



Пермская городская Дума РЕШЕНИЕ

О внесении изменений в решение Пермской городской Думы от 28.10.2008 № 324 «Об утверждении инвестиционного проекта «Расширение и реконструкция (II очередь) канализации в г.Перми»

На основании Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Устава города Перми

Пермская городская Дума **р е ш и л а :**

1. Внести в решение Пермской городской Думы от 28.10.2008 № 324 «Об утверждении инвестиционного проекта «Расширение и реконструкция (II очередь) канализации в г.Перми» следующие изменения:

1.1. раздел 4 «Экономическое обоснование реализации инвестиционного проекта» изложить в редакции согласно приложению № 1 к настоящему решению;

1.2. раздел 6 «Описание практических действий по осуществлению инвестиций» изложить в редакции согласно приложению № 2 к настоящему решению.

2. Опубликовать настоящее решение в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь».

3. Контроль за исполнением решения возложить на комитет Пермской городской Думы по городскому хозяйству.

Глава города Перми –
председатель Пермской городской Думы

И.В.Сапко

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к решению
Пермской городской Думы

4. Экономическое обоснование реализации инвестиционного проекта

Таблица 1

Наименование показателей	Показатель	Источники капитальных вложений (тыс.руб.)			
		федеральный бюджет	бюджет Пермского края	бюджет города Перми	привлеченные (ООО «НОВОГОР-Прикамье» и другие)
Очистка сточных вод	полная биологическая	-	-	-	-
Протяженность коллектора и сетей	43,4 км	-	-	-	-
2006 год	84302,180	-	10000,000	74302,180	-
2007 год	173379,200	26000,000	43315,000	77309,200	26755,000
2008 год	332106,410	28500,000	87734,790	79708,000	136163,620
2009 год	473974,960	80000,000	92771,900	75870,000	225333,060
2010 год	368126,200	54545,000	-	110551,200	203030,000
2011 год	203208,635	-	-	203208,635	-
2012 год	248073,637	-	173400,000	74673,637	-
2013 год	23359,279	-	-	23359,279	-
2014 год	5353,258	-	-	5353,258	-
2015 год	97944,500	-	-	97944,500	-
Итого	2009828,259	189045,000	407221,690	822279,889	591281,680

Таблица 2. Распределение объемов бюджетных расходов на реализацию инвестиционного проекта по источникам финансирования и мероприятиям

Наименование мероприятий и источники финансирования	Объем финансирования в текущих ценах, тыс.руб.															
	2006 год		2007 год		2008 год		2009 год, в том числе		2010 год, в том числе		2011 год, в том числе		2011 год, в том числе			
							всего	остаток ассигнований на 01.01. 2009	план	всего	остаток ассигнований на 01.01. 2010	план	всего	остаток ассигнований на 01.01. 2011	план	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13				
Расширение и реконструкция (II очередь) канализации в городе Перми, в том числе:	84302,180	146624,200	195942,790	268118,700	19476,800	248641,900	183650,580	18554,380	165096,200	203708,635	500,000	203208,635				
корректировка проектной документации по объекту «Расширение и реконструкция (II очередь) канализации города Перми. Главный разгрузочный коллектор в городе Перми» и получение заключения по проектной документации от «ГлавРоссэкспертиза»	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
городской бюджет	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
краевой бюджет	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
федеральный бюджет	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
комплекс																
землеустроительных работ	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
городской бюджет	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
краевой бюджет	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
федеральный бюджет	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
проектирование мостового перехода через реку Егошиху главного разгрузочного	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	10187,200	0,000	10187,200	0,000	10187,200	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

Наименование мероприятия и источники финансирования	Объем финансирования в текущих ценах, тыс.руб.												
	2012 год, в том числе			2013 год, в том числе			2014 год, в том числе			2015 год			итого
	всего	остаток ассигнований на 01.01. 2012	план	всего	остаток ассигнований на 01.01. 2013	план	всего	остаток ассигнований на 01.01. 2014	план	всего	остаток ассигнований на 01.01. 2015	план	
1	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
Итого:	248073,637	0,000	248073,637	60218,905	36859,626	23359,279	7588,008	2234,750	5353,258	97944,500	1418546,579		
городской бюджет	74673,637	0,000	74673,637	25153,329	1794,050	23359,279	7588,008	2234,750	5353,258	97944,500	822279,889		
краевой бюджет	173400,000	0,000	173400,000	35065,576	35065,576	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	407221,690		
федеральный бюджет	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	189045,000		

Наименование работ и объектов реконструкции	2006 год (факт)	2007 год (факт)	2008 год	2009 год	2010 год	2011 год	2012 год	2013 год	2014 год	2015 год
мостового перехода через реку Егошиху										100
Проведение авторского надзора за строительством мостового перехода через реку Егошиху										100
Компенсация за снос линий ВЛ 110 кВ «Владимирская-ЗИЛ» № 1, 2 и восстановление нарушенного электроснабжения потребителей							30	100		
Содержание (в том числе обследование) и обслуживание (в том числе текущий ремонт) коллектора глубокого заложения от РНС-3 до шахты № 6в								100	100	
Разработка проектно-сметной документации на устройство вентиляционных киосков шахт № 6, 6в, 7, 9, 12, 13										100
Устройство вентиляционных киосков шахт ГРК и выполнение вертикальной планировки										100
Оформление межевого плана земельного участка, проведение технической инвентаризации									100	
Усиление грунтов						100				

Наименование работ и объектов реконструкции	2006 год (факт)	2007 год (факт)	2008 год	2009 год	2010 год	2011 год	2012 год	2013 год	2014 год	2015 год
массива шахты № 10										
Здание решеток		100								
Насосная станция хозяйственных бытовых стоков		30	60	100						
Илоуплотнитель (2 шт.)		50	100							
Первичные отстойники		55	100							
Аэротенки		10	40	100						
Вторичные отстойники		10	50	100						
Трубопроводы на площадке КОС		20	40	70	100					
Иловая насосная станция № 2				50	100					
Песковые бункеры к гидроциклонам				100						
Хлораторная				45	100					
Выпуск в реку Каму от площадки КОС		20	40	75	100					
Внеплощадочная ЛЭП-6 кВ к площадке КОС				50	100					
Распределительный пункт 6 кВ на площадке КОС		45	100							
Внутриплощадочные кабельные сети 0,38 кВ и освещение площадки		20	50	100						
Внутриплощадочные сети связи и радификации на площадке КОС				100						
Защита кабельных линий и стальных трубопроводов от электрокоррозии				50	100					
Вертикальная		20	45	80	100					

Наименование работ и объектов реконструкции	2006 год (факт)	2007 год (факт)	2008 год	2009 год	2010 год	2011 год	2012 год	2013 год	2014 год	2015 год
планировка площадки КОС										
Цех мехобезвоживания на центрифугах		20	40	75	100					
Котельная		20	45	80	100					
Тепловые сети на площадке КОС		20	43	76	100					
Воздуходувная станция		20	45	75	100					
Метантенки		25	50	75	100					
Насосные станции при метантенках					100					
Газгольдеры				50	100					
Компрессорная насосная станция при газгольдерах					100					
Площадки для складирования обезвоженного осадка				100						
Гараж на 25 автомашин с очистными сооружениями		25	50	75	100					
Лабораторно-производственный корпус		20	45	80	100					
Внешние сети электросвязи				50	100					
Внутриплощадочные ЛЭП-6 кВ к площадке КОС				45	100					
Дренажная насосная станция иловых площадок		50	100							
Эксплуатационный участок канализационных сетей и сооружений		20	50	75	100					

Наименование работ и объектов реконструкции	2006 год (факт)	2007 год (факт)	2008 год	2009 год	2010 год	2011 год	2012 год	2013 год	2014 год	2015 год
города										
Сооружение вспомогательного назначения		20	45	80	100					