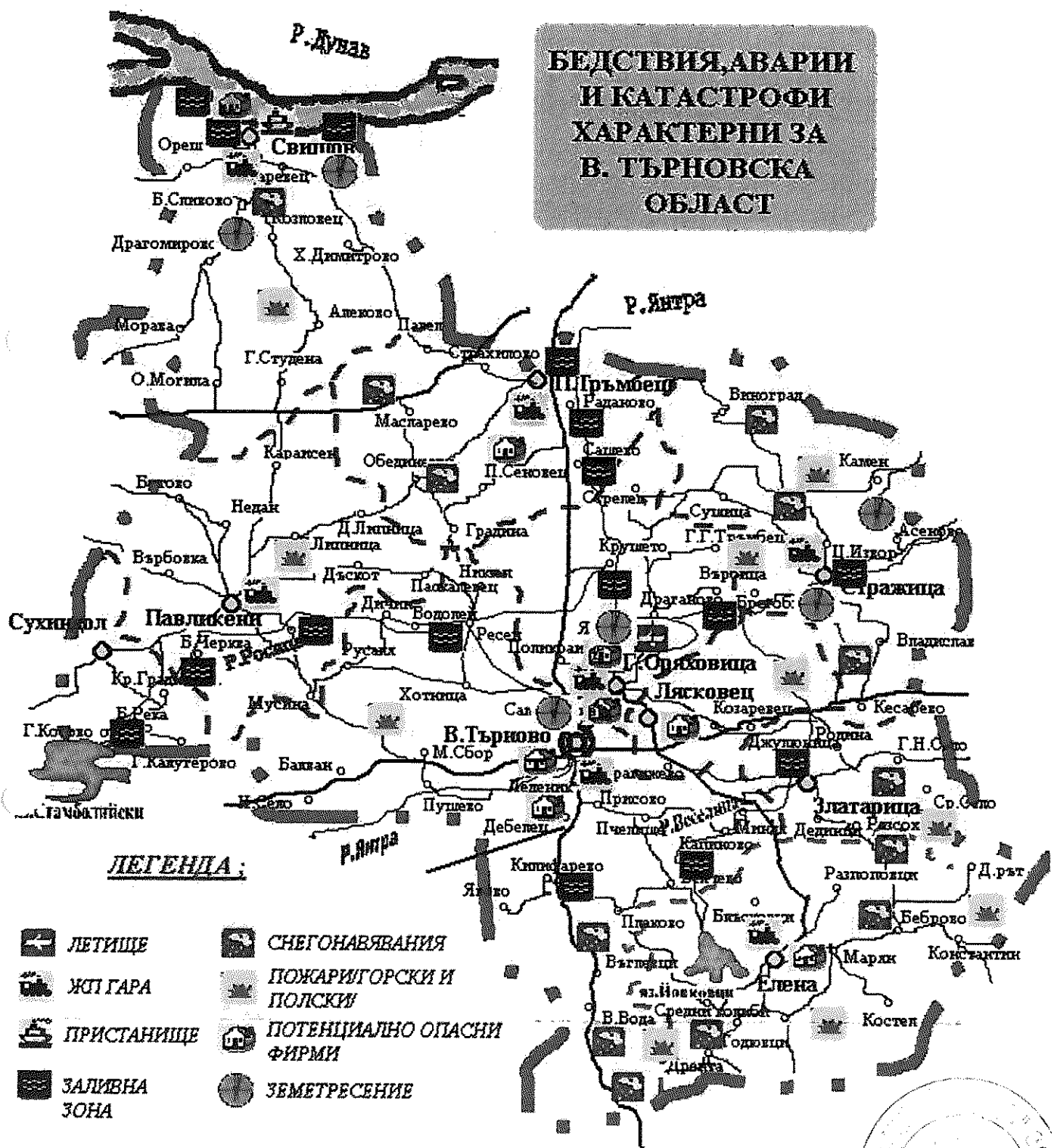
ОРГИНАЛ
ВЪРНО СЪТ

№ по ред	Наименование на сигнала	Начин на предаване на сигнала		
		Чрез националните и местни радиопредаватели и радиоретранслационни възли	Сиренната система	Други
4.	"Опасност от химическо и бактериологическо заразяване"	"Внимание! Внимание! Внимание! Химическо (Бактериологично) заразяване. Химическо (Бактериологично) заразяване. Химическо (Бактериологично) заразяване. Текстът се повтаря неколккратно, след което се дават указания за поведението на населението.	Вой на електронни сирени в продължение на 3 мин, последван от указания за поведението на населението.	С чести удари по звучащи предмети.
5.	"Наводнение"	"Внимание! Внимание! Внимание! Опасност от наводнение. Опасност от наводнение. Опасност от наводнение. Текстът се повтаря неколккратно, след което се дават указания за поведението на населението.	Вой на електронни сирени в продължение на 3 мин, последван от указания за поведението на населението.	

ВЯРНО С
ОРИГИНАЛА



**БЕДСТВИЯ, АВАРИИ
И КАТАСТРОФИ
ХАРАКТЕРНИ ЗА
В. ТЪРНОВСКА
ОБЛАСТ**



ЛЕГЕНДА:

- | | |
|---|--|
|  ЛЕТИЩЕ |  СНЕГОНАВЯВАНИЯ |
|  ЖП ГАРА |  ПОЖАРИГОРСКИ И ПОЛСКИ |
|  ПРИСТАНИЩЕ |  ПОТЕНЦИАЛНО ОПАСНИ ФИРМИ |
|  ЗАЛИВНА ЗОНА |  ЗЕМЕТРСЕНИЕ |

ВАРНА С
ОРИГИНАЛА