

План мероприятий по инвестиционной программе
ЗАО "ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ"
в сфере водоснабжения
на 2014-2016 гг.

Форма №1-ИП ВС

2.5.1.

№ п/п	Инвестиционный проект Наименование инвестиционного проекта, объекта и работ	Адрес объекта	Цель реализации	Технические характеристики проекта			Год начала строительства/р еконструкции	Год окончания строительства/р еконструкции	Наличие ПСД (да/нет)	Сметная стоимость в ценах 2013г., (тыс.руб.)	базисные индексы: Финансирование (тыс.руб. без НДС)				Экономический эффект, тыс.руб/год	Срок окупаемости, лет	
				Вводимая мощность, протяжённость, производительность, единицы и т.п.	Ед.изм.	Значение					в т.ч. по годам						
											Всего	1 год проекта 2014	2 год проекта 2015	3 год проекта 2016			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
Раздел 1. Строительство и реконструкция объектов в целях повышения качества оказания услуг и обеспечения надёжности работы.																	
1.1. Повышение качества																	
1.1.1.	Производство низкоконцентрированного гипохлорита натрия электролизным способом из пищевой соли Станции очистки воды. Реконструкция здания склада и приготовления реагентов	станция очистки воды	повышение качества воды	производительность	кг. Cl/сут	1410	2013	2014	да	87 964,00	87 964,00	87 964,00	0,00	0,00	не коммерческий проект		
1.1.2.	Реконструкция отстойников №3,4,5,6,7,8. Монтаж тихоходных мешалок	станция очистки воды	повышение качества	уменьшение мутности	мг/л	58,00	2015	2016	да	10 580,00	10 580,00	0,00	5 300,00	5 280,00	6 176,4	2,8	
1.1.3.	Реконструкция насосного оборудования, модернизация насосов-дозаторов коагулянта реагентного хозяйства СОВ	станция очистки воды	повышение качества	производительность	кВт/час	11	2015	2016	нет	4 232,00	4 232,00	0,00	2 116,00	2 116,00	не коммерческий проект		
1.1.4.	Расширение АСУ ТП ПВП (телеметрия сетей ПВП)	станция очистки воды, водозаборное сооружение	повышение качества	количество локальных систем АСУ ТП	шт.	10	2016	2016		1 800,00	1 800,00	0,00	0,00	1 800,00	191,6	4,9	
1.1.5.	Санация и замена водопроводных сетей, монтаж дополнительных дренажей.	водопроводные сети	улучшение качества воды в распределительной сети	протяжённость	км	34	2014	2016	нет	160 667,39	160 667,39	56 982,81	53 089,58	50 595,00	мероприятия по качеству	-	
Всего по разделу 1:											265 243,39	265 243,39	144 946,81	60 505,58	59 791,00		
Раздел 2. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности объектов и снижение удельных расходов энергетических ресурсов.																	
2.2.1.	Реконструкция системы освещения периметра СОВ, системы уличного освещения Водозабора с заменой прожекторов на светодиодные	станция очистки воды, водозаборное сооружение	снижение удельных расходов энергетических ресурсов.	производительность	кВт/т.м3	246	2014	2016		800,00	800,00	450,00	0,00	350,00	142,4	4,5	
2.2.2.	Реконструкция насосного оборудования насосной станции I подъёма	Водозаборное сооружение	энергосбережение и повышение энергетической эффективности объектов	производительность	Вт	250	2014	2014	нет	8 500,00	8 500,00	8 500,00	0,00	0,00	2 532,3	2,7	
2.2.3.	Реконструкция сети СН-04 кВ	Водозаборное сооружение	энергосбережение и повышение энергетической эффективности объектов	производительность	кВт	1800	2015	2015		40,00	40,00	0,00	40,00	0,00	60,4	1,3	
2.2.4.	Реконструкция сетей освещения распределканалов, отстойников с заменой светильников на светодиодные СОВ	станция очистки воды	снижение удельных расходов энергетических ресурсов.	производительность	Вт	60	2016	2016		830,00	830,00	0,00	0,00	830,00	37,5	6,8	
Всего по разделу 2:											10 170,00	10 170,00	8 950,00	40,00	1 180,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 3. Строительство и реконструкция объектов в целях присоединения новых потребителей и увеличения мощности объектов																
3.3.1.	Реконструкция водопровода от В-5 на перекрестке пр. Вахитова и пр. Сююмбике до В-дон в районе 26/10 (участок от ВК-24 до ВК-5), с целью увеличения пропускной способности за счет замены существующего стального трубопровода на полиэтиленовый с увеличением его диаметра с 250 мм на 300 мм	на перекрестке пр. Вахитова и пр. Сююмбике до В-дон в районе 26/10 (участок от ВК-24 до ВК-5)	Подключение новых объектов в соответствии с техническим заданием	замена существующего стального трубопровода на полиэтиленовый с увеличением его диаметра с 250 мм на 300 мм протяженностью 2,9 км	км	2,9	2015	2015	нет	32405,46	32405,46		32405,46		проект не коммерческий	
3.3.2.1.1	Строительство сетей водоснабжения Д 315, протяженностью 1022 м от водовода 2 до существующего водопровода Д300 (Т.7)(63 мкрн.) для обеспечения подключения НО "ТЖФ При Президенте РТ";	63 мкрн	Подключение новых объектов в соответствии с техническим заданием	сети водоснабжения Д 315, протяженностью 1,022 км	км	1,022	2015	2015	нет	10551,16	10551,16		10551,16		проект не коммерческий	
3.3.2.1.2	Строительство сетей водоснабжения Д 315, протяженностью 1022 м от водовода 2 до существующего водопровода Д300 (Т.7)(63 мкрн.) для обеспечения подключения ООО "ЖИК"	63 мкрн	Подключение новых объектов в соответствии с техническим заданием	сети водоснабжения Д 315, протяженностью 1,022 км	км		2015	2015	нет	2303,55	2303,55		2303,55		проект не коммерческий	
3.3.2.2	Строительство сетей водоснабжения Д 315 протяженностью 79 м от Т.5 до границы земельного участка (63 мкрн.) для обеспечения подключения НО "ТЖФ При Президенте РТ"	63 мкрн	Подключение новых объектов в соответствии с техническим заданием	сети водоснабжения Д 315 протяженностью 0,079 км	км	0,079	2015	2015	нет	2092,44	2092,44		2092,44		проект не коммерческий	
3.3.2.3	Строительство сетей водоснабжения Д 315, протяженностью 22 м от Т.4 до границы земельного участка ООО "ЖИК" (63 мкрн.)	63 мкрн	Подключение новых объектов в соответствии с техническим заданием	сети водоснабжения Д 315, протяженностью 0,022км	км	0,022	2015	2015	нет	446,47	446,47		446,47		проект не коммерческий	
3.3.2.4	Строительство сетей водоснабжения Д 225, протяженностью 315м, от существующих сетей водоснабжения до границы земельного участка ООО ЖСК "Комфортное жилье" и до существующего водопровода Д300 (63 мкрн.)	63 мкрн	Подключение новых объектов в соответствии с техническим заданием	сети водоснабжения Д 225, протяженностью 0,315 км,	км	0,315	2015	2015	нет	4833,7	4833,7		4833,7		проект не коммерческий	
3.3.3.	Строительство сетей водопровода к жилым домам 21-28, 21-29, 21-30, 21-31, 21-32, жилого района "Замелекесье" для обеспечения подключения НО "ТЖФ При Президенте РТ"	21 мкрн, ж.р. Замелекесье	Подключение новых объектов в соответствии с техническим заданием	сети водоснабжения Д 160, протяженностью 0,404 км	км	0,404	2014	2014	нет	4780,14	4780,14	4780,14			проект не коммерческий	
3.3.4.	Строительство сетей водоснабжения Д 225мм, протяженностью 1350 м от существующего водовода Д800 до границы земельного участка ООО «ЖИК»(26 мкрн. Замелекесье)	26 мкрн, ж.р. Замелекесье	Подключение новых объектов в соответствии с техническим заданием	сети водоснабжения Д 225мм, протяженностью 1,350 км	км	1,35	2014	2014	нет	20717,75	20717,75	20717,75			проект не коммерческий	
3.3.5.	Строительство сетей водоснабжения 2Д110 общей протяженностью 40 м от ВК - 228 до границы земельного участка МКП «ДИАС» (10-ти этажному жилому дому в районе ж.д. 8/15, 8/16, 86/4 пос.ГЭС)	в районе ж.д. 8/15, 8/16, 86/4 пос.ГЭС	Подключение новых объектов в соответствии с техническим заданием	сети водоснабжения 2Д110 общей протяженностью 0,04 км	км	0,04	2016	2016	нет	464,16	464,16		464,16		проект не коммерческий	
3.3.6.	Строительство сетей водоснабжения Д110 протяженностью 14 м от существующего водопровода вдоль пр. Чулман до границы земельного участка ООО ГК «ПРОФИТ» (ж.д. 38/13-2	38 комплекс, ж.д. 38/13-2	Подключение новых объектов в соответствии с техническим заданием	сети водоснабжения Д110 протяженностью 0,014 км	км	0,014	2016	2016	нет	162,45	162,45		162,45		проект не коммерческий	
3.3.7.	Строительство сетей водоснабжения 2Д315 общей протяженностью 106 м от ВК проектного до границы земельного участка ООО "ЭКСПО-регион Закамье" (многофункциональному жилому комплексу "Междуречье")	многофункциональный жилой комплекс "Междуречье"	Подключение новых объектов в соответствии с техническим заданием	сети водоснабжения 2Д315 общей протяженностью 0,106 км	км	0,106	2014	2014	нет	2151,15	2151,15	2151,15			проект не коммерческий	
3.3.8.	Строительство сетей водоснабжения Д315, протяженностью 175 м, Д225 протяженностью 100 метров от существующего водопровода до границы земельного участка ООО «ЖИК» (20 микрорайон)	20 мкрн, ж.р. Замелекесье	Подключение новых объектов в соответствии с техническим заданием	сети водоснабжения Д315, протяженностью 0,175 км, Д225 протяженностью 0,1 км	км	0,175 и 0,1	2014	2014	нет	5085,93	5085,93	5085,93			проект не коммерческий	
3.3.9.	Строительство сетей водоснабжения 2Д315 протяженностью 42м от Вк проектного до границы земельного участка ООО «ЖИК» (ж.д. 17А-3-7 и 17А3-3)	17 А мкрн, ж.д. 17А-3-7 и 17А3-3	Подключение новых объектов в соответствии с техническим заданием	сети водоснабжения 2Д315 протяженностью 0,042 км	км	0,042	2014	2014	нет	852,34	852,34	852,34			проект не коммерческий	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
3.3.10.	Реконструкция существующих сетей водоснабжения с целью увеличения пропускной способности на Д315 протяженностью 260м от ВК- 6 до ВК-333 (ж.к. Крылатый, 32 микрорайон)	ж.к. Крылатый, 32 микрорайон	Подключение новых объектов в соответствии с техническим заданием	сети водоснабжения Д315 протяженностью 0,260 км	км	0,26	2014	2014	нет	5276,4	5276,4	5276,4			проект не коммерческий	
3.3.11.	Строительство сетей водоснабжения 2Д225 протяженностью 100 м от существующих сетей до границы земельного участка объекта Комплексное освоение многоэтажной жилой застройки в Центральном районе, 19микрорайон (Общегородской центр) 4 жилых дома 1 этап	Центральный район, 19мкрн	Подключение новых объектов в соответствии с техническим заданием	сети водоснабжения 2Д225 протяженностью 0,1 км	км	0,1	2015	2015	нет	1160,31	1160,31		1160,31		проект не коммерческий	
3.3.12.	Строительство сетей водоснабжения Д315 протяженностью 75 м от существующих сетей до границы земельного участка объекта многоэтажная застройка 19 комплекс	Центральный район, 19мкрн	Подключение новых объектов в соответствии с техническим заданием	сети водоснабжения Д315 протяженностью 0,075 км	км	0,075	2015	2015	нет	1522,04	1522,04		1522,04		проект не коммерческий	
3.3.13.	Строительство сетей водоснабжения 2Д110 протяженностью 42 м от существующих сетей до границы земельного участка объекта по программе молодых семей 59 к-с	59 к-с	Подключение новых объектов в соответствии с техническим заданием	сети водоснабжения 2Д110 протяженностью 0,042 км	км	0,042	2014	2014	нет	487,33	487,33		487,33		проект не коммерческий	
3.3.14.	Строительство сетей водоснабжения 2Д110 протяженностью 40 м от существующих сетей до границы земельного участка объекта Многоэтажные жилые дома с объектами торговли и быта на первых этажах в Центральном районе ул.Ахметшина, 59 мкр-н, в районе школы 59-01	Центральном районе ул.Ахметшина, 59 мкр-н, в районе школы 59-01	Подключение новых объектов в соответствии с техническим заданием	сети водоснабжения 2Д110 протяженностью 0,04 м	км	0,04	2015	2015	нет	464,12	464,12		464,12		проект не коммерческий	
3.3.15.	Строительство сетей водоснабжения 2Д225 протяженностью 180 м от существующих сетей до границы земельного участка объекта №1 жилой дом в Комсомольском р-не, район дома 23 (роддом) по пр. им. М.Джалиля, №2 жилой дом в Комсомольском р-не, район дома 23 (роддом) по пр. им. М.Джалиля	Комсомольском р-не, район дома 23 (роддом) по пр. им. М.Джалиля, №2 жилой дом в Комсомольском р-не, район дома 23 (роддом) по пр. им. М.Джалиля	Подключение новых объектов в соответствии с техническим заданием	сетей водоснабжения 2Д225 протяженностью 0,18 м	км	0,18	2015	2015	нет	2762,11	2762,11		2762,11		проект не коммерческий	
3.3.16.	Строительство сетей водоснабжения Д225 протяженностью 150 м от проектируемых сетей 20 микрорайона до границы земельного участка ж.д. 25 микрорайона (ж.д. 25/01, 025/02, 25/03, 25/04, 25/05, 25/06)	20 микрорайон	Подключение новых объектов в соответствии с техническим заданием	сетей водоснабжения Д225 протяженностью 0,15 м	км	0,15	2016	2016	нет	2301,76	2301,76			2301,76	проект не коммерческий	
3.3.17.	Строительство сетей водоснабжения к объектам социально-культурно-торгового назначения до границ земельных участков	по территории города Набережные Челны	Подключение новых объектов в соответствии с техническим заданием	сети водоснабжения протяженностью 3,708 км	км	3,708	2014	2016	нет	46383,22	46383,22	9158,68	27241,4	9956,15	проект не коммерческий	
3.3.18.	Строительство водопроводной сети до границы земельного участка застройщика объекта Торгового центра "Леруа Мерлен"	ПКЗ, ул.Машиностроителей, напротив 60 микрорайона	Подключение новых объектов в соответствии с техническим заданием	Д225сети водоснабжения протяженностью 0,351 км	км	0,351	2014	2014	нет	2820,23	2820,23	2820,23			проект не коммерческий	
3.3.19.	Строительство водопроводной сети до границы земельного участка застройщика объекта ТЦ "Мегастрой"	ул.Нариманова	Подключение новых объектов в соответствии с техническим заданием	Д110 сети водоснабжения протяженностью 0,11 км	км	0,11	2014	2014	нет	3818,15	3818,15	3818,15			проект не коммерческий	
3.3.20.	Строительство водопроводной сети до границы земельного участка административное здание с комплексом бытовых услуг застройщика объекта ООО "ВПК -КАМА"	53 комплекс	Подключение новых объектов в соответствии с техническим заданием	Д160 сети водоснабжения протяженностью 0,101 км	км	0,101	2014	2014	нет	1801,68	1801,68	1801,68			проект не коммерческий	
Всего по разделу 3:						11,411				155644,02	155644,02	56976,77	85782,73	12884,52		
ИТОГО по программе:										431 057,41	431 057,41	210 873,58	146 328,31	73 855,52		

Исполнитель:

Начальник ПЭО

должность

подпись

И.Г.Ахметзянов

ФИО

(8552) 53-44-62

телефон

AhmetzyanovIG@chvk.kamaz.net

e-mail

2.5.2.

Форма №2-ИП ВС

**Технические характеристики объектов инвестиционной программы
ЗАО "ЧЕЛНОВОДОКАНАЛ"
в сфере водоснабжения
на 2014-2016 гг.**

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта	До реконструкции					После реконструкции/строительства				
		год ввода в эксплуатацию	Нормативный срок службы, лет	мощность, протяженность, производительность единицы и т.д.	Ед.изм.	Значение	год ввода в эксплуатацию	Нормативный срок службы, лет	мощность, протяженность, производительность единицы и т.д.	Ед.изм.	значение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Строительство и реконструкция объектов в целях повышения качества оказания услуг и обеспечения надёжности работы.											
1.1. Повышение качества											
1.1.1.	Производство низкоконцентрированного гипохлорита натрия электролизным способом из пищевой соли Станции очистки воды. Реконструкция здания склада и приготовления реагентов.	-	-	индекс насыщения	-	-1,5	2014	20	индекс насыщения	-	-0,75
1.1.2.	Реконструкция отстойников №6,7,8,3,4. Монтаж тихоходных мешалок	1975-1980	30	уменьшение мутности	мг/л	2,5	2015-2016	20	уменьшение мутности	мг/л	2
1.1.3.	Реконструкция насосного оборудования, модернизация насосов-дозаторов коагулянта реагентного хозяйства СОВ	1976	15	производительность	кВт/час	23,50	2015-2016	15	производительность	кВт/час	16
1.1.4.	Расширение АСУ ТП ПВП (телеметрия сетей ПВП)	-	-	-	-	-	2016	20	количество	шт	10
1.1.5.	Санация и замена водопроводных сетей, монтаж дополнительных дренажей.	1965-1998	34	протяженность	км	34	2014-2015	50	протяженность	км	34
Всего по разделу 1:											
Раздел 2. энергосбережение и повышение энергетической эффективности объектов и снижение удельных расходов энергетических ресурсов.											
2.2.1.	Реконструкция насосного оборудования насосной станции I подъема	1974	30	производительность	кВт/т.м3	246	2016	30	производительность	кВт/т.м3	220
2.2.2.	Реконструкция системы освещения периметра СОВ, системы уличного освещения Водозабора с заменой прожекторов на светодиодные	1974	10	производительность	Вт	250	2014-2016	10	производительность	Вт	40
2.2.3.	Реконструкция сети СН-04 кВ	1974	25	производительность	кВт	1800	2015	-	производительность	кВт	720
2.2.4.	Реконструкция сетей освещения распределителей, отстойников с заменой светильников на светодиодные СОВ	1974	10	производительность	Вт	60	2016	10	производительность	Вт	8
Всего по разделу 1:											
Раздел 3. Строительство и реконструкция объектов в целях присоединения новых потребителей и увеличения мощности объектов											
3.3.1.	Реконструкция водопровода от В-5 на перекрестке пр. Вахитова и пр. Сююмбике до В-доп в районе 26/10 (участок от ВК-24 до ВК-5), с целью увеличения пропускной способности за счет замены существующего стального трубопровода на полиэтиленовый с увеличением его диаметра с 250 мм на 300 мм						2015	50	протяженность	км	2,9
3.3.2.1	Строительство сетей водоснабжения Д 315, протяженностью 1022 м от водовода 2 до существующего водопровода Д300 (Т.7)(63 мкрн.) для обеспечения подключения НО "ТЖФ При Президенте РТ".						2015	50	протяженность	км	1,022
3.3.2.1	Строительство сетей водоснабжения Д 315, протяженностью 1022 м от водовода 2 до существующего водопровода Д300 (Т.7)(63 мкрн.) для обеспечения подключения ООО "ЖИК"						2015	50	протяженность	км	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3.3.2.2	Строительство сетей водоснабжения Д 315 протяженностью 79 м от Т.5 до границы земельного участка (63 мкрн.) для обеспечения подключения НО "ТЖФ При Президенте РТ";						2015	50	протяженность	км	0,079
3.3.2.3	Строительство сетей водоснабжения Д 315, протяженностью 22 м от Т.4 до границы земельного участка ООО "ЖИК" (63 мкрн.)						2015	50	протяженность	км	0,022
3.3.2.4	Строительство сетей водоснабжения Д 225, протяженностью 315м, от существующих сетей водоснабжения до границы земельного участка ООО ЖСК "Комфортное жилье" и до существующего водопровода Д300 (63 мкрн.)						2015	50	протяженность	км	0,315
3.3.3.	Строительство сетей водопровода к жилым домам 21-28, 21-29, 21-30, 21-31, 21-32, жилого района "Замелекесье" для обеспечения подключения НО "ТЖФ При Президенте РТ";						2014	50	протяженность	км	0,404
3.3.4.	Строительство сетей водоснабжения Д 225мм, протяженностью 1350 м от существующего водовода Д800 до границы земельного участка ООО «ЖИК»(26 мкрн. Замелекесье)						2014	50	протяженность	км	1,35
3.3.5.	Строительство сетей водоснабжения 2Д110 общей протяженностью 40 м от ВК - 228 до границы земельного участка МКП «ДИАС» (10-ти этажному жилому дому в районе ж.д. 8/15, 8/16, 86/4 пос.ГЭС)						2016	50	протяженность	км	0,04
3.3.6.	Строительство сетей водоснабжения Д110 протяженностью 14 м от существующего водопровода вдоль пр. Чулман до границы земельного участка ООО ГК «ПРОФИТ» (ж.д. 38/13-2						2016	50	протяженность	км	0,014
3.3.7.	Строительство сетей водоснабжения 2Д315 общей протяженностью 106 м от ВК проектного до границы земельного участка ООО "ЭКСПО-регион Закамье" (многофункциональному жилому комплексу "Междуречье")						2014	50	протяженность	км	0,106
3.3.8.	Строительство сетей водоснабжения Д315, протяженностью 175 м, Д225 протяженностью 100 метров от существующего водопровода до границы земельного участка ООО «ЖИК» (20 микрорайон)						2014	50	протяженность	км	0,175 и 0,1
3.3.9.	Строительство сетей водоснабжения 2Д315 протяженностью 42м от Вк проектного до границы земельного участка ООО «ЖИК» (ж.д. 17А-3-7 и 17А3-3)						2014	50	протяженность	км	0,042
3.3.10.	Реконструкция существующих сетей водоснабжения с целью увеличения пропускной способности на Д315 протяженностью 260м от ВК-6 до ВК-333 (ж.к. Крылатый, 32 микрорайон)						2014	50	протяженность	км	0,26
3.3.11.	Строительство сетей водоснабжения 2Д225 протяженностью 100 м от существующих сетей до границы земельного участка объекта Комплексное освоение многоэтажной жилой застройки в Центральном районе, 19микрорайон (Общегородской центр) 4 жилых дома 1 этап						2015	50	протяженность	км	0,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3.3.12.	Строительство сетей водоснабжения Д315 протяженностью 75 м от существующих сетей до границы земельного участка объекта многоэтажная застройка 19 комплексе						2015	50	протяженность	км	0,075
3.3.13.	Строительство сетей водоснабжения 2Д110 протяженностью 42 м от существующих сетей до границы земельного участка объекта по программе молодых семей 59 к-с						2014	50	протяженность	км	0,042
3.3.14.	Строительство сетей водоснабжения 2Д110 протяженностью 40 м от существующих сетей до границы земельного участка объекта Многоэтажные жилые дома с объектами торговли и быта на первых этажах в Центральном районе ул.Ахметшина, 59 мкр-н, в районе школы 59-01						2015	50	протяженность	км	0,04
3.3.15.	Строительство сетей водоснабжения 2Д225 протяженностью 180 м от существующих сетей до границы земельного участка объекта №1 жилой дом в Комсомольском р-не, район дома 23 (роддом) по пр. им. М.Джалиля, №2 жилой дом в Комсомольском р-не, район дома 23 (роддом) по пр. им. М.Джалиля						2015	50	протяженность	км	0,18
3.3.16.	Строительство сетей водоснабжения Д225 протяженностью 150 м от проектируемых сетей 20 микрорайона до границы земельного участка ж.д. 25 микрорайона (ж.д. 25/01, 025/02, 25/03, 25/04, 25/05, 25/06)						2016	50	протяженность	км	0,15
3.3.17.	Строительство сетей водоснабжения к объектам социально-культурно-торгового назначения до границ земельных участков						2016	50	протяженность	км	3,708
3.3.18.	Строительство водопроводной сети до границы земельного участка застройщика объекта Торгового центра "Леруа Мерлен"						2014	50	протяженность	км	0,351
3.3.19.	Строительство водопроводной сети до границы земельного участка застройщика объекта ТЦ "Мегастрой"						2014	50	протяженность	км	0,11
3.3.20.	Строительство водопроводной сети до границы земельного участка административное здание с комплексом бытовых услуг застройщика объекта ООО "ВПК -КАМА"						2014	50	протяженность	км	0,101
Всего по разделу 3:						0					11,41
ИТОГО по программе											

Руководитель организации коммунального комплекса
М.П.

Исполнители:

Начальник ПТО
должность

Начальник ПЭО
должность

Начальник ТОГС
должность

подпись

подпись

подпись

подпись

У.Г.Хусанов

И.З.Гильфанов (8552) 53-44-59
ФИО телефон

И.Г.Ахметзянов (8552) 53-44-62
ФИО телефон

А.Г.Хайруллин (8552) 53-44-78
ФИО телефон

GilfanovIZ@chvk.kamaz.net
e-mail

AhmetzyanovIG@chvk.kamaz.net
e-mail

HairullinAG@chvk.kamaz.net
e-mail

2.5.3.

Приложение 1
к Форме №2-ИП ВС

**Прогноз ввода/вывода объектов
ЗАО "ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ"
в сфере водоснабжения
на 2014-2016 гг.**

№ п/п	Наименование проекта	Наименование оборудования/сетей	Ед.изм.	Ввод мощностей				Вывод мощностей			
				Всего, за весь период реализации проекта	1 год проекта 2014	2 год проекта 2015	3 год проекта 2016	Всего, за весь период реализации проекта	1 год проекта 2014	2 год проекта 2015	3 год проекта 2016
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Строительство и реконструкция объектов в целях повышения качества оказания услуг и обеспечения надёжности работы.											
1.1. Повышение качества											
1.1.1.	Производство низкоконцентрированного гипохлорита натрия электролизным способом из пищевой соли Станции очистки воды. Реконструкция здания склада и приготовления реагентов.	станция приготовления и дозирования низкоконцентрированного гипохлорита натрия	кг.СL/час	1410,00	1410,00						
1.1.2.	Реконструкция отстойников №6,7,8,3,4. Монтаж тихходных мешалок	монтаж тихходных мешалок 58 шт.	шт	58,00		30,00	28,00				
1.1.3.	Реконструкция насосного оборудования, модернизация насосов-дозаторов коагулянта реагентного хозяйства СОВ	модернизация насосов-дозаторов	шт	11,00		5,00	6,00	11,00		5,00	6,00
1.1.4.	Расширение АСУ ТП ПВП (телеметрия сетей ПВП)	объединение локальных АСУ ТП	шт	10,00			10,00				
1.1.5.	Санация и замена водопродных сетей, монтаж дополнительных дренажей.	санатция и замена сетей 30 км., установка дополнительных дренажей 103	км								
Раздел 2. энергосбережение и повышение энергетической эффективности объектов и снижение удельных расходов энергетических ресурсов.											
2.2.1.	Реконструкция системы освещения периметра СОВ, системы уличного освещения Водозабора с заменой прожекторов на светодиодные	Замена ламп	шт	149,00	96,00		53,00				
2.2.2.	Реконструкция сети СН-04 кВ	трансформаторы	шт					3,00		3,00	
2.2.3.	Реконструкция сетей освещения распределителей, отстойников с заменой светильников на светодиодные СОВ	Замена ламп	шт	180,00			180,00				
2.2.4.	Реконструкция насосного оборудования насосной станции 1 подъема	замена оборудования насосной станции первого подъема	шт.	1,00	1,00			1,00	1,00		
Всего по разделу 1:											
Раздел 3. Строительство и реконструкция объектов в целях присоединения новых потребителей и увеличения мощности объектов											
3.3.1.	Реконструкция водопровода от В-5 на перекрестке пр. Вахитова и пр. Сююмбике до В-доп в районе 26/10 (участок от ВК-24 до ВК-5), с целью увеличения пропускной способности за счет замены существующего стального трубопровода на полиэтиленовый с увеличением его диаметра с 250 мм на 300 мм	сети водопровода	км	2,9		2,9		2,9		2,9	
3.3.2.1.1	Строительство сетей водоснабжения Д 315, протяженностью 1022 м от водовода 2 до существующего водопровода Д300 (Т.7)(63 мкрн.) для обеспечения подключения НО "ГЖФ При Президенте РТ";	сети водопровода	км	1,022		1,022					
3.3.2.1.2	Строительство сетей водоснабжения Д 315, протяженностью 1022 м от водовода 2 до существующего водопровода Д300 (Т.7)(63 мкрн.) для обеспечения подключения ООО "ЖИК"	сети водопровода	км								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3.3.2.2	Строительство сетей водоснабжения Д 315 протяженностью 79 м от Т.5 до границы земельного участка (63 мкрн.) для обеспечения подключения НО "ГЖФ При Президенте РТ";	сети водопровода	км	0,079		0,079					
3.3.2.3	Строительство сетей водоснабжения Д 315, протяженностью 22 м от Т.4 до границы земельного участка ООО "ЖИК" (63 мкрн.)	сети водопровода	км	0,022		0,022					
3.3.2.4	Строительство сетей водоснабжения Д 225, протяженностью 315м, от существующих сетей водоснабжения до границы земельного участка ООО ЖСК "Комфортное жилье" и до существующего водопровода Д300 (63 мкрн.)	сети водопровода	км	0,315		0,315					
3.3.3.	Строительство сетей водопровода к жилым домам 21-28 , 21-29, 21-30, 21-31, 21-32, жилого района "Замелекесье" для обеспечения подключения НО "ГЖФ При Президенте РТ";	сети водопровода	км	0,404	0,404						
3.3.4.	Строительство сетей водоснабжения Д 225мм, протяженностью 1350 м от существующего водовода Д800 до границы земельного участка ООО «ЖИК»(26 мкрн. Замелекесье)	сети водопровода	км	1,35	1,35						
3.3.5.	Строительство сетей водоснабжения 2Д110 общей протяженностью 40 м от ВК - 228 до границы земельного участка МКП «ДИАС» (10-ти этажному жилому дому в районе ж.д. 8/15, 8/16, 8б/4 пос.ГЭС)	сети водопровода	км	0,04			0,04				
3.3.6.	Строительство сетей водоснабжения Д110 протяженностью 14 м от существующего водопровода вдоль пр. Чулман до границы земельного участка ООО ГК «ПРОФИТ» (ж.д. 38/13-2	сети водопровода	км	0,014			0,014				
3.3.7.	Строительство сетей водоснабжения 2Д315 общей протяженностью 106 м от ВК проектного до границы земельного участка ООО "ЭКСПО-регион Закамье" (многофункциональному жилому комплексу "Междуречье")	сети водопровода	км	0,106	0,106						
3.3.8.	Строительство сетей водоснабжения Д315, протяженностью 175 м, Д225 протяженностью 100 метров от существующего водопровода до границы земельного участка ООО «ЖИК» (20 микрорайон)	сети водопровода	км	0,175 и 0,1	0,175 и 0,1						
3.3.9.	Строительство сетей водоснабжения 2Д315 протяженностью 42м от Вк проектного до границы земельного участка ООО «ЖИК» (ж.д. 17А-3-7 и 17А3-3)	сети водопровода	км	0,042	0,042						
3.3.10.	Реконструкция существующих сетей водоснабжения с целью увеличения пропускной способности на Д315 протяженностью 260м от ВК- 6 до ВК-333 (ж.к. Крылатый, 32 микрорайон)	сети водопровода	км	0,26	0,26			0,26	0,26		
3.3.11.	Строительство сетей водоснабжения 2Д225 протяженностью 100 м от существующих сетей до границы земельного участка объекта Комплексное освоение многоэтажной жилой застройки в Центральном районе, 19микрорайон (Общегородской центр) 4 жилых дома 1 этап	сети водопровода	км	0,1			0,1				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3.3.12.	Строительство сетей водоснабжения Д315 протяженностью 75 м от существующих сетей до границы земельного участка объекта многоэтажная застройка 19 комплекс	сети водопровода	км	0,075			0,075				
3.3.13.	Строительство сетей водоснабжения 2Д110 протяженностью 42 м от существующих сетей до границы земельного участка объекта по программе молодых семей 59 к-с	сети водопровода	км	0,042	0,042						
3.3.14.	Строительство сетей водоснабжения 2Д110 протяженностью 40 м от существующих сетей до границы земельного участка объекта Многоэтажные жилые дома с объектами торговли и быта на первых этажах в Центральном районе ул.Ахметшина, 59 мкр-н, в районе школы 59-01	сети водопровода	км	0,04		0,04					
3.3.15.	Строительство сетей водоснабжения 2Д225 протяженностью 180 м от существующих сетей до границы земельного участка объекта №1 жилой дом в Комсомольском р-не, район дома 23 (роддом) по пр. им. М.Джалиля, №2 жилой дом в Комсомольском р-не, район дома 23 (роддом) по пр. им. М.Джалиля	сети водопровода	км	0,18		0,18					
3.3.16.	Строительство сетей водоснабжения Д225 протяженностью 150 м от проектируемых сетей 20 микрорайона до границы земельного участка ж.д. 25 микрорайона (ж.д. 25/01,025/02, 25/03, 25/04, 25/05,25/06)	сети водопровода	км	0,15			0,15				
3.3.17.	Строительство сетей водоснабжения к объектам социально-культурно-торгового назначения до границ земельных участков	сети водопровода	км	3,708	0,922	1,937	0,85				
3.3.18.	Строительство водопроводной сети до границы земельного участка застройщика объекта Торгового центра "Лерва Мерлен"	сети водопровода	км	0,351	0,351						
3.3.19.	Строительство водопроводной сети до границы земельного участка застройщика объекта ТЦ "Мегастрой"	сети водопровода	км	0,11	0,11						
3.3.20.	Строительство водопроводной сети до границы земельного участка административное здание с комплексом бытовых услуг застройщика объекта ООО "ВПК -КАМА"	сети водопровода	км	0,101	0,101						
Всего по разделу 3:				11,411	3,688	6,495	1,229	3,16	0,26	2,9	
ИТОГО по программе:											

Руководитель организации коммунального комплекса
М.П.

подпись

У.Г.Хусанов

Исполнители:

Начальник ПЭО

должность

Начальник ПЭО

должность

Начальник ТОГС

должность

подпись

подпись

подпись

И.З.Гильфанов (8552) 53-44-59

ФИО

телефон

И.Г.Ахметзянов (8552) 53-44-62

ФИО

телефон

А.Г.Хайруллин (8552) 53-44-78

ФИО

телефон

GilfanovIZ@chvk.kamaz.net

e-mail

AhmetzyanovIG@chvk.kamaz.net

e-mail

HairullinAG@chvk.kamaz.net

e-mail

2.5.4.

Приложение 2
к Форме №2-ИП ВС

График реализации мероприятий инвестиционной программы
ЗАО "ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ"
в сфере водоснабжения
на 2010-2013 гг.

№ п/п	Наименование проекта	Длительность всего (дн.)	Срок реализации мероприятий, дней																Год ввода в эксплуа- тацию	Примеча- ние
			в т.ч. по годам																	
			1 год проекта (2014), в т.ч.по кварталам					2 год проекта (2015), в т.ч. по кварталам					3 год проекта (2016), в т.ч.по кварталам							
			Всего	1 кв	2 кв	3 кв	4 кв	Всего	1 кв	2 кв	3 кв	4 кв	Всего	1 кв	2 кв	3 кв	4 кв			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
Раздел 1. Строительство и реконструкция объектов в целях повышения качества оказания услуг и обеспечения надёжности работы.																				
1.1. Повышение качества																				
1.1.1.	Производство низкоконцентрированного гипохлорита натрия электролизным способом из пищевой соли Станции очистки воды. Реконструкция здания склада и приготовления реагентов.	365	365	90	91	92	92											2014		
1.1.2.	Реконструкция отстойников №6,7,8,3,4. Монтаж тихоходных мешалок	731						365	90	91	92	92	366	91	91	92	92	2015-2016		
1.1.3.	Реконструкция насосного оборудования, модернизация насосов-дозаторов коагулянта реагентного хозяйства СОВ	731						365	90	91	92	92	366	91	91	92	92	2015-2017		
1.1.4.	Расширение АСУ ТП ПВП (телеметрия сетей ПВП)	366											366	91	91	92	92	2016		
1.1.5.	Санация и замена водопродных сетей, монтаж дополнительных дренажей.	1096	365	90	91	92	92	365	90	91	92	92	366	91	91	92	92			
Раздел 2. энергосбережение и повышение энергетической эффективности объектов и снижение удельных расходов энергетических ресурсов.																				
2.2.1.	Реконструкция системы освещения периметра СОВ, системы уличного освещения Водозабора с заменой прожекторов на светодиодные	1096	365	90	91	92	92	365	90	91	92	92	366	91	91	92	92	2014-2016		
2.2.2.	Реконструкция сети СН-04 кВ	365						365	90	91	92	92						2015		
2.2.3.	Реконструкция сетей освещения распределканалов, отстойников с заменой светильников на светодиодные СОВ	366											366	91	91	92	92	2016		
2.2.4.	Реконструкция насосного оборудования насосной станции I подъема	365	365	90	91	92	92											2014		
Всего по разделу 1:																				
Раздел 3. Строительство и реконструкция объектов в целях присоединения новых потребителей и увеличения мощности объектов																				
3.3.1.	Реконструкция водопровода от В-5 на перекрестке пр. Вахитова и пр. Сююмбике до В-доп в районе 26/10 (участок от ВК-24 до ВК-5), с целью увеличения пропускной способности за счет замены существующего стального трубопровода на полиэтиленовый с увеличением его диаметра с 250 мм на 300 мм	365						365	90	91	92	92						2015		
3.3.2.1.1	Строительство сетей водоснабжения Д 315, протяженностью 1022 м от водовода 2 до существующего водопровода Д300 (Т.7)(63 мкрн.) для обеспечения подключения НО "ГЖФ При Президенте РТ",	365						365	90	91	92	92						2015		
3.3.2.1.2	Строительство сетей водоснабжения Д 315, протяженностью 1022 м от водовода 2 до существующего водопровода Д300 (Т.7)(63 мкрн.) для обеспечения подключения ООО "ЖИК"																	2015		
3.3.2.2	Строительство сетей водоснабжения Д 315 протяженностью 79 м от Т.5 до границы земельного участка (63 мкрн.) для обеспечения подключения НО "ГЖФ При Президенте РТ".	365						365	90	91	92	92						2015		

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
3.3.14.	Строительство сетей водоснабжения 2Д110 протяженностью 40 м от существующих сетей до границы земельного участка объектаМногоэтажные жилые дома с объектами торговли и быта на первых этажах в Центральном районе ул.Ахметшина, 59 мкр-н, в районе школы 59-01	365						365	90	91	92	92						2015	
3.3.15.	Строительство сетей водоснабжения 2Д225 протяженностью 180 м от существующих сетей до границы земельного участка объекта№1 жилой дом в Комсомольском р-не, район дома 23 (роддом) по пр. им. М.Джалиля,№2 жилой дом в Комсомольском р-не, район дома 23 (роддом) по пр. им. М.Джалиля	365						365	90	91	92	92						2015	
3.3.16.	Строительство сетей водоснабжения Д225 протяженностью 150 м от проектируемых сетей 20 микрорайона до границы земельного участка ж.д. 25 микрорайона (ж.д. 25/01,025/02, 25/03, 25/04, 25/05,25/06)	365											365	90	91	92	92	2016	
3.3.17.	Строительство сетей водоснабжения к объектам социально-культурно-торгового назначения до границ земельных участков	1095	365	90	91	92	92	365	90	91	92	92	365	90	91	92	92	2014-2016	
3.3.18.	Строительство водопроводной сети до границы земельного участка застройщика объекта Торгового центра " Леруа Мерлен"	334	334	90	91	92	61												
3.3.19.	Строительство водопроводной сети до границы земельного участка застройщика объекта ТЦ " Мегастрой"	303	303	90	91	92	30												
3.3.20.	Строительство водопроводной сети до границы земельного участка административное здание с комплексом бытовых услуг застройщика объекта ООО "ВПК -КАМА"	211	211	90	91	30													
Всего по разделу 3:		8878	3768	990	1001	950	827	3650	900	910	920	920	1460	360	364	368	368		
ИТОГО по программе:		10339	4498	1170	1183	1134	1011	4015	990	1001	1012	1012	1826	451	455	460	460		

Руководитель организации коммунального комплекса

М.П.

У.Г.Хусаинов

Исполнители:

Начальник ПТО	
должность	подпись
Начальник ПЭО	
должность	подпись
Начальник ТОГС	
должность	подпись

И.З.Гильфанов	(8552) 53-44-59	GilfanovIZ@chvk.kamaz.net
ФИО	телефон	e-mail
И.Г.Ахметзянов	(8552) 53-44-78	HairullinAG@chvk.kamaz.net
ФИО	телефон	e-mail
А.Г.Хайруллин	(8552) 53-44-78	HairullinAG@chvk.kamaz.net
ФИО	телефон	e-mail

2.5.5.

Форма №3-ИП ВС

**План финансирования инвестиционной программы
ЗАО "ЧЕЛНОВОДОКАНАЛ"
в сфере водоснабжения
на 2014-2016 гг.**

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта	Источники финансирования	Финансирование инвестиционной программы																	
			Всего	1 год проекта (2014),					в т.ч. по годам 2 год проекта (2015),					3 год проекта (2016),						
				Всего	1 кв	2 кв	3 кв	4 кв	Всего	1 кв	2 кв	3 кв	4 кв	Всего	1 кв	2 кв	3 кв	4 кв		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
Раздел 1. Строительство и реконструкция объектов в целях повышения качества оказания услуг и обеспечения надёжности работы.																				
1.1. Повышение качества																				
1.1.1.	Производство низкоконцентрированного гипохлорита натрия электролизным способом из пищевой соли Станции очистки воды. Реконструкция здания склада и приготовления реагентов.	1. Прибыль (без учета налога на прибыль)	4 280,00	4 280,00	1 070,00	1 070,00	1 070,00	1 070,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		2. Амортизация	28 306,82	28 306,82	7 076,71	7 076,71	7 076,71	7 076,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		3. Плата за подключение (без учета налога на прибыль и заемных средств)	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		
		4. Бюджетные средства	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		
		5. Собственные средства в т.ч. средства допмиссии	54 307,18 0,00	54 307,18 0,00	13 576,80 0,00	13 576,80 0,00	13 576,80 0,00	13 576,80 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		
		6. Заемные средства, в т.ч. кредиты	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	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	
		облигационные займы	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		
		займы организаций	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		
		средства внешних инвесторов	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	
		использование лизинга	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	
		7. Налог на прибыль	1 070,00	1 070,00	267,50	267,50	267,50	267,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		всего по проекту	87 964,00	87 964,00	21 991,00	21 991,00	21 991,00	21 991,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		1.1.2.	Реконструкция отстойников №3,4,5,6,7,8. Монтаж тихоходных мешалок	1. Прибыль (без учета налога на прибыль)	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. Амортизация	10 580,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5 300,00	1 325,00	1 325,00	1 325,00	1 325,00	5 280,00	1 320,00	1 320,00	1 320,00	1 320,00
3. Плата за подключение (без учета налога на прибыль и заемных средств)	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		
4. Бюджетные средства	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		
5. Прочие собственные средства (от нерегулируемых видов деятельности)	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		
в т.ч. средства допмиссии	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		
6. Заемные средства, в т.ч. кредиты	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	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00		
облигационные займы	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		
займы организаций	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		
средства внешних инвесторов	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		
использование лизинга	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		
7. Налог на прибыль	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		
всего по проекту	10 580,00			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5 300,00	1 325,00	1 325,00	1 325,00	1 325,00	5 280,00	1 320,00	1 320,00	1 320,00	1 320,00	
1.1.3.	Реконструкция насосного оборудования, модернизация насосов-дозаторов коагулянта реагентного хозяйства СОВ			1. Прибыль (без учета налога на прибыль)	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. Амортизация	4 232,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 116,00	529,00	529,00	529,00	529,00	2 116,00	529,00	529,00	529,00	529,00		
		3. Плата за подключение (без учета налога на прибыль и заемных средств)	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		
		4. Бюджетные средства	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		
		5. Прочие собственные средства (от нерегулируемых видов деятельности)	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		
		в т.ч. средства допмиссии	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		
		6. Заемные средства, в т.ч. кредиты	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	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00		
		облигационные займы	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		
		займы организаций	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		
		средства внешних инвесторов	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		
		использование лизинга	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		
		7. Налог на прибыль	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		
		всего по проекту	4 232,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 116,00	529,00	529,00	529,00	529,00	2 116,00	529,00	529,00	529,00	529,00	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
1.1.4.	Расширение АСУ ТП ПВП (телеметрия сетей ПВП)	1. Прибыль (без учета налога на прибыль)	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. Амортизация	1 800,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 800,00	450,00	450,00	450,00	450,00
		3. Плата за подключение (без учета налога на прибыль и заемных средств)	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
		4. Бюджетные средства	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
		5. Прочие собственные средства (от нерегулируемых видов деятельности)	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
		в т.ч. средства допэмиссии	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
		6. Заемные средства, в т.ч.	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
		кредиты	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
		облигационные займы	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
		займы организаций	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
		средства внешних инвесторов	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
		использование лизинга	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
		7. Налог на прибыль	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
		всего по проекту	1 800,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 800,00	450,00	450,00	450,00	450,00
1.1.5.	Санация и замена водопроводных сетей, монтаж дополнительных дренажей.	1. Прибыль (без учета налога на прибыль)	47 715,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	23 857,52	5 964,38	5 964,38	5 964,38	5 964,38	5 964,38	23 857,52	5 964,38	5 964,38	5 964,38	5 964,38
		2. Амортизация	38 781,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20 850,82	5 212,71	5 212,71	5 212,71	5 212,71	5 212,71	17 930,82	4 482,71	4 482,71	4 482,71	4 482,71
		3. Плата за подключение (без учета налога на прибыль и заемных средств)	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
		4. Бюджетные средства	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
		5. Собственные средства	56 982,81	56 982,81	14 245,70	14 245,70	14 245,70	14 245,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		в т.ч. средства допэмиссии	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
		6. Заемные средства, в т.ч.	5 259,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 416,86	604,22	604,22	604,22	604,22	604,22	2 842,28	710,57	710,57	710,57	710,57
		кредиты	5 259,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 416,86	604,22	604,22	604,22	604,22	604,22	2 842,28	710,57	710,57	710,57	710,57
		облигационные займы	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
		займы организаций	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
		средства внешних инвесторов	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
		использование лизинга	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
		7. Налог на прибыль	11 928,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5 964,38	1 491,10	1 491,10	1 491,10	1 491,10	1 491,10	5 964,38	1 491,10	1 491,10	1 491,10	1 491,10
		всего по проекту	160 667,39	56 982,81	14 245,70	14 245,70	14 245,70	14 245,70	53 089,58	13 272,40	13 272,40	13 272,40	13 272,40	13 272,40	50 595,00	12 648,75	12 648,75	12 648,75	12 648,75
Всего по разделу 1.		1. Прибыль (без учета налога на прибыль)	51 995,04	4 280,00	1 070,00	1 070,00	1 070,00	1 070,00	23 857,52	5 964,38	5 964,38	5 964,38	5 964,38	23 857,52	5 964,38	5 964,38	5 964,38	5 964,38	
		2. Амортизация	83 700,46	28 306,82	7 076,71	7 076,71	7 076,71	7 076,71	28 266,82	7 066,71	7 066,71	7 066,71	7 066,71	27 126,82	6 781,71	6 781,71	6 781,71	6 781,71	
		3. Плата за подключение (без учета налога на прибыль и заемных средств)	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	
		4. Бюджетные средства	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	
		5. Прочие собственные средства (от нерегулируемых видов деятельности)	111 289,99	111 289,99	27 822,50	27 822,50	27 822,50	27 822,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		в т.ч. средства допэмиссии	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	
		6. Заемные средства, в т.ч.	5 259,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 416,86	604,22	604,22	604,22	604,22	2 842,28	710,57	710,57	710,57	710,57	
		кредиты	5 259,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 416,86	604,22	604,22	604,22	604,22	2 842,28	710,57	710,57	710,57	710,57	
		облигационные займы	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	
		займы организаций	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	
		средства внешних инвесторов	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	
		использование лизинга	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	
		7. Налог на прибыль	12 998,76	1 070,00	267,50	267,50	267,50	267,50	5 964,38	1 491,10	1 491,10	1 491,10	1 491,10	5 964,38	1 491,10	1 491,10	1 491,10	1 491,10	
		всего по разделу	265 243,39	144 946,81	36 236,70	36 236,70	36 236,70	36 236,70	60 505,58	15 126,40	15 126,40	15 126,40	15 126,40	59 791,00	14 947,75	14 947,75	14 947,75	14 947,75	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Раздел 2. энергосбережение и повышение энергетической эффективности объектов и снижение удельных расходов энергетических ресурсов.																		
2.2.1.	Реконструкция системы освещения периметра СОВ, системы уличного освещения Водозабора с заменой прожекторов на светодиодные	1. Прибыль (без учета налога на прибыль)	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. Амортизация	350,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	350,00	87,50	87,50	87,50	87,50
		3. Плата за подключение (без учета налога на прибыль и заемных средств)	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
		4. Бюджетные средства	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
		5. Прочие собственные средства (от нерегулируемых видов деятельности)	450,00	450,00	112,50	112,50	112,50	112,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		в т.ч. средства допэмиссии	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
		6. Заемные средства, в т.ч.	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
		кредиты	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
		облигационные займы	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
		займы организаций	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
		средства внешних инвесторов	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
		использование лизинга	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
		7. Налог на прибыль	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
		всего по проекту	800,00	450,00	112,50	112,50	112,50	112,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	350,00	87,50	87,50	87,50	87,50
2.2.2.	Реконструкция насосного оборудования насосной станции I подъема	1. Прибыль (без учета налога на прибыль)	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. Амортизация	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. Плата за подключение (без учета налога на прибыль и заемных средств)	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
		4. Бюджетные средства	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
		5. Собственные средства	8 500,00	8 500,00	2 125,00	2 125,00	2 125,00	2 125,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		в т.ч. средства допэмиссии	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
		6. Заемные средства, в т.ч.	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
		кредиты	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
		облигационные займы	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
		займы организаций	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
		средства внешних инвесторов	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
		использование лизинга	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
		7. Налог на прибыль	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
		всего по проекту	8 500,00	8 500,00	2 125,00	2 125,00	2 125,00	2 125,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2.3.	Реконструкция сети СН-04 кВ	1. Прибыль (без учета налога на прибыль)	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. Амортизация	40,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	40,00	10,00	10,00	10,00	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		3. Плата за подключение (без учета налога на прибыль и заемных средств)	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
		4. Бюджетные средства	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
		5. Прочие собственные средства (от нерегулируемых видов деятельности)	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
		в т.ч. средства допэмиссии	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
		6. Заемные средства, в т.ч.	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
		кредиты	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
		облигационные займы	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
		займы организаций	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
		средства внешних инвесторов	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
		использование лизинга	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
		7. Налог на прибыль	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
		всего по проекту	40,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	40,00	10,00	10,00	10,00	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19			
2.2.4.	Реконструкция сетей освещения распределканалов, отстойников с заменой светильников на светодиодные COB	1. Прибыль (без учета налога на прибыль)	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. Амортизация	830,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	830,00	207,50	207,50	207,50	207,50		
		3. Плата за подключение (без учета налога на прибыль и заемных средств)	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		
		4. Бюджетные средства	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		
		5. Прочие собственные средства (от нерегулируемых видов деятельности)	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		
		в т.ч. средства допэмиссии	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		
		6. Заемные средства, в т.ч.	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		
		кредиты	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		
		облигационные займы	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		
		займы организаций	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		
		средства внешних инвесторов	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		
		использование лизинга	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		
		7. Налог на прибыль	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		
		всего по проекту	830,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	830,00	207,50	207,50	207,50	207,50	
		Всего по разделу 2.		1. Прибыль (без учета налога на прибыль)	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. Амортизация	1 220,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	40,00	10,00	10,00	10,00	10,00	1 180,00	295,00	295,00	295,00	295,00
				3. Плата за подключение (без учета налога на прибыль и заемных средств)	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
4. Бюджетные средства	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		
5. Собственные средства	8 950,00			8 950,00	2 237,50	2 237,50	2 237,50	2 237,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
в т.ч. средства допэмиссии	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		
6. Заемные средства, в т.ч.	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		
кредиты	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		
облигационные займы	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		
займы организаций	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		
средства внешних инвесторов	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		
использование лизинга	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		
7. Налог на прибыль	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		
всего по разделу	10 170,00			8 950,00	2 237,50	2 237,50	2 237,50	2 237,50	40,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	1 180,00	295,00	295,00	295,00	295,00		
Раздел 3. Строительство и реконструкция объектов в целях присоединения новых потребителей и увеличения мощности объектов																					
3.3.1	Реконструкция водопровода от В-5 на перекрестке пр. Вахитова и пр. Сююмбике до В-доп в районе 26/10 (участок от ВК-24 до ВК-5), с целью увеличения пропускной способности за счет замены существующего стального трубопровода на полиэтиленовый с увеличением его диаметра с 250 мм на 300 мм			1. Прибыль (без учета налога на прибыль)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
				2. Амортизация	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3. Плата за подключение (без учета налога на прибыль)	26 325,21	-	-	-	-	-	-	26 325,21	2 632,52	7 897,56	10 530,08	5 265,04	-	-	-	-	-		
		4. Бюджетные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		5. Прочие собственные средства (от нерегулируемых видов деятельности)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		в т.ч. средства допэмиссии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		6. Заемные средства, в т.ч.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		кредиты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		облигационные займы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		займы организаций	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		средства внешних инвесторов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		использование лизинга	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		7. Налог на прибыль	6 080,25	-	-	-	-	-	-	6 080,25	608,03	1 824,08	2 432,10	1 216,05	-	-	-	-	-		
		всего по проекту	32 405,46	-	-	-	-	-	-	32 405,46	3 240,55	9 721,64	12 962,18	6 481,09	-	-	-	-	-		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
3.3.2.	Строительство сетей водоснабжения Д 315, протяженностью 1022 м от водовода 2 до существующего водопровода Д300 (Т.7)(63 мкрн.) для обеспечения подключения НО "ГЖФ При Президенте РТ"; (в счет средств по р.з.д.)	1. Прибыль (без учета налога на прибыль)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.1		2. Амортизация	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3. Плата за подключение (без учета налога на прибыль)	8 440,93	-	-	-	-	-	8 440,93	844,09	2 532,28	3 376,37	1 688,19	-	-	-	-	-
		4. Бюджетные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5. Прочие собственные средства (от нерегулируемых видов деятельности)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		в т.ч. средства допэмиссии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		6. Заемные средства, в т.ч.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		кредиты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		облигационные займы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		займы организаций	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		средства внешних инвесторов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		использование лизинга	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		7. Налог на прибыль	2 110,23	-	-	-	-	-	2 110,23	211,02	633,07	844,09	422,05	-	-	-	-	-
		всего по проекту	10 551,16	-	-	-	-	-	10 551,16	1 055,12	3 165,35	4 220,46	2 110,23	-	-	-	-	-
3.3.2.	Строительство сетей водоснабжения Д 315, протяженностью 1022 м от водовода 2 до существующего водопровода Д300 (Т.7)(63 мкрн.) для обеспечения подключения ООО "ЖИК"	1. Прибыль (без учета налога на прибыль)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2		2. Амортизация	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3. Плата за подключение (без учета налога на прибыль)	1 871,33	-	-	-	-	-	1 871,33	187,13	561,40	748,53	374,27	-	-	-	-	-
		4. Бюджетные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5. Прочие собственные средства (от нерегулируемых видов деятельности)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		в т.ч. средства допэмиссии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		6. Заемные средства, в т.ч.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		кредиты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		облигационные займы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		займы организаций	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		средства внешних инвесторов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		использование лизинга	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		7. Налог на прибыль	432,22	-	-	-	-	-	432,22	43,22	129,66	172,89	86,44	-	-	-	-	-
		всего по проекту	2 303,55	-	-	-	-	-	2 303,55	230,35	691,06	921,42	460,71	-	-	-	-	-
3.3.2.	Строительство сетей водоснабжения Д 315 протяженностью 79 м от Т.5 до границы земельного участка (63 мкрн.) для обеспечения подключения НО "ГЖФ При Президенте РТ"; " (в счет средств по р.з.д.)	1. Прибыль (без учета налога на прибыль)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2		2. Амортизация	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3. Плата за подключение (без учета налога на прибыль)	1 673,95	-	-	-	-	-	1 673,95	167,40	502,19	669,58	334,79	-	-	-	-	-
		4. Бюджетные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5. Прочие собственные средства (от нерегулируемых видов деятельности)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		в т.ч. средства допэмиссии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		6. Заемные средства, в т.ч.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		кредиты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		облигационные займы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		займы организаций	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		средства внешних инвесторов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		использование лизинга	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		7. Налог на прибыль	418,49	-	-	-	-	-	418,49	41,85	125,55	167,39	83,70	-	-	-	-	-
		всего по проекту	2 092,44	-	-	-	-	-	2 092,44	209,24	627,73	836,97	418,49	-	-	-	-	-

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
3.3.4	Строительство сетей водоснабжения Д 225мм, протяженностью 1350 м от существующего водовода Д800 до границы земельного участка ООО «ЖИКО»(26 мкрн. Замелекесье)	1. Прибыль (без учета налога на прибыль)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2. Амортизация	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3. Плата за подключение (без учета налога на прибыль)	16 830,83	16 830,83	1 683,08	5 049,25	6 732,33	3 366,17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4. Бюджетные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5. Прочие собственные средства (от нерегулируемых видов деятельности)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		в т.ч. средства допэмиссии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		6. Заемные средства, в т.ч.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		кредиты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		облигационные займы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		займы организаций	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		средства внешних инвесторов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		использование лизинга	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		7. Налог на прибыль	3 886,93	3 886,93	388,69	1 166,08	1 554,77	777,39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		всего по проекту	20 717,75	20 717,75	2 072,00	6 215,00	8 287,00	4 143,57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.3.5	Строительство сетей водоснабжения Д110 общей протяженностью 40 м от ВК - 228 до границы земельного участка МКП «ДИАС» (10-ти этажному жилому дому в районе ж.д. 8/15, 8/16, 8б/4 пос.ГЭС)	1. Прибыль (без учета налога на прибыль)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2. Амортизация	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3. Плата за подключение (без учета налога на прибыль)	377,03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	377,03	37,70	113,11	150,81	75,41
		4. Бюджетные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5. Прочие собственные средства (от нерегулируемых видов деятельности)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		в т.ч. средства допэмиссии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		6. Заемные средства, в т.ч.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		кредиты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		облигационные займы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		займы организаций	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		средства внешних инвесторов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		использование лизинга	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		7. Налог на прибыль	87,13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	87,13	8,71	26,14	34,85	17,43
		всего по проекту	464,16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	464,16	46,42	139,25	185,67	92,83
3.3.6	Строительство сетей водоснабжения Д110 протяженностью 14 м от существующего водопровода вдоль пр. Чулман до границы земельного участка ООО ГК «ПРОФИТ» (ж.д. 38/13-2	1. Прибыль (без учета налога на прибыль)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2. Амортизация	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3. Плата за подключение (без учета налога на прибыль)	131,97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	131,97	13,20	39,59	52,79	26,39
		4. Бюджетные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5. Прочие собственные средства (от нерегулируемых видов деятельности)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		в т.ч. средства допэмиссии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		6. Заемные средства, в т.ч.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		кредиты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		облигационные займы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		займы организаций	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		средства внешних инвесторов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		использование лизинга	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		7. Налог на прибыль	30,48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30,48	3,05	9,14	12,19	6,10
		всего по проекту	162,45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	162,45	16,24	48,73	64,98	32,49

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
3.3.7	Строительство сетей водоснабжения 2Д315 общей протяженностью 106 м от ВК проектного до границы земельного участка ООО "ЭКСПО-регион Закамье" (многофункциональному жилому комплексу "Междуречье")	1. Прибыль (без учета налога на прибыль)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2. Амортизация	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3. Плата за подключение (без учета налога на прибыль)	1 747,53	1 747,53	174,75	524,26	699,01	349,51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4. Бюджетные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5. Прочие собственные средства (от нерегулируемых видов деятельности)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		в т.ч. средства допэмиссии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		6. Заемные средства, в т.ч.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		кредиты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		облигационные займы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		займы организаций	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		средства внешних инвесторов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		использование лизинга	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		7. Налог на прибыль	403,62	403,62	40,36	121,09	161,45	80,72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		всего по проекту	2 151,15	2 151,15	215,11	645,34	860,46	430,23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3.3.8	Строительство сетей водоснабжения Д315, протяженностью 175 м, Д225 протяженностью 100 метров от существующего водопровода до границы земельного участка ООО «ЖИК» (20 микрорайон)	1. Прибыль (без учета налога на прибыль)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Амортизация	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Плата за подключение (без учета налога на прибыль)	4 131,65			4 131,65	413,17	1 239,50	1 652,66	826,33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. Бюджетные средства	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5. Прочие собственные средства (от нерегулируемых видов деятельности)	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
в т.ч. средства допэмиссии	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Заемные средства, в т.ч.	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
кредиты	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
облигационные займы	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
займы организаций	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
средства внешних инвесторов	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
использование лизинга	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. Налог на прибыль	954,28			954,28	95,43	286,28	381,71	190,86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
всего по проекту	5 085,93			5 085,93	508,59	1 525,78	2 034,37	1 017,19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.3.9	Строительство сетей водоснабжения 2Д315 протяженностью 42м от Вк проектного до границы земельного участка ООО «ЖИК» (ж.д. 17А-3-7 и 17А3-3)			1. Прибыль (без учета налога на прибыль)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2. Амортизация	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3. Плата за подключение (без учета налога на прибыль)	692,42	692,42	69,24	207,73	276,97	138,48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		4. Бюджетные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5. Прочие собственные средства (от нерегулируемых видов деятельности)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		в т.ч. средства допэмиссии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		6. Заемные средства, в т.ч.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		кредиты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		облигационные займы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		займы организаций	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		средства внешних инвесторов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		использование лизинга	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		7. Налог на прибыль	159,93	159,93	15,99	47,98	63,97	31,99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		всего по проекту	852,34	852,34	85,23	255,70	340,94	170,47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
3.3.14	Строительство сетей водоснабжения 2Д1110 протяженностью 40 м от существующих сетей до границы земельного участка объекта Многоэтажные жилые дома с объектами торговли и быта на первых этажах в Центральном районе ул. Ахметшина, 59 мкр-н, в районе школы 59-01	1. Прибыль (без учета налога на прибыль)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2. Амортизация	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3. Плата за подключение (без учета налога на прибыль)	377,03	-	-	-	-	-	377,03	37,70	113,11	150,81	75,41	-	-	-	-	-
		4. Бюджетные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5. Прочие собственные средства (от регулируемых видов деятельности)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		в т.ч. средства дозимисии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		6. Заемные средства, в т.ч.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		кредиты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		облигационные займы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		займы организаций	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		средства внешних инвесторов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		использование лизинга	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		7. Налог на прибыль	87,08	-	-	-	-	-	87,08	8,71	26,12	34,83	17,42	-	-	-	-	-
		всего по проекту	464,12	-	-	-	-	-	464,12	46,41	139,24	185,65	92,82	-	-	-	-	-
3.3.15	Строительство сетей водоснабжения 2Д225 протяженностью 180 м от существующих сетей до границы земельного участка объекта №1 жилой дом в Комсомольском р-не, район дома 23 (роддом) по пр. им. М.Джалиля, №2 жилой дом в Комсомольском р-не, район дома 23 (роддом) по пр. им. М.Джалиля	1. Прибыль (без учета налога на прибыль)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2. Амортизация	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3. Плата за подключение (без учета налога на прибыль)	2 243,86	-	-	-	-	-	2 243,86	224,39	673,16	897,54	448,77	-	-	-	-	-
		4. Бюджетные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5. Прочие собственные средства (от регулируемых видов деятельности)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		в т.ч. средства дозимисии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		6. Заемные средства, в т.ч.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		кредиты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		облигационные займы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		займы организаций	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		средства внешних инвесторов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		использование лизинга	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		7. Налог на прибыль	518,26	-	-	-	-	-	518,26	51,83	155,48	207,30	103,65	-	-	-	-	-
		всего по проекту	2 762,11	-	-	-	-	-	2 762,11	276,21	828,63	1 104,85	552,42	-	-	-	-	-
3.3.16	Строительство сетей водоснабжения Д225 протяженностью 150 м от проектируемых сетей 20 микрорайона до границы земельного участка ж.д. 25 микрорайона (ж.д. 25/01, 025/02, 25/03, 25/04, 25/05, 25/06)	1. Прибыль (без учета налога на прибыль)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2. Амортизация	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3. Плата за подключение (без учета налога на прибыль)	1 869,88	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 869,88	186,99	560,96	747,95	373,98
		4. Бюджетные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5. Прочие собственные средства (от регулируемых видов деятельности)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		в т.ч. средства дозимисии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		6. Заемные средства, в т.ч.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		кредиты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		облигационные займы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		займы организаций	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		средства внешних инвесторов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		использование лизинга	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		7. Налог на прибыль	431,88	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	431,88	43,19	129,56	172,75	86,38
		всего по проекту	2 301,76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 301,76	230,18	690,53	920,70	460,35

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
		5. Прочие собственные средства (от нерегулируемых видов деятельности)	-															
		в т.ч. средства допэмиссии	-															
		6. Заемные средства, в т.ч.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		кредиты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		облигационные займы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		займы организаций	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		средства внешних инвесторов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		использование лизинга	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		7. Налог на прибыль	29 418,77	10 749,35	1 147,00	3 296,87	4 227,67	2 077,80	16 251,85	1 625,19	4 875,56	6 500,74	3 250,37	2 417,57	241,76	725,27	967,03	483,51
		ВСЕГО по разделу	155 644,02	56 976,77	6 058,01	17 453,37	22 430,37	11 035,02	85 782,73	8 578,27	25 734,82	34 313,09	17 156,55	12 884,52	1 288,45	3 865,35	5 153,81	2 093,39
Всего по программе		1. Прибыль (без учета налога на прибыль)	51 995,04	4 280,00	1 070,00	1 070,00	1 070,00	1 070,00	23 857,52	5 964,38	5 964,38	5 964,38	5 964,38	23 857,52	5 964,38	5 964,38	5 964,38	5 964,38
		2. Амортизация	84 920,46	28 306,82	7 076,71	7 076,71	7 076,71	7 076,71	28 306,82	7 076,71	7 076,71	7 076,71	7 076,71	28 306,82	7 076,71	7 076,71	7 076,71	7 076,71
		3. Плата за подключение	126 225,26	46 227,43	4 911,01	14 156,50	18 202,70	8 957,22	69 530,88	6 953,09	20 859,27	27 812,35	13 906,18	10 466,95	1 046,69	3 140,08	4 186,78	2 093,39
		4. Бюджетные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		5. Собственные средства	120 239,99	120 239,99	30 060,00	30 060,00	30 060,00	30 060,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		в т.ч. средства допэмиссии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		6. Заемные средства, в т.ч.	5 259,14	-	-	-	-	-	2 416,86	604,22	604,22	604,22	604,22	2 842,28	710,57	710,57	710,57	710,57
		кредиты	5 259,14	-	-	-	-	-	2 416,86	604,22	604,22	604,22	604,22	2 842,28	710,57	710,57	710,57	710,57
		облигационные займы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		займы организаций	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		средства внешних инвесторов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		использование лизинга	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		7. Налог на прибыль	42 417,53	11 819,35	1 414,50	3 564,37	4 495,17	2 345,30	22 216,23	3 116,28	6 366,65	7 991,84	4 741,47	8 381,95	1 732,85	2 216,37	2 458,12	1 974,61
		ВСЕГО по программе	431 057,42	210 873,59	44 532,22	55 927,57	60 904,58	49 509,22	146 328,31	23 714,67	40 871,22	49 449,49	32 292,94	73 855,52	16 531,20	19 108,10	20 396,56	17 336,14

Руководитель организации коммунального комплекса
М.П.

подпись

У.Г.Хусаннов

Исполнители:

Начальник ПЭО
должность

Начальник ТОГС
должность

подпись

подпись

И.Г.Ахметзянов
ФИО

А.Г.Хайруллин
ФИО

(8552) 53-44-62
телефон
(8552) 53-44-78
телефон

AhmetzyanovIG@chvk.kamag.net
e-mail

HairullinAG@chvk.kamag.net
e-mail

2.5.6.

Форма №4-ИП ВС

Расчет тарифных последствий реализации инвестиционной программы
ЗАО "ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ"
в сфере водоснабжения
на 2014-2016 гг.

№ № п/п	Год реализации инвестиционной программы	Финансирование за счет инвестиционной составляющей в тарифе/инвестиционной надбавки к тарифу (тыс.руб.)	Прогноз тарифа без инвестиционной составляющей в тарифе/инвестиционной надбавки к тарифу (руб./ед. товаров (услуг))	Инвестиционная составляющая в тарифе/инвестиционная надбавка к тарифу (руб./ед. товаров (услуг))	Прогноз тарифа с инвестиционной составляющей в тарифе/инвестиционной надбавкой к тарифу (руб./ед. товаров (услуг))	Доля инвестиций (%) (в тарифе)	Рост прогнозного уровня тарифа к действующему тарифу	
							без инвестиционной составляющей в тарифе/инвестицион ной надбавкой к тарифу	с инвестиционной составляющей в тарифе/инвестицион ной надбавки к тарифу
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Базовый период (факт)	-	14,63	-	14,63	0,0%	1,32	1,32
2	Утвержденный период	-	15,43	-	15,43	0,0%	1,05	1,05
3	1 год проекта	5 350,00	15,96	0,13	16,09	0,8%	1,03	1,04
4	2 год проекта	29 821,90	17,24	0,80	18,04	4,4%	1,08	1,13
5	3 год проекта	29 821,90	18,62	0,83	19,45	4,3%	1,08	1,13

Руководитель организации коммунального комплекса
М.П.

У.Г.Хусаинов

подпись

Исполнители

Начальник ПТО
должность
Начальник ПЭО
должность
Начальник ТОГС
должность

<u>И.З.Гильфанов</u>	(8552) 53-44-59	<u>GilfanovIZ@chvk.kamaz.net</u>
подпись	ФИО	e-mail
<u>И.Г.Ахметзянов</u>	(8552) 53-44-62	<u>AhmetzyanovIG@chvk.kamaz.net</u>
подпись	ФИО	e-mail
<u>А.Г.Хайруллин</u>	(8552) 53-44-78	<u>HairullinAG@chvk.kamaz.net</u>
подпись	ФИО	e-mail

**Целевые показатели и индикаторы эффективности деятельности
ЗАО "ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ"
в сфере водоснабжения
на 2014-2016 гг.**

№ п/п	Наименование показателей/ожидаемые результаты	Базовый период	Утвержденный период	2014 год	2015 год	2016 год
1	2	3	4	5	6	7
1.	Технические показатели	x	x	x	x	x
1.1.	Повышение надежности обслуживания систем водоснабжения	x	x	x	x	x
	Повышение способности коммунальных объектов обеспечивать жизнедеятельность города, функционирование коммунальных систем практически без аварий, повреждений, других нарушений в работе.	x	x	x	x	x
1.1.1.	Объем потерь (куб.м)	4367151,00	5888059,65	5085402,76	5085402,76	5085402,76
	Объем отпуска в сеть (куб.м)	54790805,00	57041550,33	51622211,12	51622211,12	51622211,12
	Уровень потерь на старую часть города и на новую (%)	8	10	10	10	10
	Справочно: расходы на собственные технологические нужды системы водоснабжения (куб. м)	6698042,00	8623384,68	6924378,36	6924378,36	6924378,36
	расходы воды на хозяйственно-бытовые нужды (куб.м)	85630,00	112760,00	112432,90	112432,90	112432,90
1.1.2.	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры (ед./км)	0,815	0,990	0,800	0,785	0,785
1.1.3.	Перебои в снабжении потребителей (часов на потребителя)	31,94	0,00	0,00	0,00	0,00
	Продолжительность отключений потребителей от предоставления товаров/услуг (часов)	236,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Количество потребителей, страдающих от отключений (человек)	69 354	0	0	0	0
1.1.4.	Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг (час./день)	24,00	24,00	24,00	24,00	24,00
	Количество часов предоставления услуг в отчетном периоде (часов)	8 784,00	8 760,00	8 760,00	8 760,00	8 760,00
	Количество дней предоставления услуг в отчетном периоде (день)	366,00	365,00	365,00	365,00	365,00
	Годовая продолжительность работы водозаборов в отчетном периоде (часов)	8 784,00	8 760,00	8 760,00	8 760,00	8 760,00
	Годовая продолжительность работы системы очистки воды в отчетном периоде (часов)	8 784,00	8 760,00	8 760,00	8 760,00	8 760,00
	Годовая продолжительность работы системы транспортирования воды в отчетном периоде (часов)	8 784,00	8 760,00	8 760,00	8 760,00	8 760,00
1.1.5.	Износ систем коммунальной инфраструктуры (%), в том числе:	71	72	72	72	72
	-оборудование водозаборов	72	76	74	74	74
	-оборудование системы очистки воды	74	74	75	75	75
	-оборудование системы транспортирования воды	67	67	67	67	67
	Фактический срок службы оборудования (лет), в том числе:	x	x	x	x	x
	-оборудование водозаборов	13	16	14	14	14
	-оборудование системы очистки воды	14	14	15	15	15
	-оборудование системы транспортирования воды	6	6	6	6	6
	Нормативный срок службы оборудования (лет), в том числе:	x	x	x	x	x
	-оборудование водозаборов	16	17	17	17	17
	-оборудование системы очистки воды	15	17	16	16	16
	-оборудование системы транспортирования воды	8	8	8	8	8
	Возможный остаточный срок службы оборудования (лет), в том числе:	x	x	x	x	x
	-оборудование водозаборов	5	5	5	5	5
	-оборудование системы очистки воды	5	5	5	5	5
	-оборудование системы транспортирования воды	3	3	3	3	3

1.1.6.	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	51	51	39	39	39
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	315,58	316,14	269,68	242,71	242,23
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	133,96	127,49	112,71	101,44	101,24
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	107,17	110,82	95,39	85,85	85,68
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	36,96	40,04	26,67	24,00	23,96
	диаметр от 1000мм, (км)	37,49	37,79	34,91	31,42	31,36
1.2.	Сбалансированность системы водоснабжения	x	x	x	x	x
	Повышение эффективности использования коммунальных систем и производственных мощностей	x	x	x	x	x
1.2.1.	Уровень загрузки производственных мощностей (%)	23	19	21	20	20
	-оборудование водозаборов	18	15	17	16	16
	-оборудование системы очистки воды	25	22	24	23	23
	-оборудование системы транспортирования воды	25	21	22	21	21
1.2.2.	Фактическая производительность оборудования (куб. м)	x	x	x	x	x
	-оборудование водозаборов	53432355,74	46302963,36	52011864,59	49411271,36	49411271,36
	-оборудование системы очистки воды	51461005,91	44354067,96	50312692,37	47797057,75	47797057,75
	-оборудование системы транспортирования воды	49764774,54	43513789,65	43663243,99	41480081,79	41480081,79
1.2.3.	Установленная производительность оборудования (куб. м)	x	x	x	x	x
	-оборудование водозаборов	301226083,25	312579977,50	301869600,00	301869600,00	301869600,00
	-оборудование системы очистки воды	206424000,00	198195000,00	205860000,00	205860000,00	205860000,00
	-оборудование системы транспортирования воды	198738000,00	205860000,00	198195000,00	198195000,00	198195000,00
1.2.4.	Оснащенность потребителей узлами учета, %	98	98	98	99	99
	-жилой фонд	47	47	48	48	48
	-муниципальные	3	3	3	3	3
	-промышленность	47	47	47	48	48
1.3.	Ресурсная эффективность	x	x	x	x	x
	Повышение эффективности работы систем водоснабжения. Обеспечение услугами водоснабжения и водоотведения новых объектов капитального строительства социального или промышленного назначения	x	x	x	x	x
1.3.1.	Удельный расход электрической энергии (кВт/куб.м)	0,54	0,58	0,52	0,50	0,50
1.3.2.	Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)	x	x	x	x	x
1.3.3.	Объем производства товаров и услуг (куб. м)	54876435,00	57154310,33	51734644,02	49147911,82	49147911,82
1.3.4.	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	43725612,00	42530106,00	39612430,00	37631808,50	37631808,50
	в т.ч. - населению	20810639,00	21956414,00	19947320,00	18949954,00	18949954,00
	- бюджетным организациям	1634329,00	1629031,00	1643557,00	1561379,15	1561379,15
	- прочим потребителям	21280644,00	18944661,00	18021553,00	17120475,35	17120475,35
	Справочно: отпуск воды "технического качества", не прошедшей очистку (по всем группам потребителей)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.5	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	41	43	39	37	37
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	512458,00	508962,00	512141,00	512141,00	512141,00
1.4	Качество производимых товаров (оказываемых услуг)	x	x	x	x	x
	Соответствие качества оказываемых услуг установленным ГОСТам, эпидемиологическим нормам и правилам. характеризует соответствие качества оказываемых услуг установленным ГОСТам, эпидемиологическим нормам и правилам.	x	x	x	x	x

1.4.1	Наличие контроля качества воды в системе водоснабжения (%)	100	100	100	100	100
	Фактическое количество произведенных анализов проб на системах коммунальной инфраструктуры водоснабжения (ед.), в том числе:	x	x	x	x	x
	-в местах водозабора (ед.)	65	48	65	48	48
	-перед поступлением в распределительную сеть (ед.)	30 619	29 572	30 619	29 572	29 572
	-в точках водоразбора наружной сети (ед.)	3 285	2 580	3 285	2 580	2 580
	Нормативное количество произведенных анализов проб на системах коммунальной инфраструктуры водоснабжения (ед.), в том числе:	x	x	x	x	x
	-в местах водозабора (ед.)	48	48	48	48	48
	-перед поступлением в распределительную сеть (ед.)	26 572	29 572	29 572	29 572	29 572
	-в точках водоразбора наружной сети (ед.)	2 580	2 580	2 580	2 580	2 580
	-в точках водоразбора внутренней сети (ед.)					
1.4.2	Удельный вес проб воды, отбор которых произведен из водопроводной сети, и которые не отвечают гигиеническим нормативам по микробиологи-ческим показателям, %	6,50	6,15	5,80	5,60	5,50
	Количество проб, не соответствующих нормативам по микробиологическим показателям(%), в том числе:	x	x	x	x	x
	-в местах водозабора (%)	5,00	4,80	4,60	4,50	4,50
	-перед поступлением в распределительную сеть (%)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	-в точках водоразбора наружной сети (%)	1,50	1,35	1,20	1,10	1,00
1.4.3	Удельный вес проб воды, отбор которых произведен из водопроводной сети, и которые не отвечают гигиеническим нормативам по санитарно-химическим показателям, %	50,48	53,29	51,20	51,60	51,50
	Количество проб, не соответствующих нормативам по санитарно-химическим показателям(%), в том числе:	x	x	x	x	x
	-в местах водозабора (%)	44,60	47,50	45,50	46,00	46,00
	-перед поступлением в распределительную сеть (%)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	-в точках водоразбора наружной сети (%)	5,88	5,79	5,70	5,60	5,50
1.4.4.	Обеспеченность населения централизованными услугами водоснабжения, %	99,99	99,99	99,99	99,99	99,99
2	Финансово-экономические показатели					
2.1.	Численность работающих на предприятии коммунального комплекса в расчете на 1000 обслуживаемых жителей	0,937	0,911	0,901	0,882	0,862
	Оценка эффективности использования живого труда. Применение указанного целевого индикатора позволяет оценить и спланировать реальную численность работающих	x	x	x	x	x
2.2.	Стоимость основных фондов в расчете на 1000 обслуживаемых жителей, или на единицу материального носителя услуги (1000 м3 воды)	9899,780469	9658,427478	9545,165946	9453,470745	9383,225294
	Анализ объективности оценки основных фондов, что важно для правильного начисления амортизации – элемента инвестиционного потенциала организаций коммунального комплекса.	x	x	x	x	x

Исполнитель:

Начальник ПЭО

должность

И.Г.Ахметзянов (8552) 53-44-62

ФИО

AhmetzyanovIG@chyk.kamaz.net

e-mail

телефон

подпись

Начальник ПТО	И.З.Гильфанов	(8552) 53-44-59
Начальник ПЭО	И.Г.Ахметзянов	(8552) 53-44-62
Начальник ТОГС	А.Г.Хайруллин	(8552) 53-44-78

GilfanovIZ@chvk.kamaz.net
AhmetzyanovIG@chvk.kamaz.net
HairullinAG@chvk.kamaz.net