

№ по порядку	№ район или объект	наименование и кратко описание мероприятия (объекта)	Основное техническое задание (объекта)			График реализации мероприятия (объекта)		Предусмотрено инвестиционной программой (Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека в Республике от 30.11.2016 № 1120-Р/П от 2018 г/п)										Учтен в тарифе (Продолжение в таблице № 23)						
			до начала	после окончания	на	год начала	год окончания	По источникам финансирования, без НДС										По источникам финансирования, без НДС						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22			
			тысяч рублей, без учета налога на прибыль, без НДС			тысяч рублей, без учета налога на прибыль, без НДС																		
3.3.4		Установка люков автоматизации на ливневые коллекторы по 3-му подъезду микрорайона - благоустроительный этап (с/ф, см. №9,12,14)						61 000,00	5 031,30	1 250,00	0,00	54 718,70	0,00	0,00	6 281,30	5 031,30	1 250,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
4		в том числе по водоразделению																						
4.1	2	Модернизация городских очистных сооружений	Улучшение не об-екты	64 800	90 000	2014	2020	61 000,00	5 031,30	1 250,00	0,00	54 718,70	0,00	0,00	6 281,30	5 031,30	1 250,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
4.1.1		Изыскательские работы																						
4.1.2		Проектирование инженерных сетей																						
4.1.3		Работы по устройству сетей канализации																						
4.1.4		Транспортировка оборудования																						
4.1.5		Работы по монтажу сетей																						
4.2		Оплата за услуги																						
4.2.1		Оплата за услуги																						
4.2.2		Оплата за услуги																						

Старший бухгалтер
Главный инженер

Е.Н. Низина
А.А. Балабанов

Начальник ЦТО
Начальник ОЭПТ

О.И. Протсова
И.А. Болдыренко

ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ
 Первоуральского муниципального образования муниципального управления
 предприятия «Водокапаль» городского округа
 Первоуральск на 2014-2020 годы (фактически с момента возникновения и
 завершения)
 за 2018 год

Утверждено:
 Директор ПМУУ «Водокапаль»
 Ю.И. Каплин
 М.П. Каплин
 Ю.И. Каплин

Одобрено:
 Председатель Совета
 М.П. Каплин
 Ю.И. Каплин

№ строки	наименование и краткое описание мероприятия (объекта)	Исполнено за 2018 год										Профинансировано за 2018 год										Остаток за 2018 год									
		денежные средства, фактически использованные в соответствии с программой в целях выполнения программных инвестиционных ресурсов)		По источникам финансирования, тыс. руб. без учета налога на прибыль, без НДС								денежные средства, фактически использованные организатором на реализацию мероприятий инвестиционной программы)		По источникам финансирования, тыс. руб. без учета налога на прибыль и НДС								денежные средства, фактически освоение в соответствии с программой, подлежащие доучетам)		По источникам финансирования, тыс. руб. без учета налога на прибыль и НДС							
		в том числе	прибыль	амортизационные отчисления	плата за подключение	бюджетное финансирование	зачисленные средства	прочие источники	в том числе	прибыль	амортизационные отчисления	плата за подключение	бюджетное финансирование	зачисленные средства	прочие источники	в том числе	прибыль	амортизационные отчисления	плата за подключение	бюджетное финансирование	зачисленные средства	прочие источники									
1	Всего по программе	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43									
2	в том числе по подзаголовку	79 009,17	13 759,17	5 250,00	0,00	60 000,00	0,00	0,00	101 201,20	25 609,41	5 504,89	0,00	60 000,00	0,00	0,00	96 246,81	20 996,81	5 250,00	0,00	60 000,00	0,00	0,00									
3	Модернизация насосно-фильтрационной станции Верхне-Шаталовского водоканала	72 835,18	8 835,18	4 000,00	0,00	60 000,00	0,00	0,00	94 406,23	30 154,34	4 221,89	0,00	60 000,00	0,00	0,00	89 096,09	25 090,09	4 000,00	0,00	60 000,00	0,00	0,00									
1.1	в том числе: - модернизация станции подготовки питьевой воды на Верхне-Шаталовского водоканала в Первоуральске								81 427,84	20 627,84	4 000,00	0,00	60 000,00	0,00	0,00	89 096,09	25 090,09	4 000,00	0,00	60 000,00	0,00	0,00									
1.1.1	бюджетные средства								2 189,40	2 189,40						2 189,40	2 189,40														
1.1.2	бюджетные средства								2 811,84	2 811,84						2 811,84	2 811,84														
1.1.3	бюджетные средства								1 048,26	1 048,26						1 048,26	1 048,26														
1.1.4	бюджетные средства								2 339,41	2 339,41						2 339,41	2 339,41														
1.1.5	бюджетные средства								1 184,92	1 184,92						1 184,92	1 184,92														
1.1.6	бюджетные средства								1 155,38	1 155,38						1 155,38	1 155,38														
1.1.7	бюджетные средства								845,20	845,20						845,20	845,20														
1.1.8	бюджетные средства								680,17	680,17						680,17	680,17														
1.1.9	бюджетные средства								2 805,42	2 805,42						2 805,42	2 805,42														
1.1.10	бюджетные средства								40 291,48	1 281,42			39 222,05			40 291,48	1 281,42			39 222,05											
1.1.11	бюджетные средства								722,15	722,15						722,15	722,15														
1.1.12	бюджетные средства								2 316,66	3 316,66	4 000,00					7 316,66	3 316,66	4 000,00													
1.1.13	бюджетные средства								20 677,35				20 677,35			20 677,35				20 677,35											
1.1.14	бюджетные средства								785,28	785,28						785,28	785,28														
1.1.15	бюджетные средства								9 298,19	9 506,50	251,89					9 506,50	9 506,50	251,89													
1.1	бюджетные средства								157,46	157,46	0,00					157,46	157,46	0,00													
1.1.1	бюджетные средства								157,46	157,46	0,00					157,46	157,46	0,00													
1.1.2	бюджетные средства								150,04	150,04	0,00					150,04	150,04	0,00													
1.1.3	бюджетные средства								7 415,76	7 415,76	0,00					7 415,76	7 415,76	0,00													

№ строки отчета	№ и наименование мероприятия (объекта)	По отчетному за 2017							По отчетному за 2018													
		23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43
4.1	Муниципальная программа «Развитие жилищно-коммунального хозяйства на территории Республики Беларусь»	6 173,99	4 923,99	1 250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6 798,07	5 545,07	1 250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7 156,71	5 906,71	1 250,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.1.1	Муниципальная программа «Развитие жилищно-коммунального хозяйства на территории Республики Беларусь»	6 173,99	4 923,99	1 250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6 798,07	5 545,07	1 250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7 156,71	5 906,71	1 250,00	0,00	0,00	0,00	
4.1.2	Муниципальная программа «Развитие жилищно-коммунального хозяйства на территории Республики Беларусь»	6 173,99	4 923,99	1 250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6 798,07	5 545,07	1 250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7 156,71	5 906,71	1 250,00	0,00	0,00	0,00	
4.1.3	Муниципальная программа «Развитие жилищно-коммунального хозяйства на территории Республики Беларусь»	6 173,99	4 923,99	1 250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6 798,07	5 545,07	1 250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7 156,71	5 906,71	1 250,00	0,00	0,00	0,00	
4.1.4	Муниципальная программа «Развитие жилищно-коммунального хозяйства на территории Республики Беларусь»	6 173,99	4 923,99	1 250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6 798,07	5 545,07	1 250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7 156,71	5 906,71	1 250,00	0,00	0,00	0,00	
4.1.5	Муниципальная программа «Развитие жилищно-коммунального хозяйства на территории Республики Беларусь»	6 173,99	4 923,99	1 250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6 798,07	5 545,07	1 250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7 156,71	5 906,71	1 250,00	0,00	0,00	0,00	
4.2	Муниципальная программа «Развитие жилищно-коммунального хозяйства на территории Республики Беларусь»	6 173,99	4 923,99	1 250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6 798,07	5 545,07	1 250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7 156,71	5 906,71	1 250,00	0,00	0,00	0,00	
4.2.1	Муниципальная программа «Развитие жилищно-коммунального хозяйства на территории Республики Беларусь»	6 173,99	4 923,99	1 250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6 798,07	5 545,07	1 250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7 156,71	5 906,71	1 250,00	0,00	0,00	0,00	
4.2.2	Муниципальная программа «Развитие жилищно-коммунального хозяйства на территории Республики Беларусь»	6 173,99	4 923,99	1 250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6 798,07	5 545,07	1 250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7 156,71	5 906,71	1 250,00	0,00	0,00	0,00	

Старший бухгалтер
Главный инженер
Е.П. Нитина
А.А. Балбанов

Начальник ПТО
Начальник ОЭИТ
Ю.И. Протасова
И.А. Болдаренко

ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ
 Первоуральского производственного муниципального предприятия «Водокаанал» городского округа Первоуральск на 2014-2020 годы (развитие системы водоснабжения и водосточения) за 2018 год



№	№ местоприемки	Наименование и кратко описание мероприятий (объекта)	Исполнитель (Адрес в ИСД)	Исполнение		
				Исполнение в объеме работ	Объем средств по бюджетному плану, рублей без учета НДС	Нагрузка по бюджетному плану, трудовые ресурсы
1	2	Всего по программе	44	45	47	
2	-	в том числе по водоснабжению				
3	1	Модернизация насосно-фильтрационной станции Верхне-Штагского водохранилища		89 000,09		
3.1	1	в том числе : - модернизация станции подготовки питьевой воды из Верхне-Штагского водохранилища с Перуральским водоснабжением				
3.1.1		общественные работы ИРОС	Смещение КС-1 с/с 01.02.2018 №14, смещ. КС-2 с/с 05.03.2018 года № 3-1, смещ. нурч. 331 с/с 08.03.2018	2 189,40		
3.1.2		общественные работы ИРОС	Смещение КС-1 с/с 21.03.2018 №4, смещ. КС-2 с/с 23.03.2018 года № 4-1, смещ. нурч. 297 с/с 28.03.2018	2 811,84		
3.1.3		фильтрация ИРОС	Смещение КС-3 с/с 17.04.2018 года № 3, смещ. КС-2 с/с 17.04.2018 года № 3-1, смещ. нурч. 1025 с/с 20.04.2018	1 048,26		
3.1.4		общественные работы ИРОС, фильтрация ИРОС	Смещение КС-3 с/с 15.05.2018 года № 6-1, смещ. КС-2 с/с 15.05.2018 года № 6-2, смещ. КС-2 с/с 13.05.2018 года № 6-1	2 534,81		
3.1.5		общественные работы ИРОС подвода ИРОС	Смещение КС-1 с/с 13.06.2018 года № 2-1, смещ. КС-2 с/с 13.06.2018 года № 2-2, смещ. КС-1 с/с 11.06.2018 года № 2-3, смещ. нурч. 149 с/с 16.06.2018	1 184,92		
3.1.6		фильтрация ИРОС	Смещение КС-3 с/с 04.08.2018 года № 6-1, смещ. нурч. 2054 с/с 14.08.2018	1 103,38		
3.1.7		общественные работы ИРОС	Смещение КС-3 с/с 06.08.2018 года № 8-1, смещ. нурч. 2106 с/с 22.08.2018	843,20		
3.1.8		общественные работы ИРОС, фильтрация ИРОС	Смещение КС-3 с/с 08.08.2018 года № 9-1, смещ. КС-2 с/с 28.08.2018 года № 10-2, смещ. нурч. 2571 с/с 12.10.2018 смещ. нурч. 672 (0,22) руб., смещенный смещ. 119 767,19 руб., смещение по капитальному финансированию № 61 с/с 30.09.2018	690,17		
3.1.8		общественные работы ИРОС, вынос перегородки	Смещение КС-3 с/с 15.10.2018 года № 11-1, смещ. КС-2 с/с 13.10.2018 года № 11-2, смещ. нурч. 2745 с/с 21.10.2018 смещ. нурч. 400 (0,09) руб., смещ. нурч. 2745 с/с 21.10.2018 смещ. нурч. 1 22 989,65 руб.	2 985,41		
3.1.9		общественные работы ИРОС, вынос перегородки	Смещение КС-3 с/с 12.11.2018 года № 1, смещ. нурч. 2049 с/с 21.11.2018	40 204,48		
3.1.10		оборудование 1-й очереди	Смещение КС-3 с/с 12.11.2018 года № 12-1, смещ. КС-2 с/с 12.11.2018 года № 12-2, смещ. нурч. 3072 с/с 26.11.2018	7 318,66		
3.1.11		общественные работы ИРОС, вынос перегородки	Смещение КС-3 с/с 30.11.2018 года № 14-1, смещ. КС-2 с/с 30.11.2018 года № 14-2, смещ. нурч. 3192 с/с 07.12.2018 (с 090 шифром), смещ. нурч. 244 с/с 10.12.2018 (с 090 шифром), смещ. нурч. 1246 с/с 11.12.2018 (с 090 шифром), смещ. нурч. 1370 с/с 12.12.2018 (с 330 шифром), смещенный смещ. 113 983,65 руб. - вынос перегородки	20 672,55		
3.1.12		нагрузка системы водоснабжения	Смещение КС-4 с/с 01.12.2018 года № 2, смещ. нурч. 1309 с/с 09.12.2018 смещ. нурч. 434 с/с 19.12.18 смещ. нурч. 272 (0,1) руб.	763,28		
3.1.13		оборудование 2-й очереди	Смещение КС-4 с/с 24.12.2018 года № 14, смещ. КС-3 с/с 24.12.2018 года № 14-1	1 676,87		
3.1.14		общественные работы ИРОС	Смещение КС-4 с/с 24.12.2018 года № 14, смещ. КС-2 с/с 24.12.2018 года № 14-1	152,46		
3.1.15		общественные работы ИРОС	Смещение КС-4 с/с 24.12.2018 года № 14, смещ. КС-2 с/с 24.12.2018 года № 14-1	152,46		
3.2		опытная заливочная техника	Смещение нурч. № 1579 с/с 23.08.2018, 1484 с/с 28.03.2018, 725 с/с 21.03.2018.	120,64		
3.3		ремонтные работы по устройству резервуаров на водозаборах коммунального водоснабжения с Первоуральским водоснабжением. Этап 1. (с/с с/с 13.03.17)	Смещение нурч. № 228 с/с 20.01.2018.	7 415,26		
3.3.1		ремонтные работы по устройству резервуаров на водозаборах коммунального водоснабжения с Первоуральским водоснабжением. Этап 1. (с/с с/с 13.03.17)	Смещение нурч. № 228 с/с 20.01.2018.	7 415,26		
3.3.2		ремонтные работы по устройству резервуаров на водозаборах коммунального водоснабжения с Первоуральским водоснабжением. Этап 1. (с/с с/с 13.03.17)	Смещение нурч. № 228 с/с 20.01.2018.	7 415,26		
3.3.3		ремонтные работы по устройству резервуаров на водозаборах коммунального водоснабжения с Первоуральским водоснабжением. Этап 1. (с/с с/с 13.03.17)	Смещение нурч. № 228 с/с 20.01.2018.	7 415,26		

Счетная палата муниципального образования «городской округ Первоуральск» от 02.01.2019 № 138/02/18/19

ОТЧЕТ
О ДОСТИЖЕНИИ ПЛАНОВЫХ ЗНАЧЕНИЙ ПОКАЗАТЕЛЕЙ НАДЕЖНОСТИ,
КАЧЕСТВА И ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ
ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ СИСТЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И (ИЛИ) ВОДОСВЕДЕНИЯ
Первоуральского производственного муниципального предприятия "Водокаanal"

(подготовлено организацией)
Развитие систем водоснабжения и водосвещения
(подготовлено инженерной службой)

№ п/п	Данные, используемые для измерения	Единица измерения	Планируемые значения	2018 год		Отклонение	Ссылка на подкрепляющие документы
				Факт по предприятию	Отклонение		
Показатели качества							
1. Показатели качества							
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующую установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам планового контроля качества питьевой воды	%	2,70	2,06	-0,64		Отчет о выполнении плановых мероприятий за 2018 год на стр. 319 (в отчете по исполнению плановых мероприятий за 2018 год)
	качество проб питьевой воды, отобранных по результатам планового контроля качества питьевой воды	шт.	10	10	0		Отчет о выполнении плановых мероприятий за 2018 год на стр. 319 (в отчете по исполнению плановых мероприятий за 2018 год)
	общее количество отобранных проб	шт.	11,30	12,26	0,96		Отчет о выполнении плановых мероприятий за 2018 год на стр. 319 (в отчете по исполнению плановых мероприятий за 2018 год)
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующей установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам планового контроля качества питьевой воды	%	11,30	12,26	0,96		Отчет о выполнении плановых мероприятий за 2018 год на стр. 319 (в отчете по исполнению плановых мероприятий за 2018 год)
	качество проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, отобранных по результатам планового контроля качества питьевой воды, не соответствующая установленным требованиям	шт.	308	308	0		Отчет о выполнении плановых мероприятий за 2018 год на стр. 319 (в отчете по исполнению плановых мероприятий за 2018 год)
	общее количество отобранных проб	шт.	2,512	2,512	0		Отчет о выполнении плановых мероприятий за 2018 год на стр. 319 (в отчете по исполнению плановых мероприятий за 2018 год)
Показатели надежности и бесперебойности							
2.	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, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,14	0,11	-0,03		Результат аварий за 2018 год на стр. 322 (в отчете по исполнению плановых мероприятий за 2018 год) Отчет о выполнении плановых мероприятий за 2018 год на стр. 321 (в отчете по исполнению плановых мероприятий за 2018 год) УдКХХ производится на стр. 321 (в отчете по исполнению плановых мероприятий за 2018 год)
	качество перерывов в подаче воды	шт.	26	26	0		Результат аварий за 2018 год на стр. 322 (в отчете по исполнению плановых мероприятий за 2018 год)
	протяженность водопроводной сети	км	234	234	0		Отчет о выполнении плановых мероприятий за 2018 год на стр. 321 (в отчете по исполнению плановых мероприятий за 2018 год)
Показатели энергетической эффективности							
3.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	27,69	32,97	5,28		Отчет о выполнении плановых мероприятий за 2018 год на стр. 293 (в отчете по исполнению плановых мероприятий за 2018 год)
3.1.	объем потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке	куб.м	6,118	6,118	0		Отчет о выполнении плановых мероприятий за 2018 год на стр. 293 (в отчете по исполнению плановых мероприятий за 2018 год)
	объем воды, поданной в водопроводную сеть	куб.м	18,559	18,559	0		Отчет о выполнении плановых мероприятий за 2018 год на стр. 293 (в отчете по исполнению плановых мероприятий за 2018 год)
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпущенной в сеть	кВт*ч/куб.м	0,6177	0,6126	-0,01		Отчет о фактическом расходе электроэнергии за 2018 год по выделенному балансу на стр. 318 (в отчете по исполнению плановых мероприятий за 2018 год)
	общее количество затраченной энергии, потребляемой в технологическом процессе	кВт*ч	11,369	11,369	0		Отчет о фактическом расходе электроэнергии за 2018 год по выделенному балансу на стр. 318 (в отчете по исполнению плановых мероприятий за 2018 год)
	объем воды, поданной в водопроводную сеть	куб.м	18,559	18,559	0		Отчет о выполнении плановых мероприятий за 2018 год на стр. 293 (в отчете по исполнению плановых мероприятий за 2018 год)
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/куб.м	0,3786	0,3598	-0,02		Отчет о фактическом расходе электроэнергии за 2018 год по выделенному балансу на стр. 318 (в отчете по исполнению плановых мероприятий за 2018 год)

Данные, используемые для измерения

2018 г.д.

Ссылка на подкрепляющие документы

№ п/п	Данные, используемые для измерения	Единица измерения	Плановые значения	Факт по фактически	Отклонение	Ссылка на подкрепляющие документы
1	общее количество электрической энергии, потребляемой и переданной в процессе	кВт*ч		6 177		Страница о фактическом расходе электроэнергии за 2018 год по видам деятельности на стр. 318 (в отчете по выполнению инвестиционных программ за 2018 год)
	объем воды, поданной в водопроводную сеть	куб.м		18 559		Объем воды, поданной в сеть на стр. 293 (в отчете по выполнению инвестиционных программ за 2018 год)
Целевые показатели централизованных систем водоотведения						
Показатели качества очистки сточных вод						
4.1.	Доля сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованную общесплавную или бытовую систему водоотведения	%	0,0	0,0	0,0	стр. 30 отчета данных о выполнении производственной программы ПИМУП "Волокна" по отчету за 2017 год
4.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергавшихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	-	-	-	стр. 30 отчета данных о выполнении производственной программы ПИМУП "Волокна" по отчету за 2017 год
4.3.	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) системы водоотведения	%	94,00	96,08	2,08	Отчет о выполнении производственных программ на 2018 год на стр. 294 (в отчете по выполнению инвестиционных программ за 2018 год)
	количество проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы	ед.		736		
	количество проб сточных вод	ед.		766		
Показатели надежности и бесперебойности						
5.	Удельное количество аварий и заборов в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	1,31	1,02	-0,29	стр. 5 отчета по выполнению показателей водоотведения, стр. 29 отчета о фактическом расходе электроэнергии
	количество аварий и заборов на канализационных сетях	ед.		178		Результат работы за 2018 год на стр. 323 (в отчете по выполнению инвестиционных программ за 2018 год)
	протяженность канализационных сетей	км		173		Страница о протяженности сетей на 01.01.19 года, составленная УЖХУ прилагается на стр. 321 (в отчете по выполнению инвестиционных программ за 2018 год)
Показатели энергетической эффективности						
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб.м	0,2289	0,3859	0,16	Страница о фактическом расходе электроэнергии за 2018 год по видам деятельности на стр. 318 (в отчете по выполнению инвестиционных программ за 2018 год)
	общее количество электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе	кВт*ч		4 703		Объем сточных вод, получаемый от абонентов (по 22 ЖКУ) на стр. 295 (в отчете по выполнению инвестиционных программ за 2018 год)
	общий объем очищаемых сточных вод	куб.м		12 188		стр. 5 отчета по выполнению показателей водоотведения, стр. 29 отчета о фактическом расходе электроэнергии
6.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м	0,0723	0,1261	0,05	Страница о фактическом расходе электроэнергии за 2018 год по видам деятельности на стр. 318 (в отчете по выполнению инвестиционных программ за 2018 год)
	общее количество электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе	кВт*ч		1 337		Объем сточных вод, получаемый от абонентов (по 22 ЖКУ) на стр. 295 (в отчете по выполнению инвестиционных программ за 2018 год)
	общий объем сточных вод, транспортируемых очистке (применять от погрешности)	куб.м		12 188		

Исполнитель:
 (4439)66-70-59
 Директор ПИМУП "Волокна"
 МП
 Евгений Юрьевич Андреев

Ю.И.Капина