

# КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 18.12.2017

№ 56/15

Мурманск

### **О внесении изменений в постановление Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 07.12.2016 № 51/8 в связи с корректировкой ранее установленных тарифов МУП «Горэлектросеть» ЗАТО г. Островной на 2018 год**

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», в связи с корректировкой ранее установленных тарифов на 2018 год, и на основании решения Правления Комитета по тарифному регулированию Мурманской области (протокол от 18.12.2017) Комитет по тарифному регулированию Мурманской области **постановляет:**

1. Внести изменения в постановление Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 07.12.2016 № 51/8 «Об установлении МУП «Горэлектросеть» ЗАТО г. Островной долгосрочных параметров регулирования и тарифов на услуги, оказываемые в сфере водоснабжения и водоотведения», изложив приложения №№ 2-4 в редакции приложений №№ 1-3 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу в установленном порядке.

**Председатель Комитета  
по тарифному регулированию  
Мурманской области**

**В. Губинский**

Приложение № 1  
к постановлению Комитета  
по тарифному регулированию  
Мурманской области  
от 18.12.2017 № 56/15

Приложение № 2  
к постановлению Комитета  
по тарифному регулированию  
Мурманской области  
от 07.12.2016 № 51/8

**Тарифы на услуги, оказываемые МУП «Горэлектросеть»  
ЗАТО г. Островной 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 01.01.2017 по 30.06.2017	32,35	38,17	11,74	13,85
с 01.07.2017 по 31.12.2017	34,13	40,27	12,39	14,62
с 01.01.2018 по 30.06.2018	34,13	40,27	12,39	14,62
с 01.07.2018 по 31.12.2018	34,13	40,27	13,75	16,23
с 01.01.2019 по 30.06.2019	35,77	42,21	12,98	15,32
с 01.07.2019 по 31.12.2019	37,31	44,03	13,54	15,98

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 МУП «Горэлектросеть» ЗАТО г. Островной  
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 01.01.2017 по 30.06.2017	35,39	41,76	11,33	13,37
с 01.07.2017 по 31.12.2017	52,93	62,46	15,87	18,73
с 01.01.2018 по 30.06.2018	44,17	52,12	14,15	16,70
с 01.07.2018 по 31.12.2018	44,17	52,12	14,15	16,70
с 01.01.2019 по 30.06.2019	45,73	53,96	14,04	16,57
с 01.07.2019 по 31.12.2019	48,59	57,34	14,84	17,51

Приложение № 2  
к постановлению Комитета  
по тарифному регулированию  
Мурманской области  
от 18.12.2017 № 56/15

Приложение № 3  
к постановлению Комитета  
по тарифному регулированию  
Мурманской области  
от 07.12.2016 № 51/8

### Производственная программа

Муниципального унитарного предприятия «Городская электрическая сеть» Закрытого административно-территориального образования город Островной (Сокращенное название МУП «Горэлектросеть» ЗАТО г. Островной) в сфере холодного водоснабжения на период с 01 января 2017 года по 31 декабря 2019 года

#### Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	МУП «Горэлектросеть» ЗАТО г. Островной
Юридический адрес, почтовый адрес организации, телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта	184640 Мурманская область г. Островной, ул. Адмирала Устьянцева, дом 12, пом.2 тел/факс (81558)50263/51407 e-mail <a href="mailto:electro-ostrov@yandex.ru">electro-ostrov@yandex.ru</a> <a href="http://www.elektroostrov.ucoz.ru">www.elektroostrov.ucoz.ru</a>
Реквизиты организации	ИНН 5114120981 КПП 511401001 БИК 044705615 ОГРН 1025100712966 ОКПО 56962886 ОКАТО 47531000000 ОКТМО 47731000

**Раздел 2.** Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по 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
1.1.	Проведение обследования объектов водоснабжения потребителей	2017		Выявление аварийных и требующих замены участков систем водоснабжения,		

№№ 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
				предупреждение увеличения уровня потерь		
1.2.	Проведение энергетического обследования зданий и помещений МУП «Горэлектросеть»	2017		Уменьшение объема используемых энергетических ресурсов при сохранении соответствующе го полезного эффекта от их использования.		
1.3.	Замена задвижки в камере управления d-200	2017	250,0	Снижение рисков возникновения аварийных ситуаций, предупреждение увеличения уровня потерь.		
1.4.	Капитальный ремонт водовода от КУ №1 до дома №10 по ул. Соловья	2017	600,0	Снижение рисков возникновения аварийных ситуаций, предупреждение увеличения уровня потерь.		
1.5.	Установка водоизмерительной аппаратуры на узле забора (изъятия) водных ресурсов, закупка прибора учета бъемов водопотребления, монтаж)	2017	1 200,00	Контроль за объемами используемых водных ресурсов, предупреждение увеличения уровня потерь.		
1.6.	Проведение микробиологических, паразитологических и обобщенных исследований, испытание качества воды (озеро Змей) по	2017	113,0	Мониторинг качества воды озера Змей для оценки степени загрязненности и возможности использования		
		2018	113,0			

№№ 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
	неорганическим и органическим веществам	2019	113,0	в системе водоснабжения для хозяйственно-питьевых нужд населения.		
1.7.	Разработка проектно - сметной документации на изготовление и монтаж рыбозащитного устройства. Обследование водозаборного оголовка.	2018	200,00	Защита рыб от попадания в водозаборные сооружения.		
1.8.	Оборудование водозаборных сооружений рыбозащитных устройств (монтаж).	2019	1 000,00	Защита рыб от попадания в водозаборные сооружения.		
	<b>Итого:</b>		<b>3 589,0</b>			
	в том числе:	2017	2 163,00			
		2018	313,00			
		2019	1 113,00			

Мероприятия, предусмотренные п. №№ 1.3, 1.4, 1.5, 1.7, 1.8 программы, планируются выполнить за счет бюджетных средств Администрации ЗАТО г. Островной.

### Раздел 3. Планируемый объем подачи воды

№№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования		
			2017 год	2018 год	2019 год
1	2	3	4	5	6
1.	Объем поднятой воды	тыс. куб. м.	114,96	114,96	114,96
2.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м.	1,46	1,46	1,46
3.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м.	113,5	113,5	113,5
4.	Объем потерь	тыс. куб. м.	10,45	10,45	10,45
5.	Уровень потерь к объему опущенной воды	%	10	10	10
6.	Объем реализации:	тыс. куб. м.	103,05	103,05	103,05
6.1	- населению	тыс. куб. м.	82,1	82,1	82,1
6.2	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м.	5,5	5,5	5,5
6.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м.	15,45	15,45	15,45

**Раздел 4.** Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоснабжения

(тыс. руб.)

N п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования		
		2017 год	2018 год	2019 год
1	2	3	4	5
1.	Операционные расходы	4005,51	4 124,07	4291,15
2.	Расходы на электрическую энергию	154,36	10,9	170,19
3.	Неподконтрольные расходы	35,48	39,59	43,20
4.	Амортизация	355,12	376,83	355,12
	Необходимая валовая выручка	<b>4 550,47</b>	<b>4 551,39</b>	<b>4859,65</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.	Проведение обследования объектов водоснабжения потребителей	2017	2017
2.	Проведение энергетического обследования зданий и помещений МУП «Горэлектросеть»	2017	2017
3.	Замена задвижки в камере управления d-200	2017	2017
4.	Капитальный ремонт водовода от КУ №1 до дома №10 по ул. Соловья	2017	2017
5.	Установка водоизмерительной аппаратуры на узле забора (изъятия) водных ресурсов (закупка прибора учета объемов водопотребления, монтаж)	2017	2017
6.	Проведение микробиологических, паразитологических и обобщенных исследований, испытание качества воды (озеро Змей) по неорганическим и органическим веществам	2017	2019
7.	Разработка проектно - сметной документации на изготовление и монтаж рыбозащитного устройства. Обследование водозаборного оголовка.	01.08.2018	31.12.2018
8.	Оборудование водозаборных сооружений рыбозащитных устройств (монтаж).	01.04.2019	31.07.2019

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

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей		
		2017 год	2018 год	2019 год
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
б)	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, %	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
3	Показатели энергетической эффективности			
а)	доля потерь воды, %	10	10	10

## Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2016 год)

### 1. Выполнение объемов по холодному водоснабжению.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	План 2016 года	Факт 2016 года (с 01.04.16 по 31.12.16)
1.	Объем поднятой воды	тыс. куб. м	114,96	69,9778288
2.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	1,46	1,070992
3.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	114,96	69,9778288
4.	Объем потерь		10,45	6,3616208
5.	Уровень потерь к объему отпущенной воды	%	10	10
6.	Объем реализации:	тыс. куб. м	103,05	62,545216
6.1	- населению	тыс. куб. м	82,1	47,567004
6.2	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	5,5	13,02046
6.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м	15,45	1,957752

### 2. Выполнение плана мероприятий по повышению эффективности

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.  План на 2016 год	Ожидаемый эффект		
			Наименование показателей	Тыс. руб.  Факт за 2016 год	%
1.	Проведение обследования объектов водоснабжения потребителей	текущий	Выявление аварийных и требующих замены участков систем водоснабжения, предупреждение увеличения уровня потерь	исполнено	
2.	Проведение энергетического обследования зданий и помещений МУП «Горэлектросеть»	текущий	Уменьшение объема используемых энергетических ресурсов при сохранении соответствующего полезного эффекта от их использования.	Перенесено на 2017 год	

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.  План на 2016 год	Ожидаемый эффект		
			Наименование показателей	Тыс. руб.  Факт за 2016 год	%
3	Текущий ремонт участка водовода от ВК №107 до ВК №184	464,14	Предупреждение чрезвычайных ситуаций, предупреждение увеличения уровня потерь.	0,0	
4	Капитальный ремонт водовода от ВК № 50 до дома №1 по ул.	575,15	Предупреждение чрезвычайных ситуаций, предупреждение увеличения уровня потерь.	0,0	
5	Капитальный ремонт участка водовода от дома № 4 до дома № 3 по ул. Жертв	712,79	Предупреждение чрезвычайных ситуаций, предупреждение увеличения уровня потерь.	0,0	
	Итого:	1 752,08		0,0	

Мероприятия, предусмотренные п. №№ 2 - 5 программы, планировалось выполнить за счет бюджетных средств Администрации ЗАТО г. Островной.

### 3. Финансовые потребности на реализацию производственной программы в сфере водоснабжения

(тыс. руб.)

№ п/п	Наименование	Величина показателя	
		План 2016 года	Факт 2016 года
1	2	3	4
1.	Операционные расходы	3 197,91	2 731,48
2.	Расходы на электрическую энергию	146,32	0,0
3.	Неподконтрольные расходы	38,93	11,69
4.	Амортизация	196,65	244,77
5.	Нормативная прибыль	67,54	0,0
	<b>НВВ товарной продукции</b>	<b>3 647,35</b>	<b>2 987,94</b>

### 4. Показатели качества, надёжности, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей	
		План 2016 г.	Факт 2016 г.
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
б)	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, %	0	0
2.	Показатели качества горячей воды		
а)	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующая установленным требованиям по температуре, %	-	-
б)	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующая установленным требованиям (за исключением температуры), %	0	0



3.	Показатели надёжности и бесперебойности холодного (горячего) водоснабжения		
а)	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных нарушений, ед./км	0	0
4.	Показатели энергетической эффективности		
а)	доля потерь воды, %		
б)	удельное количество тепловой энергии на подогрев воды (Гкал/куб.м)	-	-
в)	удельный расход электроэнергии (подготовка питьевой воды), кВтч/куб.м	0	0
	удельный расход электроэнергии (транспортировка питьевой воды), кВтч/куб.м	0	0

**Раздел 8. Показатели надежности, качества и энергетической эффективности**

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

Приложение № 3  
к постановлению Комитета  
по тарифному регулированию  
Мурманской области  
от 18.12.2017 № 56/15

Приложение № 4  
к постановлению Комитета  
по тарифному регулированию  
Мурманской области  
от 07.12.2016 № 51/8

### Производственная программа

Муниципального унитарного предприятия «Городская электрическая сеть» Закрытого  
административно-территориального образования город Островной  
(Сокращенное название МУП «Горэлектросеть» ЗАТО г. Островной)  
в сфере водоотведения  
на период с 01 января 2017 года по 31 декабря 2019 года

#### Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	МУП «Горэлектросеть» ЗАТО г. Островной
Юридический адрес, почтовый адрес организации, телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта	184640 Мурманская область г.Островной, ул. Адмирала Устьянцева дом 12, пом.2 тел/факс (81558)50263/51407 e-mail <a href="mailto:electro-ostrov@yandex.ru">electro-ostrov@yandex.ru</a> <a href="http://www.elektroostrov.ucoz.ru">www.elektroostrov.ucoz.ru</a>
Реквизиты организации	ИНН 5114120981 КПП 511401001 БИК 044705615 ОГРН 1025100712966 ОКПО 56962886 ОКАТО 47531000000 ОКТМО 47731000

**Раздел 2.** Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, 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.	Проведение обследование объектов водоотведения потребителей	2017	текущий	Выявление аварийных и требующих замены участков систем водоотведения.		

№№ 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
2.	Проведение энергетического обследования зданий и помещений МУП «Горэлектросеть»	2017	текущий	Уменьшение объема используемых энергетических ресурсов при сохранении соответствующего полезного эффекта от их использования.		
3.	Проведение испытаний сбросов загрязняющих веществ, испытаний компонентов окружающей среды (физико-химический анализ проб сточных и природных вод) и состояние морской воды	2017	168,00	Контроль за состоянием сточных вод коллекторов № 1 и 2, контроль за состоянием морской воды.		
4.	Установка дополнительного канализационного колодца по ул. Североморская д.1	2017	70,00	Улучшение пропускной способности участка канализации по водоотведению.		
5.	Разработка проектно - сметной документации на закупку и монтаж очистных сооружений коллектор № 1 мкр. Островной	2018	300,00	Соблюдение экологического, водного законодательства		
6.	Разработка проектно - сметной документации на закупку и монтаж очистных сооружений коллектор № 3 мкр. Гремиха	2019	350,00	Соблюдение экологического, водного законодательства		

Мероприятия, предусмотренные производственной программой планируются выполнить за счет бюджетных средств Администрации ЗАТО г. Островной.

### Раздел 3. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования		
			2017 год	2018 год	2019 год
1	2	3	4	5	6
1.	Объем сточных вод принятых у абонентов	тыс. куб. м.	102,55	101,10	102,55
2.	Объем стоков, пропущенных через очистные сооружения	тыс. куб. м.	-		-
3.	Объем реализации услуг, в т.ч. по потребителям	тыс. куб. м.	102,55	101,10	102,55
3.1	- населению	тыс. куб. м.	82,1	82,1	82,1
3.2	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м.	4,1	3,8	4,1
3.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м.	16,35	15,19	16,35

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

(тыс. руб.)

N п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования		
		2017 год	2018 год	2019 год
1	2	3		
1.	Операционные расходы	1207,10	1 242,83	1293,18
2.	Неподконтрольные расходы	0,92	0,89	0,92
3.	Амортизация	186,30	187,23	186,30
	Необходимая валовая выручка	<b>1 394,32</b>	<b>1 430,94</b>	<b>1 480,40</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.	Проведение обследования объектов водоотведения потребителей	2017	2017
2.	Проведение энергетического обследования зданий и помещений МУП «Горэлектросеть»	2017	2017
3.	Проведение испытаний сбросов загрязняющих веществ, испытаний компонентов окружающей среды (физико-химический анализ проб сточных и природных вод) и состояние морской воды	2017	2017
4.	Установка дополнительного канализационного колодца по ул. Североморская д.1	2017	2017
5.	Разработка проектно - сметной документации на закупку и монтаж очистных сооружений коллектор № 1 мкр. Островной	2018	2018

6.	Разработка проектно - сметной документации на закупку и монтаж очистных сооружений коллектор № 3 мкр. Гремиха	2019	2019
----	---	------	------

**Раздел 6.** Плановые значения показатели качества, надёжности, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения.

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей	
		2017 - 2019	
1.	Показатели очистки сточных вод		
а)	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения%	0	
б)	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения %	0	
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения		
а)	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	0	
3	Показатели энергетической эффективности		
	удельный расход электроэнергии (очистка сточных вод), кВтч/куб.м		
	удельный расход электроэнергии (транспортировка сточных вод), кВтч/куб.м		

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

1. Выполнение объемов по водоотведению.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	План 2016 года	Факт 2016 года
1.	Объем сточных вод принятых у абонентов (в т.ч. собственные нужды)	тыс. куб. м	102,55	57,453289
3.	Объем стоков, пропущенных через очистные сооружения	тыс. куб. м	-	-
4.	Объем реализации услуг, в т.ч. по потребителям	тыс. куб. м	102,55	56,382297
4.1	- населению	тыс. куб. м	82,1	47,567004
4.2	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	4,1	6,86654
4.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м	16,35	1,948753

2. Выполнение плана мероприятий по повышению эффективности

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.  План на 2016 год	Ожидаемый эффект		
			Наименование показателей	Тыс. руб.  Факт за 2016 год	%
1.	Проведение обследования	текущий	Выявление аварийных и требующих замены участков систем	исполнено	

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.  План на 2016 год	Ожидаемый эффект		
			Наименование показателей	Тыс. руб.  Факт за 2016 год	%
	объектов водоотведения потребителей		водоснабжения, предупреждение увеличения уровня потерь		
2.	Проведение энергетического обследования зданий и помещений МУП «Горэлектросеть»	текущий	Уменьшение объема используемых энергетических ресурсов при сохранении соответствующего полезного эффекта от их использования.	Перенесено на 2017 год	
3	Проведение испытаний сбросов загрязняющих веществ, испытаний компонентов окружающей среды	168,00	Контроль за состоянием сточных вод коллекторов № 1 и 2, контроль за состоянием морской воды.	0,0	
4	Установка дополнительного канализационного колодца по ул. Североморская д.1	70,00	Улучшение пропускной способности участка канализации по водоотведению.	0,0	
	Итого:	238,00		0,0	

Мероприятия, предусмотренные п. №№ 3-4 программы, планировалось выполнить за счет бюджетных средств Администрации ЗАТО г. Островной.

3. Финансовые потребности на реализацию производственной программы в сфере водоотведения (тыс. руб.)

№ п/п	Наименование	Величина показателя	
		План 2016 года	Факт 2016 года
1	2	3	4
1.	Операционные расходы	960,98	1 125,37
2.	Расходы на электрическую энергию	0,0	0,0
3.	Неподконтрольные расходы	0,0	0,0
4.	Амортизация	178,5	122,59
5.	Нормативная прибыль	22,5	0
	НВВ товарной продукции	1 162,0	1 247,96

4. Показатели качества, надёжности, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей	
		План 2016 г.	Факт 2016 г.
1.	Показатели надёжности и бесперебойности водоотведения		
a)	удельное количество аварий и засоров, ед./км	0	0
2.	Показатели качества очистки сточных вод		
a)	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме	100	100

	сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %		
б)	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	100	100
в)	доля проб сточных вод, не соответствующих НДС, лимитам на сбросы (раздельно применительно к видам централизованных систем водоотведения), %	0	0
3.	Показатели энергетической эффективности		
а)	удельный расход электроэнергии (очистка сточных вод), кВтч/куб.м	-	-
б)	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	2017-2019

---