



Российская Федерация
Томская область
Дума городского округа Стрежевой

РЕШЕНИЕ

04.05.2011

№ 71

О внесении изменений
в решение Думы городского округа
Стрежевой от 24.01.2007 № 191

В соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 5, частью 1 статьи 11 Федерального закона от 30.12.2004 № 210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса», на основании пункта 40 части 2 статьи 32 Устава городского округа Стрежевой

ДУМА ГОРОДСКОГО ОКРУГА РЕШИЛА:

1. Внести изменения в решение Думы городского округа Стрежевой от 24.01.2007 № 191 (в редакции от 30.09.2009 № 519, от 30.09.2010 № 632, от 26.01.2011 № 40, от 02.03.2011 № 50) « Об утверждении Программы комплексного развития коммунальной инфраструктуры городского округа Стрежевой на период 2006-2013 г.г.» (далее - Программа):

1.1. Паспорт Программы изложить в новой редакции согласно приложению 1 к настоящему решению;

1.2. Приложение 1 к Программе «Мероприятия по техническому перевооружению и модернизации основных фондов коммунального хозяйства города, с внедрением энерго- и ресурсосберегающих технологий на 2006-2013 г.г.» изложить в новой редакции согласно приложению 2 к настоящему решению;

1.3. Приложение 2 к Программе «Мероприятия по замене оборудования основных фондов коммунального хозяйства города в целях обеспечения потребителей услугами нормативного качества на 2006-2013 г.г.» изложить в новой редакции согласно приложению 3 к настоящему решению;

1.4. Приложение 3 к Программе «Мероприятия, направленные на создание условий для безаварийной работы технической инфраструктуры коммунального хозяйства города в 2006-2013 г.г.» изложить в новой редакции согласно приложению 4 к настоящему решению.

3. Настоящее решение подлежит официальному опубликованию в печатном издании газете «Северная звезда» и размещению на сайте органов местного самоуправления городского округа Стрежевой.

Председатель Думы городского округа

Мэр городского округа Стрежевой

_____ М.Н. Шевелева

_____ В.М. Харахорин

Пояснительная записка к проекту Решения Думы

«О внесении изменений и дополнений в решение Думы городского округа Стрежевой от 24.01.2007 № 191(в редакции от 30.09.2009 № 519, от 30.09.2010 № 632, от 26.01.2011 № 40, от 02.03.2011 № 50)

Программа комплексного развития коммунальной инфраструктуры городского округа Стрежевой на период 2006 - 2010 годов разработана в 2006 году и утверждена решением Думы городского округа Стрежевой от 24.01.2007 № 191 (в редакции от 30.09.2009 № 519, от 30.09.2010 № 632, от 26.01.2011 № 40, от 02.03.2011 № 50).

На сегодняшний день согласно предложению ОАО «Томская распределительная компания» существует необходимость внесения изменений в Программу, как в части перечня мероприятий, так и в части их финансирования. На 2011 год в рамках Программы планировалось выполнение реконструкции ПС 35/10 кВт «Совхозная». В связи со сложностью выполнения и высокой стоимостью подготовки проекта, обществом ОАО «ТРК» предложено перенести выполнение данного мероприятия на 2012-2013 годы, а в 2011 году выполнить работы по замене ветхих кабельных линий 10 кВ. За период эксплуатации (25-29 лет) надежность кабельных линий снижена на 50%, ни одна из них на данный момент не может пройти высоковольтные испытания.

На основании вышеизложенного, в программу комплексного развития коммунальной инфраструктуры городского округа Стрежевой на период 2006-2013 г.г. предлагается внести следующие изменения:

Общий объем финансирования по программе за весь период реализации составляет 407 851 тысяч рублей (было 400 691 тысяч рублей)

На текущий момент предлагаем подробно остановиться и рассматривать только корректировки 2011 года.

Корректировка Программы на период 2011 года:

Источники финансирования мероприятий	План (тыс. руб.)	Корректировка (тыс. руб.)	Уточненный план (тыс. руб.)
Местный бюджет	32 042	-285	31 757
Внебюджетные источники	63 885	0	63 885
ИТОГО	95 927	- 285	95 642

№ п/п	Мероприятия для внесения в городскую целевую Программу на 2011	Принято Решением Думы от 02.03.2011 № 50			Уточненный план (тыс. руб.)			Пояснение
		МБ	ВНБС	ВСЕГО	МБ	ВНБС	ВСЕГО	
	ВСЕГО ПО СИСТЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ	23 772,7	55 052,3	78 825	23772,7	55052,3	78825	Мероприятия не менялись
1	техническое обновление оборудования химико-бактериологической лаборатории	335,5		335,5	229,0		229,0	Снижение цены при проведении запроса котировок
	ВСЕГО ПО СИСТЕМЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ	1637,9	389,1	2027	1531,8	389,1	1920,9	
	ВСЕГО ПО СИСТЕМЕ ВОДООТВЕДЕНИЕ	3454,3	444,2	3898,5	3454,3	444,2	3898,5	Мероприятия не менялись
	ВСЕГО ПО СИСТЕМЕ УТИЛИЗАЦИЯ ТБО	0	8000	8000	0	8000	8000	Мероприятия не менялись

№ п/п	Мероприятия для внесения в городскую целевую Программу на 2011	Принято Решением Думы от 02.03.2011 № 50			Уточненный план (тыс. руб.)			Пояснение
		МБ	ВНБС	ВСЕГО	МБ	ВНБС	ВСЕГО	
ОБЪЕКТЫ ЭЛЕКТРОСЕТЕВОГО ХОЗЯЙСТВА								
1.	Замена ветхих кабельных линий 10 кВ на кабели с изоляция из сшивного полиэтилена АПвП 1х120 мм ²	0	0	0	2306,9		2306,9	Износ кабельных линий, срок службы 25-29 лет.
2	Реконструкция ПС 35/110 кВ "Совхозная" с заменой масляных выключателей ВМ на ВВ	2997		2997	691,0		691,0	Перенесено на 2012-2013 годы в связи с отсутствием ПСД.
3	Проектирование и монтаж узла учета на базу ЦЭС	180		180	0		0	Перенесено на 2012 год
	ВСЕГО ПО СИСТЕМЕ ОЭХ	3177	0	3177	2997,9	0	2997,9	
	ВСЕГО ПО ПРОГРАММЕ	32 042	63 885	95 927	31756,7	63885,6	95642,3	

**ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ КОМПЛЕКСНОГО РАЗВИТИЯ КОММУНАЛЬНОЙ
ИНФРАСТРУКТУРЫ ГОРОДСКОГО ОКРУГА СТРЕЖЕВОЙ
НА ПЕРИОД 2006-2013 Г.Г.**

Наименование Программы	Программа комплексного развития коммунальной инфраструктуры городского округа Стрежевой на период 2006-2013 г.г.
Основание для разработки Программы	Федеральный закон от 30.12.2004 №210 «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса» Федеральный закон от 27.07.2010 № 190 «О теплоснабжении» Стратегия социально-экономического развития городского округа Стрежевой до 2015 года. Программа социально-экономического развития Томской области на период 2006-2010 г.г
Государственный заказчик Программы	Администрация городского округа Стрежевой
Основные разработчики Программы	ООО «Стрежевой теплоэнергоснабжение»
Главная цель Программы	Обеспечение высокого качества, бесперебойности и доступности коммунальных услуг для населения, приведение в нормативное состояние объектов коммунальной инфраструктуры, внедрение энергосберегающих технологий, снижение себестоимости услуг организаций ЖКХ, привлечение частных инвестиций, улучшение экологической ситуации в городе, повышение муниципальных стандартов предоставления коммунальных услуг.
Сроки реализации Программы	2006-2013 гг.
Основные разделы Программы	Краткая характеристика городского округа Система теплоснабжения Система водоснабжения Система водоотведения Объекты электросетевого хозяйства Система утилизации ТБО
Основные исполнители Программы	Предприятия коммунального комплекса города - исполнители программных мероприятий, определяемые на конкурсной основе в установленном порядке либо по согласованию.
Объемы и источники финансирования Программы	В целом за период реализации Программы (прогноз) 407 851 тыс. рублей в том числе: Средства федерального бюджета: 29 296 тыс. рублей; Средства областного бюджета: 2 231 тыс. рублей; Средства местного бюджета: 224 828 тыс. рублей; Внебюджетные средства: 151 495 тыс. рублей.

	<p><i>2006 год (прогноз):</i> Средства федерального бюджета: 0 тыс. рублей; Средства областного бюджета: 0 тыс. рублей; Средства местного бюджета: 16 305 тыс. рублей; Внебюджетные средства: 4 054 тыс. рублей;</p> <p><i>2007 год (прогноз):</i> Средства федерального бюджета: 0 тыс. рублей; Средства областного бюджета: 0 тыс. рублей; Средства местного бюджета: 35 397 тыс. рублей; Внебюджетные средства: 8 159 тыс. рублей.</p> <p><i>2008 год (прогноз):</i> Средства федерального бюджета: 0 тыс. рублей; Средства областного бюджета: 0 тыс. рублей; Средства местного бюджета: 25 747 тыс. рублей; Внебюджетные средства: 1 189 тыс. рублей.</p> <p><i>2009 год (прогноз):</i> Средства федерального бюджета: 0 тыс. рублей; Средства областного бюджета: 0 тыс. рублей; Средства местного бюджета: 22 502 тыс. рублей; Внебюджетные средства: 11 112 тыс. рублей.</p> <p><i>2010 год (прогноз):</i> Средства федерального бюджета: 0 тыс. рублей; Средства областного бюджета: 0 тыс. рублей; Средства местного бюджета: 32 311 тыс. рублей; Внебюджетные средства: 30 539 тыс. рублей.</p> <p><i>2011 год (прогноз):</i> Средства федерального бюджета: 0 тыс. рублей; Средства областного бюджета: 0 тыс. рублей; Средства местного бюджета: 31 757 тыс. рублей; Внебюджетные средства: 63 885 тыс. рублей.</p> <p><i>2012 год (прогноз):</i> Средства федерального бюджета: 14 648 тыс. рублей; Средства областного бюджета: 0 тыс. рублей; Средства местного бюджета: 30 502 тыс. рублей; Внебюджетные средства: 21 908 тыс. рублей.</p> <p><i>2013 год (прогноз):</i> Средства федерального бюджета: 14 648 тыс. рублей; Средства областного бюджета: 2 231 тыс. рублей; Средства местного бюджета: 30 308 тыс. рублей; Внебюджетные средства: 10 649 тыс. рублей.</p>
Система организации контроля за реализацией Программы	Администрация городского округа Стрежевой Дума городского округа Стрежевой

Приложение 2 к Программе "Мероприятия по замене оборудования основных фондов коммунального хозяйства города в целях обеспечения потребителей услугами нормативного качества на 2006-2013 г.г."

№№ п/п	Наименование мероприятий и объектов	Необходимость проведения, ожидаемые результаты	Ед. изм.	Кол-во	Затраты всего	В том числе по годам:							
						2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
СИСТЕМА "ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ"													
1.	Замена ветхих магистральных трубопроводов тепловых сетей	ТВС эксплуатируемых более 20 лет, в том числе с применением новых технологий	км.	5,42	68129	6425	8376	9592	700	13736	13384	6468	9448
2.	Приведение изоляции надземных трубопроводов тепловых сетей в соответствии с правилами	Снижение сверхнормативных потерь тепловой энергии	км.	4,5	5427	956	1103	0	644	657	372	811	884
3.	Модернизация котлов ПТВМ-30 М, перевод на пятиходовую схему	Снижение гидравлического сопротивления в трубной системе котлов. Улучшение гидравлического режима работы тепловых сетей	шт.	4	1500	200		1300					
4.	Строительство магистральных сетей от 13 мкр. до станции техосмотра ГИБДД (протяженность трассы ТВС – 970 м, 2 нитки трубы диаметром 530 мм с понижением диаметра)	Стимулирование развития индивидуального жилищного строительства	км.	0,97	32193							16096,5	16096,5
5.	Монтаж узлов учета тепловой энергии (ультразвуковой) на источниках теплоты	Учет ресурсов в соответствии с ФЗ 261	шт.	2	1633						1633		
ВСЕГО:					108882	7581	9479	10892	1344	14393	15389	23376	26429
"ОБЪЕКТЫ ЭЛЕКТРОСЕТЕВОГО ХОЗЯЙСТВА"													
№№ п/п	Наименование мероприятий и объектов	Необходимость проведения, ожидаемые результаты	Ед. изм.	Кол-во	Затраты всего	В том числе по годам:							
						2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	Замена ветхих кабельных линий в микрорайонах города	Замена ветхих КЛ, сроком эксплуатации более 25 лет	км.	2,9	1633	514		1119					
2.	Замена ветхих кабельных линий 10 кВ на кабели с изоляцией из шивного полиэтилена АПвП 1х120 мм ²	Увеличение срока эксплуатации кабельных линий, повышение надежности эл.снабжения	км.	0,5	2306,94366						2306,94		
3.	Внедрение автоматизированной системы управления (АСКУЭ) в сводных ячейках РП-10 кВ и п/ст «Совхозная»	Контроль качества электрической энергии, улучшение технологии учета	шт.	17	1500		1500						
4.	Замена трансформаторов ТМ-630 кВА, ТМ-400 кВА в ТП-22,32,30,136,12,13, 24,143,25 КТПН- 181, 135	Обеспечение безаварийной работы объектов электроснабжения	шт.	11	2652	259		1680	713				
5.	Реконструкция ПС 35/110 кВ "Совхозная" с заменой масляных выключателей ВМ на ВВ				7634,731						691,01	3382	3562
6.	Проектирование и монтаж узла учета на базу ЦЭС	Учет ресурсов в соответствии с ФЗ 261	шт.		0							180	
ВСЕГО:					15907	773	1500	2799	713	0	2998	3562	3562

Приложение 2 к Программе "Мероприятия по замене оборудования основных фондов коммунального хозяйства города в целях обеспечения потребителей услугами нормативного качества на 2006-2013 г.г."

№№ п/п	Наименование мероприятий и объектов	Необходимость проведения, ожидаемые результаты	Ед. изм.	Кол-во	Затраты всего	В том числе по годам:							
						2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<u>СИСТЕМА "ВОДОСНАБЖЕНИЯ"</u>													
№№ п/п	Наименование мероприятий и объектов	Необходимость проведения, ожидаемые результаты	Ед. изм.	Кол-во	Затраты всего	В том числе по годам:							
						2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	Замена воздухоподводящего оборудования в компрессорной ВОС	Замена физически изношенного оборудования, повышение надежности работы оборудования	шт.	2	620		620						
2.	Реконструкция скоровых фильтров с заменой дренажной системы и фильтрующего материала	Улучшение качества очистки с доведением показателей питьевой воды до нормативных требований, надежность работы фильтров.	шт.	15	5452,20	1488	506	550	1273	284	389	461	501
3.	Замена ветхих водоводов, с применением полиэтиленовых труб	Применение новых технологий, надежность транспортировки питьевой воды потребителям, увеличение срока службы до 30 лет.	км.	4,2	12607,84	2047	2024	1710	1880,89	1865,07		1351	1729
4.	Реконструкция и техническое перевооружение станций водоподготовки ВОС (проект, экспертиза, ТЭО)		мер.	1	1767,15								1767
5.	Замена гидравлических затворов Ду500мм на затворы дисковые с эл.приводом Ду 500, на станции обезжелезивания, 3 шт.	Замена морального устаревшего и физически изношенного оборудования	шт.	3	716,14						716,14		
6.	Устройство узла учета тепловой энергии объектов ВОС	Учет ресурсов в соответствии с ФЗ 261	мер.	1	89,87						89,87		
7.	Техническое обновление оборудования химико-бактериологической лаборатории	Замена морально устаревшего и физически изношенного оборудования	шт.	3	229,00						229,00		
8.	Установка приборов учета воды на градирню ВОС (2 шт.) (с устройством камеры)	Учет ресурсов в соответствии с ФЗ-261	шт.	2	496,80						496,80		
ВСЕГО:					21979	3535	3150	2260	3154	2149	1921	1812	3998
<u>СИСТЕМА "ВОДОТВЕДЕНИЯ"</u>													
№№ п/п	Наименование мероприятий и объектов	Необходимость проведения, ожидаемые результаты	Ед. изм.	Кол-во	Затраты всего	В том числе по годам:							
						2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	Замена воздухоподводящего оборудования в производственном корпусе КОС	Замена физически изношенного оборудования, повышение надежности работы оборудования		4	2681,07	844		0		869	967,6		
2.	Замена стальных труб на полиэтиленовые при замене ветхих напорных канализационных коллекторов от КНС города	Применение новых технологий при замене ветхих канализационных коллекторов, увеличение срока службы до 30 лет		6,6	13986,13		1003,00	2171,00	1985,70	1985,70	1729,65	3074,01	2037,07
3.	Реконструкция хлораторной (монтаж электролизной установки)	Обеспечение безопасности процесса обеззараживания стоков	об.	1	2800,00	2500	300						
4.	Замена насосных агрегатов в головных КНС (КНС-1,2,3)	Замена физически изношенного оборудования, повышение надежности работы оборудования	шт.	4	822,00		200	300	322				

Приложение 2 к Программе "Мероприятия по замене оборудования основных фондов коммунального хозяйства города в целях обеспечения потребителей услугами нормативного качества на 2006-2013 г.г."

№№ п/п	Наименование мероприятий и объектов	Необходимость проведения, ожидаемые результаты	Ед. изм.	Кол-во	Затраты всего	В том числе по годам:							
						2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5.	Интенсификация работы КОС с доведением ПДК до нормативных требований.	Доведение ПДК до нормативных требований, улучшение работы КОС	об.	1	5141,56	0,00	0,00	910,00	270,00	292,54	330,60	450,00	2888,42
5.1.	капитальный ремонт трубопровода от вторичных отстойников до приемной чаши горизонтальных отстойников		км.	0,2	439,00			439					
5.2.	техническое обновление вторичных отстойников 2 очереди КОС: установка погружных насосов для откачки циркулирующего и избыточного ила или эрлифтов		шт.	14	2033,14			220	270	292,54	330,6	450	470
5.3.	установка шламового насоса для перекачки ила на иловые площадки		шт.	1	251,00			251					
5.4.	разработка проекта "Интенсификация работы КОС с доведением ПДК до нормативных показателей" (экспертиза, ТЭО)		мер.	1	2418,42								
6.	Реконструкция напорного канализационного коллектора от КНС-Обь (замена стальных труб на полиэтиленовые)		мер.	1	277,15								277,15
7.	Устройство узла учета тепловой энергии объектов КОС	Учет ресурсов в соответствии с 261-ФЗ	мер.	1	148,48						148,48		0,00
ВСЕГО:					25856	3344	1503	3381	2578	3148	3176	3524	5203
<u>СИСТЕМА "УТИЛИЗАЦИИ ТБО"</u>													
№№ п/п	Наименование мероприятий и объектов	Необходимость проведения, ожидаемые результаты	Ед. изм.	Кол-во	Затраты всего	В том числе по годам:							
						2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	Строительство полигона ТБО, 22 км. дороги ЦТП	Полигон обустроен без проекта и эксплуатируется с 1990 года с рядом нарушений установленных норм и правил	об.	1	5718	0	2000	2000	0	0	0	1718	0
2.	Оборудование перевалочной станции по перегрузке отходов	Эффективное осуществление вывоза ТБО, сокращение рейсов на полигон.			8000	0	0	0	0	0	8000	0	0
ВСЕГО:					13718	0	2000	2000	0	0	8000	1718	0
ВСЕГО ПО ПРИЛОЖЕНИЮ 2:					186342	15233	17632	21332	7789	19690	31484	33992	39191

Приложение 3 к Программе "Мероприятия направленные на создание условий для безаварийной работы технической инфраструктуры коммунального хозяйства города в 2006-2013 г.г."

№№ п/п	Наименование мероприятий и объектов	Необходимость проведения, ожидаемые результаты	Ед. изм.	Кол-во	Затраты всего	В том числе по годам:							
						2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	12	12
<u>СИСТЕМА "ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ"</u>													
1.	Замена атмосферных деаэраторов на деаэраторы вакуумно-атмосферные струйного типа (АВАКС)	Применение новых технологий при замене физически изношенного оборудования.	шт.	4	500			500					
2.	Замена выкатных элементов с вакуумными выключателями в РУ котельной № 3		шт.	7	1760				774	465,86	520,1		
3.	Установка ультразвуковых аппаратов в котлах (4 котла ПТВМ-30)	Обеспечение безаварийного режима работы трубной системы котлов (исключение отложений). Увеличение межремонтного периода.	шт.	12	660	330	330	0					
4.	Монтаж автоматических газоанализаторов в котельных № 3, № 4	Повышение безопасности сжигания газообразного топлива. Предписание Ростехнадзора	шт.	2	800		800						
5.	Замена предохранительных и дыхательных клапанов на нефтяных емкостях РВС-70 котельных № 3, № 4	Замена физически изношенного, морально устаревшего оборудования. Предписание Госпожнадзора	шт.	8	876	400	476						
6.	Замена газового оборудования в котельной №3 (эксплуатируется с 1976 года в том числе:	Замена физически изношенного оборудования.	шт.		480	180	300						
6.1.	предохранительно-запорных клапанов в ГРП и на котлах;			5	300		300						
6.2.	регуляторов давления газа в ГРП			2	180	180							
ВСЕГО:					5076	910	1906	500	774	466	520	0	0
<u>"ОБЪЕКТЫ ЭЛЕКТРОСЕТЕВОГО ХОЗЯЙСТВА"</u>													
№№ п/п	Наименование мероприятий и объектов	Необходимость проведения, ожидаемые результаты	Ед. изм.	Кол-во	Затраты всего	В том числе по годам:							
						2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	12	12
1.	Замена масляных выключателей ВМ-10/630 на вакуумные типа ВВ/ТЕЛ-10/1000 или ВЭ/ТЕЛ-10/630-1000 в ячейках КСО-266	Замена физически изношенного и морально устаревшего оборудования.	шт.	35	2414	688		1726					
2.	Замена в/вольтных ячеек в ТП-22 на ячейки КРУ/ТЕЛ типа RS 12 m	Замена физически изношенного и морально устаревшего оборудования.	шт.	5	270			270					
3.	Реконструкция кабельной эстакады по ул.Строителей с заменой кабельных линий	Приведение в соответствие с ПУЭ и замена ветхих кабельных линий	км.	1	2560		2560						
4.	Установка приборов учета	Ведение баланса строго по сетям ООО «СТЭС»,	шт.	293	1200		200	1000					
4.1	на вводах всех ТП-10/0,4 кВ	выявление недобросовестных потребителей электрической энергии, а также уход от уплаты потерь,	шт.	191	200		200						
4.2	на отходящих фидерах 10 кВ РП и п/ст 35/10 кВ	возникающих по вине потребителей	шт.	102	1000			1000					
5.	Разукрупнение ВЛ-10 кВ за счет установки вакуумных реклоузеров РВА-10-12.5/400	Применение новых технологий, защита ВЛ в аварийных режимах, отключение участка ВЛ без снятия нагрузки	шт.	2	240			240					
ВСЕГО:					6684	688	2760	3236	0	0	0	0	0
<u>СИСТЕМА "ВОДОСНАБЖЕНИЯ"</u>													
№№ п/п	Наименование мероприятий и объектов	Необходимость проведения, ожидаемые результаты	Ед. изм.	Кол-во	Затраты всего	В том числе по годам:							
						2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	12	12

Приложение 3 к Программе "Мероприятия направленные на создание условий для безаварийной работы технической инфраструктуры коммунального хозяйства города в 2006-2013 г.г."

№№ п/п	Наименование мероприятий и объектов	Необходимость проведения, ожидаемые результаты	Ед. изм.	Кол- во	Затраты всего	В том числе по годам:							
						2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	12	12
1.	Переустройство сооружений промывных вод: ступение и утилизация осадка; реконструкция иловых площадок;	Улучшение процесса утилизации осадка, снижение массы сброса загрязняющих веществ в болото.	об.	1	1304	127	370	429				378	
2.	Замена трансформаторов в КТПН и ТП ВОС	Надежность работы электрического оборудования, срок эксплуатации 20 - 34 года	шт.	3	1000		200	800					
3.	Бурение эксплуатационных скважин городского водозабора	Надежность водоснабжения	шт.	2	3878	124	3754						
ВСЕГО:					6182	251	4324	1229	0	0	0	378	0
СИСТЕМА "ВОДООТВЕДЕНИЯ"													
№№ п/п	Наименование мероприятий и объектов	Необходимость проведения, ожидаемые результаты	Ед. изм.	Кол- во	Затраты всего	В том числе по годам:							
						2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	12	12
1.	Монтаж и пуско-наладка устройств плавного пуска эл.двигателей в КНС-3, КНС-Обь	Надежность работы электрического оборудования	шт.	7	645	296	349	0					
2.	Реконструкция ББО: замена пневмоаэраторов в азротенках и стабилизаторах; устройство защитного слоя внутренних ж/бетонных стен с применением Кальматрона (КОС), в том числе:	Улучшение состояния сооружений, применение новых технологий при производстве ремонта.	об.	1	7275	1610	550	639	1195	755	444	819	1263
2.1.	замена пневмоаэраторов в азротенках и стабилизаторах		шт.	6	2028	805	550		300				373
2.2.	устройство защитного слоя внутренних ж/бетонных стен с применением «Кальматрон»		секц.	10	5247	805		639	895	755	444	819	890
3.	Замена трансформаторов в КТПН и ТП КОС	Надежность работы электрического оборудования, срок эксплуатации 20-34 года	шт.	4	1500		1500				0		
4.	Техническое обновление приборов учета		шт.	5	260				260				
ВСЕГО:					9680	1906	2399	639	1455	755	444	819	1263
ИТОГО ПО ПРИЛОЖЕНИЮ 3					27623	3755	11389	5604	2229	1221	964	1197	1263
ИТОГО ПО КОММУНАЛЬНОМУ КОМПЛЕКСУ					407851	20359	43556	26936	33614	62850	95642	67058	57836