

# КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 13.12.2018

№ 46/22

Мурманск

### **Об установлении ООО «ПВС» долгосрочных параметров регулирования и тарифов на услуги, оказываемые в сфере водоснабжения и водоотведения на 2019-2023 гг.**

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Законом Мурманской области от 14.11.2014 № 1791-01-ЗМО «О льготных тарифах в сфере водоснабжения и водоотведения на территории Мурманской области», постановлением Правительства Мурманской области от 24.06.2015 № 265-ПП «Об утверждении Положения о Комитете по тарифному регулированию Мурманской области» и на основании решений Правления Комитета по тарифному регулированию Мурманской области (протоколы от 28.11.2018 и от 13.12.2018) Комитет по тарифному регулированию Мурманской области **постановляет**:

1. Установить на 2019-2023 гг. обществу с ограниченной ответственностью «ПромВоенСтрой» (ООО «ПВС») долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения согласно приложению № 1.

2. Установить на 2019-2023 гг. ООО «ПВС» тарифы на услуги, оказываемые в сфере водоснабжения и водоотведения, согласно приложению № 2.

3. Утвердить на период с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года производственную программу ООО «ПВС» в сфере холодного водоснабжения согласно приложению № 3.

4. Утвердить на период с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года производственную программу ООО «ПВС» в сфере водоотведения согласно приложению № 4.

5. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего постановления, действуют с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года.

6. Настоящее постановление вступает в силу в установленном порядке.

**И.о. председателя Комитета  
по тарифному регулированию  
Мурманской области**

**А. Багрова**

Приложение № 1  
к постановлению Комитета по тарифному  
регулированию Мурманской области  
от 13.12.2018 № 46/22

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов ООО «ПВС»  
в сфере водоснабжения и водоотведения на 2019-2023гг.**

Год	базовый уровень операционных расходов (тыс. руб.)		ИЭР (%)		нормативный уровень прибыли (%)		уровень потерь воды (%)	удельный расход электрической энергии (кВтч/м3)	
	ВС	ВО	ВС	ВО	ВС	ВО		ВС	ВО
2019	5292,65	2594,40			-	-	6,9	2,885	-
2020			1	1	-	-	6,9	2,885	-
2021			1	1	-	-	6,9	2,885	-
2022			1	1	-	-	6,9	2,885	-
2023			1	1	-	-	6,9	2,885	-

Примечание: ВС – водоснабжение, ВО – водоотведение.

---

Приложение № 2  
к постановлению Комитета по тарифному  
регулированию Мурманской области  
от 13.12.2018 № 46/22

**Тарифы на услуги, оказываемые ООО «ПВС» в сфере водоснабжения и  
водоотведения для населения**

руб./м<sup>3</sup>

Товар (услуга)	Питьевая вода		Водоотведение	
	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС
с 01.01.2019 по 30.06.2019	48,58	58,30	20,39	24,47
с 01.07.2019 по 31.12.2019	48,58	58,30	22,23	26,67
с 01.01.2020 по 30.06.2020	48,58	58,30	22,23	26,67
с 01.07.2020 по 31.12.2020	48,58	58,30	25,56	30,67
с 01.01.2021 по 30.06.2021	48,58	58,30	25,56	30,67
с 01.07.2021 по 31.12.2021	48,58	58,30	29,39	35,27
с 01.01.2022 по 30.06.2022	48,58	58,30	29,39	35,27
с 01.07.2022 по 31.12.2022	48,58	58,30	33,80	40,56
с 01.01.2023 по 30.06.2023	48,58	58,30	33,80	40,56
с 01.07.2023 по 31.12.2023	48,58	58,30	38,88	46,66

Примечание:

1. Тарифы установлены в соответствии с Законом Мурманской области от 14.11.2014 № 1791-01-ЗМО «О льготных тарифах в сфере водоснабжения и водоотведения на территории Мурманской области».
2. Тарифы применяются при расчетах платы населению за коммунальные услуги.
3. Компенсация выпадающих доходов ресурсоснабжающих организаций, возникающих в результате установления льгот, осуществляется в виде субсидий из областного бюджета, предоставляемых в соответствии с бюджетным законодательством.

**Тарифы на услуги, оказываемые ООО «ПВС» в сфере водоснабжения и  
водоотведения для прочих потребителей**

руб./м<sup>3</sup>

Товар (услуга)	Питьевая вода		Водоотведение	
	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС
с 01.01.2019 по 30.06.2019	111,29	133,55	37,53	45,04
с 01.07.2019 по 31.12.2019	122,42	146,90	41,28	49,54
с 01.01.2020 по 30.06.2020	122,42	146,90	41,28	49,54
с 01.07.2020 по 31.12.2020	134,66	161,59	45,41	54,49
с 01.01.2021 по 30.06.2021	134,66	161,59	45,41	54,49
с 01.07.2021 по 31.12.2021	148,13	177,76	49,95	59,94
с 01.01.2022 по 30.06.2022	148,13	177,76	49,95	59,94
с 01.07.2022 по 31.12.2022	162,94	195,53	54,95	65,94
с 01.01.2023 по 30.06.2023	162,94	195,53	54,95	65,94
с 01.07.2023 по 31.12.2023	179,23	215,08	60,44	72,53

Приложение № 3  
к постановлению Комитета по тарифному  
регулированию Мурманской области  
от 13.12.2018 № 46/22

**Производственная программа общества с ограниченной ответственностью  
«ПромВоенСтрой» в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода)  
на период с 01.01.2019 г. до 31.12.2023 года**

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

Наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «ПромВоенСтрой»	
Юридический адрес, почтовый адрес организации, телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта	191124, г. Санкт – Петербург, ул. Орловская, д. 1, лит. А, пом. 55Н. (812) 616-01-21 <a href="mailto:promvoenstroy@gmail.com">promvoenstroy@gmail.com</a> , <a href="http://www.promvoenstroy.ru">www.promvoenstroy.ru</a>	
Реквизиты организации	ИНН 7842410730 ОКАТО 402 985 630 00 ОКФС 16 ОКПО 610 522 35	КПП 784201001 ОГРН 109 784 717 23 67 ОКОПФ 65 ОКВЭД 36.00

**Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке**

№№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1.	Техническое обслуживание приборов учета.	2019-2023	0			
	Итого:		0			

**Раздел 3. Планируемый объем подачи воды**

№№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования				
			2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем поднятой воды (насосными станциями), в том числе:	тыс. куб.м.	21,478	21,478	21,478	21,478	21,478
2.	Объем покупной воды (всего), в том числе по контрагентам:	тыс. куб.м.	0	0	0	0	0
3.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб.м.	0,251	0,251	0,251	0,251	0,251
4.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб.м.	21,227	21,227	21,227	21,227	21,227
5.	Объем потерь	тыс. куб.м.	1,486	1,486	1,486	1,486	1,486
7.	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	7	7	7	7	7

№№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования				
			2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.
8.	Объем товаров и услуг, реализуемых на территории сельского поселения Корзуново Печенгского района Мурманской области, в том числе по потребителям :	тыс. куб.м.	19,741	19,741	19,741	19,741	19,741
8.1.	абонентам	тыс. куб.м.	18,395	18,395	18,395	18,395	18,395
8.1.1.	- населению	тыс. куб.м.	17,194	17,194	17,194	17,194	17,194
8.1.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб.м.	1,127	1,127	1,127	1,127	1,127
8.1.3.	- прочим потребителям	тыс. куб.м.	0,074	0,074	0,074	0,074	0,074
8.2.	Котельная	тыс. куб.м.	1,108	1,108	1,108	1,108	1,108
8.3.	Нужды водоотведения	тыс. куб.м.	0,238	0,238	0,238	0,238	0,238

#### Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Показатели по стадиям технологического процесса	Величина показателя на период регулирования, тыс. руб.				
		2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.
1	2	3	4	5	6	7
1.1.	Текущие расходы	5736,91	5880,57	6058,35	6240,63	6427,55
1.1.1	Операционные расходы	5292,65	5418,98	5579,97	5744,86	5913,77
1.1.2.	Расходы на электрическую энергию	277,16	290,31	301,93	314,0	326,56
1.1.3.	Неподконтрольные расходы, в том числе	0	0	0	0	0
1.2.	Амортизация	0	0	0	0	0
1.3.	Расчетная предпринимательская прибыль	167,09	171,28	176,46	181,77	187,21
	<b>НВВ Товарной продукции</b>	<b>5736,91</b>	<b>5880,57</b>	<b>6058,35</b>	<b>6240,63</b>	<b>6427,55</b>

#### Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы (2019 - 2023 г.г.)

#### Раздел 6. Плановые значения показатели качества, надёжности, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей				
		2019г	2020г	2021г.	2022г.	2023г
1.	Показатели качества питьевой воды					
а)	доля проб питьевой воды, подаваемой из объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную сеть, не соответствующих установленным требованиям, %	0	0	0	0	0
б)	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, %	0	0	0	0	0
2.	Показатели надёжности и бесперебойности холодного водоснабжения					
а)	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных нарушений, ед./км	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03
3	Показатели энергетической эффективности					

а)	доля потерь воды, %	7	7	7	7	7
б)	удельный расход электроэнергии (подготовка питьевой воды), кВтч/куб.м	2,885	2,885	2,885	2,885	2,885
	удельный расход электроэнергии (транспортировка питьевой воды), кВтч/куб.м	-		-		-

**Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2016-2017 годы).**

1. Объем подачи воды:

№№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	План 2016 г.	Факт 2016 г.	План 2017 г.	Факт 2017 г.
1	2	3	4	5	6	7
1.	Объем поднятой воды (насосными станциями), в том числе:	тыс. куб.м.	22,427	21,18	22,476	21,548
2.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб.м.	0,251	0,251	0,251	0,251
3.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб.м.	22,176	20,929	22,250	21,297
4.	Объем потерь	тыс. куб.м.	1,546	1,463	1,556	1,556
5.	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	7	7	7	7
6.	Объем товаров и услуг, реализуемых на территории сельского поселения Корзуново Печенгского района Мурманской области, в том числе по потребителям :	тыс. куб.м.	20,63	19,466	20,669	19,741
6.1.	абонентам	тыс. куб.м.	18,387	18,083	18,552	18,395
6.1.1.	- населению	тыс. куб.м.	7,798	16,842	17,075	17,194
6.1.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб.м.	10,175	1,13	1,359	1,127
6.1.3.	- прочим потребителям	тыс. куб.м.	0,414	0,111	0,118	0,074
6.2.	Котельная		2,005	1,145	1,879	1,108
6.3.	Нужды водоотведения		0,238	0,238	0,238	0,238

2. Выполнение плана мероприятий по повышению эффективности

№№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб.	Ожидаемый эффект		
			Наименование показателей	тыс. руб.	%
1.	Текущий ремонт. Замена шаровых задвижек. План Факт	0 0			
2.	Ремонт приборов учета. План Факт	0 0			
3.	Замена энергосберегающих ламп. План Факт	0 0			
	Итого:	0			

3. Финансовые потребности на реализацию производственной программы в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода):

№ п/п	Показатели по стадиям технологического процесса	План 2016 г.	Факт 2016 г.	План 2017 г.	Факт 2017 г.
1	2	3	4	3	4
1.	Производственные расходы	4 832,156	4 767,655	5 182,249	5 148,602
2.	Ремонтные расходы	0	803,715	0	0
3.	Административные расходы	0	249,109	0	435,256
4.	Сбытовые расходы	0	0	0	0
5.	Амортизация	0	0	0	6,3
6.	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	0	30,0	0	31,74
7.	Налоги и сборы	0	0	0	0,08
8.	Нормативная прибыль	0	0	0	0
9.	Итого финансовых потребностей по реализации производственной программы в сфере водоснабжения	4 832,156	5 850,479	4 806,505	5 621,978

#### 4. Плановые значения показатели качества, надёжности, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей			
		План 2016г	Факт 2016г	План 2017г	Факт 2017г.
1.	Показатели качества питьевой воды				
а)	доля проб питьевой воды, подаваемой из объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную сеть, не соответствующих установленным требованиям, %	0	0	0	0
б)	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, %	0	0	0	0
2.	Показатели надёжности и бесперебойности холодного водоснабжения				
а)	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных нарушений, ед./км	0,0	0,0	0,0	0,0
3	Показатели энергетической эффективности				
а)	доля потерь воды, %	7	7	7	7
б)	удельный расход электроэнергии (подготовка питьевой воды), кВтч/куб.м	2,664	2,839	2,664	2,885
	удельный расход электроэнергии (транспортировка питьевой воды), кВтч/куб.м	-	-	-	-

#### Раздел 8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения мероприятия
1	2	3
1.	Выполнение условий договоров, заключенных с абонентами	постоянно

Приложение № 4  
к постановлению Комитета по тарифному  
регулированию Мурманской области  
от 13.12.2018 № 46/22

**Производственная программа общества с ограниченной  
ответственностью «ПромВоенСтрой» в сфере водоотведения  
на период с 01.01.2019 г. до 31.12.2023 года**

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

Наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «ПромВоенСтрой»
Юридический адрес, почтовый адрес организации, телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта	191124, г. Санкт – Петербург, ул. Орловская, д. 1, лит. А, пом. 55Н. (812) 616-01-21 <a href="mailto:promvoenstroy@gmail.com">promvoenstroy@gmail.com</a> , <a href="http://www.promvoenstroy.ru">www.promvoenstroy.ru</a>
Реквизиты организации	ИНН 7842410730                      КПП 784201001 ОКАТО 402 985 630 00          ОГРН 109 784 717 23 67 ОКФС 16                              ОКОПФ 65 ОКПО 610 522 35                  ОКВЭД 36.00

**Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества водоотведения, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности**

№№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1.	Эксплуатация и ремонт приборов учета	2019-2023	0	-	-	-
2.	Контроль за инженерными коммуникациями, ревизия запорной арматуры	2019-2023	0	-	-	-
	Итого:		0	-	-	-

**Раздел 3. Планируемый объем принимаемых сточных вод**

№№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования				
			2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем отведенных стоков	тыс. куб.м.	19,16	19,16	19,16	19,16	19,16
2.	Объем отведенных стоков, пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб.м.	19,16	19,16	19,16	19,16	19,16
3.	Объем отведенных стоков переданный другим канализациям (всего), в том числе по контрагентам:	тыс. куб.м.	0	0	0	0	0

4.	Объем товаров и услуг, реализуемых на территории сельского поселения Корзуново Печенгского района Мурманской области в том числе по потребителям:	тыс. куб.м.	19,16	19,16	19,16	19,16	19,16
4.1.	От абонентов		18,409	18,409	18,409	18,409	18,409
4.1.1.1.	- населению	тыс. куб.м.	17,105	17,105	17,105	17,105	17,105
4.1.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб.м.	1,224	1,224	1,224	1,224	1,224
4.1.3.	- прочим потребителям	тыс. куб.м.	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08
4.2	От котельной	тыс. куб.м.	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
4.3	От НС (водоснабжение)	тыс. куб.м.	0,251	0,251	0,251	0,251	0,251

#### Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Показатели по стадиям технологического процесса	Величина показателя на период регулирования, тыс. руб.				
		2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.
1	2	3	4	5	6	7
1.1.	Текущие расходы	2710,33	2780,07	2836,12	2948,2	3035,39
1.1.1	Операционные расходы	2594,40	2656,32	2735,24	2816,06	2898,86
1.1.2.	Расходы на электрическую энергию	36,99	42,78	44,49	46,27	48,12
1.1.3.	Неподконтрольные расходы	0	0	0	0	0
1.2.	Амортизация	0	0	0	0	0
1.3.	Расчетная предпринимательская прибыль	78,94	80,97	83,39	85,87	88,41
	<b>НВВ Товарной продукции</b>	<b>2710,33</b>	<b>2780,07</b>	<b>2836,12</b>	<b>2948,2</b>	<b>3035,39</b>

#### Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1	2	3	4
1.	Эксплуатация и ремонт приборов учета	2019	2023
2.	Контроль за инженерными коммуникациями, ревизия запорной арматуры	2019	2023

#### Раздел 6. Плановые значения показатели качества, надёжности, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей				
		2019г	2020г	2021г.	2022г.	2023г
1.	Показатели качества очистки сточных вод					
а)	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	0	0	0	0	0

б)	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	0	0	0	0	0
в)	доля проб сточных вод, не соответствующих НДС, лимитам на сбросы (раздельно применительно к видам централизованных систем водоотведения), %	НДС, лимиты не установлены	НДС, лимиты не установлены	НДС, лимиты не установлены	НДС, лимиты не установлены	НДС, лимиты не установлены
3	Показатели энергетической эффективности					
	удельный расход электроэнергии (очистка сточных вод), кВтч/куб.м	0	0	0	0	0
	удельный расход электроэнергии (транспортировка сточных вод), кВтч/куб.м	-	-	-	-	-

## Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования.

### 1. Объем принимаемых сточных вод:

№№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования			
			План 2016 г.	Факт 2016 г.	План 2017 г.	Факт 2017 г.
1	2	3	4	5	6	7
1.	Объем отведенных стоков	тыс. куб.м.	20,643	18,582	20,384	18,376
2.	Объем отведенных стоков, пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб.м.	20,643	18,582	20,384	18,376
3.	Объем отведенных стоков переданный другим канализациям (всего), в том числе по контрагентам:	тыс. куб.м.	0	0	0	0
4.	Объем товаров и услуг, реализуемых на территории сельского поселения Корзуново Печенгского района Мурманской области в том числе по потребителям :	тыс. куб.м.	20,634	18,582	20,384	18,376
4.1.	абонентам	тыс. куб.м.	18,387	17,831	18,254	17,625
4.1.1.1.	- населению	тыс. куб.м.	7,798	16,59	16,777	17,105
4.1.1.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб.м.	10,175	1,13	1,359	0,446
4.1.1.3.	- прочим потребителям	тыс. куб.м.	0,414	0,111	0,118	0,074
4.2.	От котельной	тыс. куб.м.	2,005	0,500	1,879	0,500
4.3.	От НС (водоснабжение)	тыс. куб.м.	0,251	0,251	0,251	0,251

## 2. Выполнение плана мероприятий по повышению эффективности

№№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб.	Ожидаемый эффект		
			Наименование показателей	тыс. руб.	%
1.	Текущий ремонт. План/Факт	0/0			
2.	Ремонт приборов учета. План/Факт	0/0			
3.	Замена энергосберегающих ламп. План/Факт	0/0			
	Итого: План/Факт	0/0			

## 3. Финансовые затраты:

№ п/п	Показатели по стадиям технологического процесса	Величина показателя на период регулирования, тыс. руб.			
		План 2016 г.	Факт 2016 г.	План 2017 г.	Факт 2017 г.
1	2	3	4		
1.	Производственные расходы	2 212,964	2 356,79	2 380,77	2 449,3
2.	Ремонтные расходы	0	0	0	0
3.	Административные расходы	0	0	0	200,67
4.	Сбытовые расходы	0	0	0	0
5.	Амортизация	0	0	0	2,9
6.	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	0,0	30,0	0	31,74
7.	Налоги и сборы	0	0	0	0,037
8	Нормативная прибыль	0	0	0	0
9.	Итого финансовых потребностей по реализации производственной программы в сфере водоснабжения	2 212,964	2 386,79	2 380,77	2 657,65

## 4. Плановые значения показатели качества, надёжности, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей			
		План 2016 г	Факт 2016 год	План 2017 г	Факт 2017 год
1.	Показатели качества очистки сточных вод				
а)	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	0	0	0	0
б)	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	0	0	0	0

в)	доля проб сточных вод, не соответствующих НДС, лимитам на сбросы (раздельно применительно к видам централизованных систем водоотведения), %	НДС, лимиты не установлены	НДС, лимиты не установлены	НДС, лимиты не установлены	НДС, лимиты не установлены
3	Показатели энергетической эффективности				
	удельный расход электроэнергии (очистка сточных вод), кВтч/куб.м	0	0	0	0
	удельный расход электроэнергии (транспортировка сточных вод), кВтч/куб.м	-	-	-	-

### Раздел 8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения мероприятия
1	2	3
1.	Выполнение условий договоров, заключенных с абонентами	постоянно