



ООО «ТД ЛИТ»

**Очистные сооружения канализации г.Пенза.
Станция УФ-обеззараживания
очищенных сточных вод**

Проектная документация

Система электроснабжения

Сводный сметный расчет

1015/1 –СМ1 Часть 1

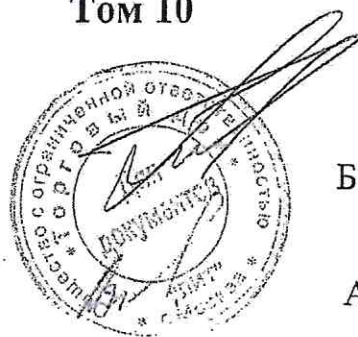
Том 10

Генеральный директор

Б.В. Большаков

Главный инженер проекта

А.Л. Тишанов



Имя, Фамилия	Подпись и Дата	Взам. инв. №

Состав проектной документации

но-мер тома	Обозначение	Наименование	Примечание
1	1015/1 - ПЗ	Раздел 1 «Пояснительная записка»	ОАО «Институт «Ростовский Водоканалпроект»
2	1015/1 – ПЗУ	Раздел 2 «Схема планировочной организации земельного участка»	
3	1015/1 – АР, КР	Раздел 3 «Архитектурные решения» Раздел 4 «Конструктивные и объемно-планировочные решения»	
		Раздел 5 «Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений»	
4	1015/1-468 – ИОС 1	Подраздел 1 «Система электроснабжения»	
		Подраздел 2 «Система водоснабжения»	Субподрядная организация ЗАО «Ростовский Тяжпром-электропроект»
		Подраздел 3 «Система водоотведения»	
		Подраздел 4 «Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети»	
5	1015/1 – ИОС 4	Подраздел 5 «Сети связи»	Проектом не предусматривается.
		Подраздел 6 «Система газоснабжения»	
6	1015/1 – ИОС 7	Подраздел 7 «Технологические решения»	ОАО «Институт «Ростовский Водоканалпроект»
7	1015/1 - ПОС	Раздел 6 «Проект организации строительства»	
		Раздел 7 «Проект организации работ по сносу (демонтаж) линейного сооружения»	Проектом не предусматривается

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Изм.	Колуч	Лист	№дк	Подпись	Дата
ГИП	Жукова				09.12
Н.контр.	Рапопорт				09.12

1015/1 – СМ1.СП, Часть 1, том 10

Состав проектной документации

Стадия	Лист	Листов
п	1	2

ОАО «Институт «Ростовский Водоканалпроект»

Но- мер тома	Обозначение	Наименование	Приме- чание
8	1015/1 – ООС	Раздел 8 «Перечень мероприятий по охране окружающей среды»	ОАО «Институт «Ростов- ский Водока- налпроект»
9	1015/1 – ПБ	Раздел 9 «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности»	
		Раздел 11 «Смета на строительство объектов капитального строительства»	
10	1015/1 – СМ1 Часть 1	Сводный сметный расчёт	
11	1015/1 – СМ2 Часть 2	Объектные и локальные сметные расчёты	
12	1015/1-468 – СМ3 Часть 3	Система электроснабжения. Локальные сметные расчёты	Субподряд- ная организация ЗАО «Рос- товский Тяжпром- электро- проект»

Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. №

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

1015/1 – СМ1.СП, Часть 1, том 10

Лист

2

ЗАКАЗЧИК ООО «Горводоканал» г. Пенза

«УТВЕРЖДЕН»

« » 20 г.

Сводный сметный расчет в сумме 45193,52 тыс. руб. в базисных ценах 2001 г.

Сводный сметный расчет в сумме 199484,14 тыс. руб. в текущих ценах на III квартал 2013 г.

« _____ г. (ссылка на документ об утверждении)

20 г.

СВОДНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА

Станция УФ-обеззараживания очищенных сточных вод ОСК Пенза

(наименование стройки)

Составлен в ценах 2001 г. с пересчетом в текущие цены на III квартал 2013 года

№ пп	Номера смет и расчетов	Наименование глав, объектов, работ и затрат	Сметная стоимость, тыс. руб.				Общая сметная стоимость, тыс. руб.
			строительных работ	монтажных работ	оборудования и инвентаря	прочих затрат	
1	2	3	4	5	6	7	8
		Глава 1. Подготовка территории строительства					
1	01-01	Затраты по разбивке основных осей зданий и сооружений, переносу их в натуру и закрепление пунктами и знаками				3,84	3,84
		Итого по главе 1:				3,84	3,84

1	2	3	4	5	6	7	8
		Глава 2. Основные объекты строительства.					
2	02-01	Станция УФ-обеззараживания очищенных сточных вод	1460,61	293,56	34984,45		36738,62
3	02-02	Коммуникации на площадке	1432,02				1432,02
		Итого по главе 2:	2892,63	293,56	34984,45		38170,64
		Глава 3. Объекты подсобного и обслуживающего назначения					
		Итого по главе 3:	нет	загат			
		Глава 4. Объекты энергетического хозяйства					
4	243/12 ЗАО «Ростовский Тяжпром-электропроект»	Наружные кабельные линии	48,46	463,77			512,23
5	04-02	Комплектная трансформаторная подстанция	71,29	75,79	1647,52		1794,60
		Итого по главе 4:	119,75	539,56	1647,52		2306,83
		Глава 5. Объекты транспортного хозяйства и связи					
		Итого по главе 5:	нет	загат			
		Глава 6. Наружные сети и сооружения водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения и газоснабжения					
		Итого по главе 6:	нет	загат			
		Глава 7. Благоустройство и озеленение территории.					

1	2	3	4	5	6	7	8
6	07-01	Вертикальная планировка и благоустройство	990,56				990,56
		Итого по главе 7:	990,56				990,56
		Итого по главам 1-7:	4002,94	833,12	36631,97	3,84	41471,87
		Глава 8. Временные здания и сооружения					
7	ГСН 81-05-01-2001 прил.1 п.4.6	Временные здания и сооружения – 2,4 % 4002,94 x 0,024 833,12 x 0,024	96,07	19,99			116,06
		Итого по главе 8:	96,07	19,99			116,06
		Итого по главам 1-8:	4099,01	853,11	36631,97	3,84	41587,93
		Глава 9. Прочие работы и затраты					
8	ГСН81-05-02-2007табл.4 п.13.5.2 зона IV К=0,9	Дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время – 3,4 % с К=0,9 4099,01 x 0,034 x 0,9 853,11 x 0,034 x 0,9	125,43	26,11			151,54
9	09-01	Пусконаладочные работы				658,30	658,30
		Итого по главе 9:	125,43	26,11		658,30	809,84
		Итого по главам 1-9:	4224,44	879,22	36631,97	662,14	42397,77
		Глава 10. Содержание службы заказчика. Строительный контроль.					

1	2	3	4	5	6	7	8
10	Исходные данные заказчика	Технический надзор – 1,1% 42397,77 x 0,011				466,38	466,38
		Итого по главе 10:				466,38	466,38
		<u>Глава 11</u> Подготовка эксплуатационных кадров для строящегося объекта капитального строительства					
		Итого по главе 11:	нет	загрat			
		<u>Глава 12</u> Проектные и изыскательские работы					
11	Прил...№3 к Договору №14-12-Н-ТД от 01.02.12 г. (пересчет в базисные цены)	Проектные работы 4659760,92:1,18:3,31=1193036,23 руб.				1193,04	1193,04
12	Договор с ГАУ «РЦЭЦС»	Экспертиза проекта 645932:1,18:3,31=165377 руб.				165,38	165,38
13	МДС81-35.2004 прил.8 п.12.3(письмо № 14-12-Н-ТД от 01.02.12 г.)	Авторский надзор – 0,2% 42397,77 x 0,002=84,8 руб.				84,80	84,80
		Итого по главе 12:				1443,22	1443,22
		Итого по главам 1÷12:	4224,44	879,22	36631,97	2571,74	44307,37
14	МДС81-35.2004 п.4.96	Резерв средств на непредвиденные работы и затраты –2 %	84,49	17,58	732,64	51,44	886,15
		Итого в базисных ценах 2001 г.	4308,93	896,80	37364,61	2623,18	45193,52

1	2	3	4	5	6	7	8
		В текущих ценах на III квартал 2012 года					
15	Министерство регионального развития РФ №13478-СД/10 от 29.07.13 г. прил.1	Индексы: Строительные - 5,15 4308,93 x 5,15 = 22190,99	22190,99	4618,52			26809,51
16	То же	Монтажные - 5,15 896,8 x 5,15 = 4618,52					
17	То же, прил.5	Оборудование - 3,37 37364,61 x 3,37 = 125918,74			125918,74		125918,74
18	То же, прил.4	Прочие - 8,84 Разбивка осей - 3,84 x 1,266 x 3,53 x 1,02 = 17,50 ПНР - 658,3 x 1,02 x 10,15 = 6815,38 (2571,74 - 3,84 - 658,3 - 1193,04 - 165,38) x 1,02 x 8,84 = 4969,88				11802,76	11802,76
19	Прил. №3 к Договору №14-12-Н-ГД от 01.02.12 г.	Проектные работы 4659760,92 : 1,18 = 3948949,93 руб.				3948,95	3948,95
20	Договор с ГАУ «РЦЭЦС»	Экспертиза проекта 645932 : 1,18 = 574400				574,4	574,4

1	2	3	4	5	6	7	8
	Итого:		22190,99	4618,52	125918,74	16326,11	169054,36
	НДС – 18 %		3994,38	831,33	22665,37	2938,7	30429,78
	Всего:		26185,37	5449,85	148584,11	19264,81	199484,14

Главный инженер проекта

Г.И. Жукова

Г.И. Жукова

Начальник ОС и ПОС

Л.И. Богураева

Л.И. Богураева



**МИНИСТЕРСТВО
РЕГИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
(МИНРЕГИОН РОССИИ)

ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА

Садовая-Самотечная улица, дом 10/23, строение 1,
город Москва, Российская Федерация, ГСП-4, 127994
Тел. 694-35-55; факс 699-38-41

28.07.2013 № 13478-ОД/10

На № _____ от _____

Федеральные органы
исполнительной власти
Российской Федерации

Органы исполнительной власти
субъектов Российской
Федерации

Организации и предприятия,
входящие в строительный
комплекс
Российской Федерации

В рамках реализации полномочий Министерства регионального развития Российской Федерации в области сметного нормирования и ценообразования в сфере градостроительной деятельности Минрегион России сообщает рекомендуемые к применению в III квартале 2013 года индексы изменения сметной стоимости строительно – монтажных работ, индексы изменения сметной стоимости пусконаладочных работ, индексы изменения сметной стоимости проектных и изыскательских работ, индексы изменения сметной стоимости прочих работ и затрат, а также индексы изменения сметной стоимости оборудования.

Указанные индексы разработаны к сметно - нормативной базе 2001года с использованием данных ФАУ «Федеральный центр ценообразования в строительстве и промышленности строительных материалов», ОАО «ЦЕНТРИНВЕСТпроект», ОАО «ПНИИС», региональных органов по ценообразованию в строительстве за II квартал 2013 года с учетом прогнозного уровня инфляции и учетом положений письма Госстроя от 27.11.2012 № 2536-ИП/12/ГС.

Индексы предназначены для формирования начальной (максимальной) цены торгов при подготовке конкурсной документации, общеэкономических расчетов в инвестиционной сфере для объектов капитального строительства, финансирование которых осуществляется с привлечением средств федерального бюджета. Для взаиморасчетов за выполненные работы указанные индексы не предназначены.

Приложение: на 24 л. в 1 экз.

Исп. Меркулов В.А..
Тел. 980 - 25 - 47 доб. 42030

С.М. Дарькин

Приволжский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства														
		Республика Башкортостан	Республика Марий Эл	Республика Мордовия	Республика Татарстан (Татарстан)	Удмуртская Республика	Чувашская Республика	Кировская область	Нижегородская область	г.Саров (Нижегородская область)	Оренбургская область	Пензенская область	Пермский край	Самарская область	Саратовская область	Ульяновская область
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	5,69	5,79	5,32	4,98	6,12	5,94	6,39	5,61	5,99	5,15	5,49	5,78	5,50	5,58	5,59
	Панельные	5,54	6,39	6,15	5,72	6,82	7,47	6,58	5,73	5,95	4,50	5,10	-	5,72	5,49	5,90
	Монолитные	5,29	5,29	5,37	5,09	5,73	6,07	6,13	5,06	5,74	5,08	5,58	5,38	5,67	5,19	5,58
		5,11	5,60	5,66	5,25	6,02	6,58	6,12	5,35	5,35	4,38	4,88	-	5,41	5,12	5,87
Административные здания	Прочие	5,25	5,50	5,05	4,93	5,85	5,65	5,88	5,06	5,96	4,95	5,17	5,26	5,38	5,10	5,48
		5,01	5,31	5,37	5,23	5,83	6,01	6,00	5,10	5,45	4,31	4,81	-	5,48	4,73	5,94
	5,39	5,53	5,20	4,97	5,90	5,83	6,11	6,23	5,23	5,91	5,05	5,35	5,31	5,48	5,53	
	5,21	5,69	5,68	5,38	6,18	6,54	6,23	5,35	5,58	4,38	4,91	-	5,63	5,05	5,90	
Объекты образования	Детские сады	5,54	5,47	4,92	4,83	5,39	5,34	5,16	5,48	5,89	5,37	5,11	5,05	5,51	5,41	5,38
		4,88	5,56	4,79	4,89	5,51	5,39	5,42	5,96	5,54	4,39	4,70	-	5,38	4,93	5,55
	5,45	5,62	4,94	4,97	5,72	5,51	5,46	5,73	6,37	5,60	5,14	5,14	4,95	5,63	5,82	5,43
	5,25	5,25	5,07	5,10	5,99	5,41	5,67	5,85	6,54	4,90	5,21	-	5,98	5,20	5,69	
Объекты здравоохранения	Школы	5,19	5,22	4,78	4,68	5,25	5,26	5,04	5,38	5,78	5,28	5,02	4,68	5,10	5,37	5,09
		4,92	5,11	4,92	5,08	5,46	5,22	5,42	5,85	5,72	4,63	5,05	-	5,66	5,11	5,98
	5,36	5,48	4,89	4,87	5,54	5,48	5,31	5,59	6,18	5,50	5,12	4,86	5,52	5,70	5,32	
	5,14	5,20	5,02	5,40	5,82	5,31	5,58	6,15	6,26	4,81	5,16	-	6,27	5,19	6,24	
Объекты культурного назначения	Поликлиники	5,45	5,34	5,27	5,29	6,14	5,59	6,08	5,72	5,80	5,47	5,64	5,65	5,82	6,03	5,74
		5,21	5,47	5,63	5,37	6,50	6,27	6,00	5,95	5,67	4,64	5,12	-	5,62	5,52	5,88
	5,62	5,61	5,26	5,39	6,06	5,33	5,87	5,79	6,14	5,56	5,52	5,57	6,03	5,41	5,61	
	5,05	5,12	5,22	5,15	5,89	5,41	5,80	5,85	5,81	4,76	4,89	-	5,46	5,21	5,99	
Объекты культуры	Больницы	5,54	5,50	5,26	5,35	6,11	5,41	5,93	5,75	6,00	5,51	5,58	5,59	5,96	5,65	5,65
		5,09	5,23	5,36	5,26	6,14	5,72	5,86	5,88	5,75	4,71	4,97	-	5,54	5,32	5,94
	5,51	5,77	5,10	4,78	5,58	5,44	5,46	5,58	6,04	5,21	5,42	5,25	5,54	5,76	5,59	
	5,15	5,73	5,10	4,78	5,78	5,44	5,66	5,58	5,76	4,56	5,11	-	5,54	5,62	5,59	
Котельные	Прочие	5,91	5,98	5,44	5,22	6,17	5,73	6,13	5,87	6,43	5,50	5,62	5,56	6,08	6,06	5,75
		5,48	6,25	5,93	5,49	6,26	6,22	6,35	6,29	6,31	4,76	5,11	-	6,21	5,75	6,30
	5,70	5,58	5,11	5,17	5,56	5,51	5,60	5,89	6,26	5,57	5,42	5,31	5,96	5,75	5,60	
	5,19	5,60	5,31	5,32	5,79	5,63	5,77	6,10	6,11	4,84	4,76	-	6,10	5,60	5,84	
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Очистные сооружения	5,70	6,10	5,31	5,34	6,08	6,14	6,13	5,97	6,36	5,93	5,49	5,31	6,18	6,17	6,01
		5,30	5,87	5,54	6,07	6,12	6,15	6,31	6,22	6,67	5,18	5,15	-	6,85	5,79	6,86
	4,78	4,65	4,94	4,99	4,80	4,68	5,31	5,42	5,37	5,43	4,81	4,94	5,70	5,91	5,23	
	4,30	4,75	4,97	4,79	4,64	4,65	5,27	5,54	4,98	4,64	4,51	-	5,35	5,86	5,74	

Объект строительства	Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства														
	Республика Башкортостан	Республика Марий Эл	Республика Мордовия	Республика Татарстан (Татарстан)	Удмуртская Республика	Чувашская Республика	Кировская область	Нижегородская область	г.Саров (Нижегородская область)	Оренбургская область	Пензенская область	Пермский край	Самарская область	Саратовская область	Ульяновская область
Внешние инженерные сети водопровода	3,91	4,11	3,97	4,02	3,91	4,18	4,39	4,36	4,53	4,37	4,18	5,09	4,58	4,47	4,16
	3,92	4,99	3,96	5,00	4,80	4,32	4,69	4,86	4,73	3,84	3,63	-	4,76	4,38	5,81
Внешние инженерные сети канализации	6,34	6,51	5,94	6,14	5,82	6,80	6,53	6,77	6,50	6,52	5,74	6,46	6,91	6,66	6,23
	5,94	6,52	5,93	5,70	5,89	6,68	6,54	6,51	6,41	5,31	5,15	-	6,44	6,23	6,41
Внешние инженерные сети газоснабжения	5,21	5,39	5,36	5,34	5,34	5,60	5,45	5,70	5,72	5,56	5,25	5,96	6,10	5,80	5,47
	4,44	5,94	5,34	5,42	5,40	5,67	5,64	6,01	6,13	4,88	4,57	-	5,68	5,65	6,39
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	4,09	3,87	4,68	4,01	3,71	3,98	4,17	4,90	4,69	4,82	4,13	5,26	4,37	4,27	4,11
	3,97	3,99	4,77	4,40	4,44	4,01	4,13	4,93	5,32	4,21	4,92	-	4,57	4,31	6,16
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	4,63	4,85	4,24	4,28	4,68	4,25	4,28	4,98	4,96	4,65	4,35	4,31	4,73	4,37	4,21
	4,20	5,04	4,38	4,09	5,49	4,37	4,22	5,00	5,08	4,06	4,77	-	4,89	4,39	5,95
Воздушная прокладка кабеля с медными жилами	3,47	3,83	4,21	3,49	3,17	3,75	4,06	4,75	4,28	4,45	4,25	4,65	3,89	3,86	3,75
	3,69	3,85	4,22	3,79	3,86	3,88	3,94	4,67	4,82	3,89	4,82	-	4,27	3,89	5,51
Воздушная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	3,38	4,20	3,89	3,43	3,64	3,75	4,12	4,52	3,97	4,09	4,32	3,36	3,91	3,74	3,63
	3,58	4,24	3,90	3,53	4,01	3,95	4,09	4,40	4,35	3,56	4,63	-	4,06	3,81	4,77
Сети наружного освещения	6,52	6,55	5,79	5,95	6,22	6,47	6,35	6,40	6,73	6,34	5,99	6,60	6,89	6,71	6,13
	5,52	6,53	6,04	5,51	6,21	6,72	6,30	6,36	6,81	5,63	5,34	-	5,49	6,84	6,76
Прочие объекты ⁵	5,83	5,99	5,48	5,22	6,08	5,98	6,03	5,87	6,36	5,43	5,71	5,40	6,01	5,99	5,78
	5,30	5,88	5,74	5,50	6,14	6,20	6,01	5,89	6,14	4,71	5,19	-	6,30	5,67	6,26
Пусконаладочные работы	12,24	10,00	9,46	9,78	9,72	10,51	8,92	10,94	11,30	10,22	9,86	11,11	11,67	10,32	9,93
	9,70	11,86	10,09	10,41	10,42	11,26	9,00	10,44	9,56	8,55	10,15	-	8,98	10,32	9,93
Автомобильные перевозки ⁴	5,44	6,80	6,23	6,34	6,34	6,30	6,50	5,89	5,58	6,16	4,37	6,30	6,73	6,66	6,14
Электрификация железных дорог ⁴	4,88	4,48	4,43	4,40	4,43	4,58	4,30	4,65	-	4,56	4,47	4,69	4,76	4,53	4,48
Железные дороги ⁴	6,47	6,38	6,28	6,24	6,46	6,46	6,43	6,33	-	5,96	6,13	6,36	6,46	6,42	6,30

Индексы изменения сметной стоимости
прочих работ и затрат к уровню цен по состоянию на 01.01.2000
на III квартал 2013 года

(без НДС)

№ п/п	Отрасли народного хозяйства и промышленности	Индексы на прочие работы и затраты
1	2	3
1	Экономика в целом	7,05
2	Электроэнергетика	7,74
3	Нефтедобывающая	6,08
4	Газовая	5,99
5	Угольная	7,94
6	Сланцевая	8,37
7	Торфяная	8,45
8	Черная металлургия	6,66
9	Цветная металлургия	6,45
10	Нефтеперерабатывающая, химическая и нефтехимическая	8,79
11	Тяжелое, энергетическое и транспортное машиностроение	7,55
12	Приборостроение	7,55
13	Автомобильная промышленность	8,13
14	Тракторное и с/х машиностроение	6,29
15	Лесная и деревообрабатывающая и целлюлозно - бумажная	7,65
16	Строительных материалов	9,00
17	Легкая	6,50
18	Пищевкусовая	7,04
19	Микробиологическая	6,64
20	Полиграфическая	9,12
21	Сельское хозяйство	7,73
22	Строительство	5,31
23	Транспорт	10,14
24	Связь	6,34

№ п/п	Отрасли народного хозяйства и промышленности	Индексы на прочие работы и затраты
1	2	3
25	Торговля и общественное питание	9,61
26	Жилищное строительство	6,82
27	Бытовое обслуживание населения	8,71
28	Образование	6,32
29	Здравоохранение	6,65
30	По объектам непромышленного назначения	8,84

Индексы изменения сметной стоимости
оборудования на III квартал 2013 года

(без НДС)

№ п/п	Отрасли народного хозяйства и промышленности	Индексы на оборудование к уровню цен по состоянию на:	
		01.01.1991 г.	01.01.2000 г.
1	2	3	4
1	Экономика в целом	58,39	3,67
2	Электроэнергетика	69,80	3,94
3	Нефтедобывающая	85,00	4,31
4	Газовая	74,81	3,52
5	Угольная	56,81	4,48
6	Сланцевая	65,56	4,16
7	Торфяная	52,46	3,88
8	Черная металлургия	51,76	3,63
9	Цветная металлургия	60,28	4,10
10	Нефтеперерабатывающая, химическая и нефтехимическая	80,28	4,37
11	Тяжелое, энергетическое и транспортное машиностроение	40,25	3,74
12	Приборостроение	40,02	3,93
13	Автомобильная промышленность	38,43	3,68
14	Тракторное и с/х машиностроение	39,18	3,68
15	Лесная и деревообрабатывающая и целлюлозно - бумажная	54,70	3,50
16	Строительных материалов	58,56	3,71
17	Легкая	38,13	3,21
18	Пищевкусовая	41,56	3,54
19	Микробиологическая	68,19	3,63
20	Полиграфическая	26,88	3,51
21	Сельское хозяйство	75,00	3,45
22	Строительство	57,34	3,60
23	Транспорт	53,46	3,58

№ п/п	Отрасли народного хозяйства и промышленности	Индексы на оборудование к уровню цен по состоянию на:	
		01.01.1991 г.	01.01.2000 г.
1	2	3	4
24	Связь	38,61	2,94
25	Торговля и общественное питание	52,82	3,70
26	Жилищное строительство	41,59	3,59
27	Бытовое обслуживание населения	41,47	3,87
28	Образование	51,95	3,13
29	Здравоохранение	59,59	3,29
30	По объектам непромышленного назначения	37,39	3,37

Программа по повышению энергетической и экологической эффективности ООО "Горводоканал" г. Пензы на 2014-2023 годы

Финансовый план (в ред. 2015 г.)

№ п/п	Наименование мероприятий	Стоимость мероприятия (тыс.руб.)	I этап					II этап			III этап		Итого установлено
			2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023			
Водоснабжение													
1 Источники финансирования													
1.1	Инвестиционная составляющая в тарифе на водоснабжение	311 325,41	56 050,26	56 050,26	56 050,26	57 351,35	59 986,39	25 836,89	0,00	0,00	0,00	311 325,41	
2 Расход													
2.1	Строительно-монтажные работы, в т.ч.:												
2.1.1	Сооружения повторного использования промывной воды и обезжелезивания осадка на пл. "Кирличная"	224 201,03	56 050,26	56 050,26	56 050,26	56 050,25						224 201,03	
2.1.2	Строительство участка приготовления пульпы и дозирования ПАУ на пл. "Хлораторная"	87 124,38			1 301,10	59 986,39	25 836,89					87 124,38	
	ИТОГО:	311 325,41	56 050,26	56 050,26	57 351,35	59 986,39	25 836,89	0,00	0,00	0,00	0,00	311 325,41	
	Предлагаемая инвестиционная программа по водоснабжению	311 325,41	56 050,26	56 050,26	57 351,35	59 986,39	25 836,89	0,00	0,00	0,00	0,00	311 325,41	
Водоотведение													
1 Источники финансирования													
1.1	Инвестиционная составляющая в тарифе на водоотведение	154 122,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	34 149,50	59 986,39	59 986,41	59 986,41	154 122,30	
2 Расход													
2.1	Строительно-монтажные работы, в т.ч.:												
2.1.1	Реконструкция ОСК для внедрения технологии УФО	154 122,30	0,00	0,00	0,00	0,00	34 149,50	59 986,39	59 986,39	59 986,41	59 986,41	154 122,30	
	ИТОГО:	154 122,30	0,00	0,00	0,00	0,00	34 149,50	59 986,39	59 986,39	59 986,41	59 986,41	154 122,30	
	Предлагаемая инвестиционная программа по водоотведению	154 122,30	0,00	0,00	0,00	0,00	34 149,50	59 986,39	59 986,39	59 986,41	59 986,41	154 122,30	

без НДС

52 831,35
34 149,50