

ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ

Первоуральского производственного муниципального унитарного предприятия «Водоканал» городского округа Первоуральск на 2014-2020 годы (развитие системы водоснабжения и водоотведения)

за 2017 год

С.Е. Матафонов



Утверждено:

И.О. Директора ПМУП «Водоканал»

№ п/п	№ мероприятия	Наименование и краткое описание мероприятия (объекта)	Основные технические характеристики мероприятия (объекта)			График реализации мероприятия (объекта)		Предусмотрено инвестиционной программой 1206-РП в редакции от 30.11.2016г. №(120-РП) на 2017 год										Учтено в тарифах (Приложение к выписке из протокола заседания Правления СВЗ Свердловской обл. от 13.12.2016 №36 169) на 2017 год										Получено за 2017 год (денежные средства, фактически поступившие в соответствующий период в качестве компенсации профинансированных инвестиционных ресурсов)									
			ссылка на измерения	до реализации	после реализации	год начала	год завершения	прибыль	амортизация	отчисления	плата за подключение	финансирование	зачисление средств	прочие источники	Всего, в том числе:	прибыль	амортизация	отчисления	плата за подключение	финансирование	зачисление средств	прочие источники	Всего, в том числе:	прибыль	амортизация	отчисления	плата за подключение	финансирование	зачисление средств	прочие источники							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30								
1	-	Всего по программе						180 443,80	13 397,10	5 250,00	0,00	161 796,70	0,00	0,00	0,00	18 647,10	5 250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18 898,50	13 648,50	5 250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00								
2	-	в том числе по водоснабжению						64 429,10	8 513,80	4 000,00	0,00	51 915,30	0,00	0,00	0,00	12 513,80	4 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12 620,64	8 620,64	4 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00								
3	1	Модернизация насосно-фильтровальной станции Верхне-Ишайевского водохранилища	Увеличение емкости объекта очистки воды (субм. вступо)	8 000	36 000	2014	2020	64 429,10	8 513,80	4 000,00	0,00	51 915,30	0,00	0,00	0,00	12 513,80	4 000,00	0,00	0,00	0,00	12 620,64	8 620,64	4 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00								
3.1.		в том числе: - проведение госэкспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий																				0,00															
3.2.		- разработка рабочих чертежей устройств на водозаборе хозяйственного водоснабжения г.Первоуральск. Проектная документация. Этап 2.																				0,00															
3.3.		- модернизация станции подготовки питьевой воды из Верхне-Ишайевского водохранилища г. Первоуральск: вертикальная планировка, Гидрант и бланкостроительство.																				0,00															
3.4.		- модернизация станции подготовки питьевой воды из Верхне-Ишайевского водохранилища г. Первоуральск: общестроительные работы.																				0,00															

№ п/п	№ мероприятия	Наименование и краткое описание мероприятия (объекта)	Основные технические характеристики мероприятия (объекта)				График реализации мероприятия (объекта)		Предусмотрено инвестиционной программой (Утвержденной Распоряжением Правительства Свердловской обл. от 13.08.2013 № 1206-РП в редакции от 30.11.2016 № 120-РП) на 2017 год						Учтено в тарифах (Приложение к выписке из протокола заседания Правления РЭК Свердловской области от 13.12.2016 № 36 1690) на 2017 год						Получено за 2017 год (денежные средства, фактически поступившие и соответствующий период в качестве возмещения профинансированных инвестиционных ресурсов)							
			единица измерения	до начала реализации	после реализации	год начала	год завершения	Всего, в том числе:	амортизация	плата за подключение	финансирование	зачеменные средства	прочие источники	Всего, в том числе:	амортизация	плата за подключение	финансирование	зачеменные средства	прочие источники	Всего, в том числе:	амортизация	плата за подключение	финансирование	зачеменные средства	прочие источники			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
3.5		- технологическое присоединение к электрическим сетям Обькоммульэнерго						0,00	4 883,30	1 250,00	0,00	109 881,40	0,00	0,00	6 133,30	4 883,30	1 250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5 027,86	1 250,00	0,00	0,00	0,00
3.6		- оплата за промьельные периоды						116 014,70	4 883,30	1 250,00	0,00	109 881,40	0,00	0,00	6 277,86	4 883,30	1 250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5 027,86	1 250,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4		В том числе по водоотведению						116 014,70	4 883,30	1 250,00	0,00	109 881,40	0,00	0,00	6 277,86	4 883,30	1 250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5 027,86	1 250,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	2	Модернизация городских очистных сооружений, проектная природоохранная документация	Увеличение объема очистных сточных вод (субм.)	68 800	90 000	2014	2020	116 014,70	4 883,30	1 250,00	0,00	109 881,40	0,00	0,00	6 277,86	4 883,30	1 250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5 027,86	1 250,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.1		оплата за промьельные периоды																										

Заместитель директора по экономике, финансам и бухгалтерскому учету
 И.А. Бондаренко

Начальник ОЭиТ
 О.И. Протасова

И.В. Счастливцева
 А.А. Балабанов

Начальник ПТО

Handwritten signature in blue ink.

ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ

Первоуральского производственного муниципального унитарного предприятия «Водоканал» городского округа Первоуральск на 2014-2020 годы (развитие системы водоснабжения и водоотведения) за 2017 год

Утверждено: _____
И.О. Директора ПМУП «Водоканал» _____
С.Е. Магафонов



№ з/п	№ п/п	Наименование и краткое описание мероприятия (объекта)	Профинансировано за 2017 год (денежные средства, фактически осуществленные на реализацию мероприятий инвестиционной программы)										Освоено за 2017 год (денежные средства, фактически освоены в соответствующий период, подтвержденные документально)										Подтвержденные документы (акты выполненных работ по форме КС-2, КС-3 и иные документы, подтверждающие фактическое освоение по мероприятиям программы)		
			Всего, в том числе:	принятая	амортизационные	платежи за подключение	бюджетные	финансирование	засчитанные средства	прочие источники	и	Всего, в том числе:	принятая	амортизационные	платежи за подключение	бюджетные	финансирование	засчитанные средства	прочие источники	и	Наименование документа (дата и номер)	Наименование строки в составе сметы	Общая сумма по документам, тысяч рублей без учета налога на прибыль	Номера страниц представленных документов	
1	2	3	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47					
1	-	Всего по программе	17 897,53	9 438,87	8 458,66	0,00	0,00	0,00	0,00	16 668,47	11 418,47	5 250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16 668,47	47					
2	-	в том числе по водоснабжению	16 287,75	9 079,09	7 208,66	0,00	0,00	0,00	0,00	14 456,61	10 456,61	4 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14 456,61						
3	1	Модернизация насосно-фильтровальной станции Верхне-Шайтанского водохранилища	16 287,75	9 079,09	7 208,66	0,00	0,00	0,00	0,00	14 456,61	10 456,61	4 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14 456,61						
3.1.		в том числе: - проведение геологических работ по проектированию инженерных изысканий	748,66	748,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	898,71	898,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	898,71					стр. 22-31	
3.2.		- разработка рабочих чертежей на водозабор хозяйственного водоснабжения г.Первоуральск. Проектная документация. Этап 2.	169,49	169,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	326,95	326,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	326,95					стр. 32-35	
3.3.		- модернизация станции подготовки питьевой воды из Верхне-Шайтанского водохранилища г. Первоуральск : вертикальная планировка. Генплан и благоустройство.	5 795,19	1 795,19	4 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5 795,19	1 795,19	4 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5 795,19					стр. 44-51	
3.4.		- модернизация станции подготовки питьевой воды из Верхне-Шайтанского водохранилища г. Первоуральск : общестроительные работы.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7 435,76	7 435,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7 435,76					стр. 52-55	

№ строки	№ мероприятия	Наименование и краткое описание мероприятия (объекта)	Профинансировано за 2017 год (денежные средства, фактически отчисленные организацией на реализацию мероприятий инвестиционной программы)										Освоено за 2017 год (денежные средства, фактически освоены в соответствующий период, подтвержденные документально)					Подтвержденные документы (акты выполненных работ по форме КС-2, КС-3 и иные документы, подтверждающие фактическое освоение по мероприятиям программы)				
			Всего, в том числе:	прямая	амортизация	прочие	плата за подключение	бюджетно-финансир	зачтенная	прочие	Всего, в том числе:	прямая	амортизация	прочие	плата за подключение	бюджетно-финансир	зачтенная	прочие	Наименование документа (дата и номер)	Итого: слова, выво-ды	Общая сумма по документам, тысяч рублей без учета налога на прибыль	Номера страниц представленных документов
1	2	3	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47		
3.5		- технологическое присоединение к электрическим сетям Облкоммунальсерво	102,45	102,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				стр. 59-67	
3.6		- оплата за прошлые периоды	9 471,96	6 263,30	3 208,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00		стр. 73-114	
4		В том числе по водоотведению	1 609,78	359,78	1 250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 211,86	961,86	1 250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		2 211,86			
5	2	Модернизация городских очистных сооружений, проектная природоохранная документация	1 609,78	359,78	1 250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 211,86	961,86	1 250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	акт выполнен. работ № 2 от 25.12.17г.	2 211,86			стр. 70-72
5.1		оплата за прошлые периоды	1 609,78	359,78	1 250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00			

Заместитель директора по экономике, финансам и бухгалтерскому учету

Главный инженер

И.В. Счастливцева

А.А. Балабанов

Начальник ОЭиТ

Начальник ПТО

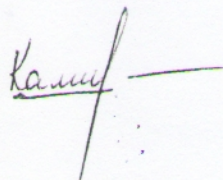
И.А. Бондаренко

О.И. Протасова

ОТЧЕТ
о выполнении показателей надежности, качества, Энергетической эффективности
объектов централизованных систем холодного водоснабжения
за 2017 год

№ п/п	Данные, используемые для измерения	Единица измерения	2017 год		Ссылка на подтверждающие документы
			Плановые значения	Факт по предприятию	
1	2	3	4	5	6
Показатель надежности и бесперебойности систем централизованного холодного водоснабжения					
1	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение	ед./км	0,14	0,09	стр. 4 основные производственные показатели водоснабжения; стр. 32 справка о протяженности сетей
Показатели качества питьевой воды					
2	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	3,2	2,9	стр. 30 отчетные данные о выполнении производственной программы ППМУП "Водоканал" по отбору проб за 2017 год
3	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	13,4	12,3	стр. 30 отчетные данные о выполнении производственной программы ППМУП "Водоканал" по отбору проб за 2017 год
Показатели энергетической эффективности					
4	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	27,69	31,59	стр. 4 основные производственные показатели водоснабжения
5	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/ куб.м	0,6177	0,5976	стр. 4 основные производственные показатели водоснабжения; стр. 29 справка о фактическом расходе электроэнергии
6	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/ куб.м	0,3786	0,3499	стр. 4 основные производственные показатели водоснабжения; стр. 29 справка о фактическом расходе электроэнергии

Директор ППМУП "Водоканал"
МП



Ю.И.Калина

Заместитель директора по производству



С.Е.Матафонов

Главный энергетик



А.А.Дрянных

Начальник ООС



К.Ю.Иванов

Начальник ПТО



О.И.Протасова



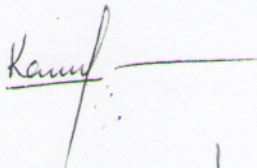
Первоуральское производственное Муниципальное унитарное предприятие "Водоканал" (г. Первоуральск)

ОТЧЕТ
о достижении плановых показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения за 2017 год

№ п/п	Данные, используемые для измерения	Единица измерения	2017 год		Ссылка на подтверждающие документы
			Плановые значения	Факт по предприятию	
1	2	3	4	5	6
Показатель надежности и бесперебойности водоотведения					
1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	1,31	0,95	стр. 5 основные производственные показатели водоотведения; стр. 32 справка о протяженности сетей
Показатели качества очистки сточных вод					
2	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения (в процентах) *	%	-	-	-
3	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для централизованной общесплавной (бытовой) (в процентах)	%	94,30	94,23	стр. 30 отчетные данные о выполнении производственной программы ППМУП "Водоканал" по отбору проб за 2017 год
Показатели энергетической эффективности					
4	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт* ч/куб.м	0,2289	0,2153	стр. 5 основные производственные показатели водоотведения; стр. 29 справка о фактическом расходе электроэнергии
5	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт* ч/куб.м	0,0723	0,0680	стр. 5 основные производственные показатели водоотведения; стр. 29 справка о фактическом расходе электроэнергии

*) Предприятие не сбрасывает не очищенные сточные воды в другие централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения. Все сточные воды, принятые на очистные сооружения предприятия, подвергаются очистке и сбрасываются в водный объект.

Директор ППМУП "Водоканал"
МП



Ю.И.Калина

Заместитель директора по производству



С.Е.Матафонов

Главный энергетик

А.А.Дрянных

Начальник ООС

К.Ю.Иванов

Начальник ПТО

О.И.Протасова

