

КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 18.07.2019

Мурманск

№ 29/1

Об установлении тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения для МУП «Энергия»

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», постановлением Правительства Мурманской области от 24.06.2015 № 265-ПП «Об утверждении Положения о Комитете по тарифному регулированию Мурманской области» и на основании решения Правления Комитета по тарифному регулированию Мурманской области (протокол от 18.07.2019) Комитет по тарифному регулированию Мурманской области **постановляет:**

1. Установить муниципальному унитарному предприятию «Энергия» (МУП «Энергия») тарифы на услуги, оказываемые в сфере водоснабжения и водоотведения на 2019 год согласно приложениям № 1 и № 2 к настоящему постановлению.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего постановления, действуют с 18 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года.

3. Утвердить на 2019 год производственную программу МУП «Энергия» в сфере водоснабжения согласно приложению № 3.

4. Утвердить на 2019 год производственную программу МУП «Энергия» в сфере водоотведения согласно приложению № 4.

5. Настоящее постановление вступает в силу с 18 июля 2019 года.

Председатель Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области



В. Губинский

Приложение № 1
к постановлению Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области
от 18.07.2019 № 29/1

**Тарифы на услуги, оказываемые МУП «Энергия»
в сфере водоснабжения и водоотведения
для населения н.п. Африканда-1**

Товар (услуга)	Питьевая вода		Водоотведение	
	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС
с 18.07.2019 по 31.12.2019	12,57	15,08	18,48	22,18

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.

Приложение № 2
к постановлению Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области
от 18.07.2019 № 29/1

**Тарифы на услуги, оказываемые МУП «Энергия»
в сфере водоснабжения и водоотведения
для прочих потребителей н.п. Африканда-1**

Товар (услуга)	Питьевая вода		Водоотведение	
	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС
с 18.07.2019 по 31.12.2019	323,92	388,70	554,01	664,81

руб./м³

Приложение № 3
к постановлению Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области
от 18.07.2019 № 29/1

Производственная программа

**Муниципальное унитарное предприятие
город Полярные Зори с подведомственной территорией
«Энергия»**

(полное название организации)

в сфере холодного водоснабжения, н.п. Африканда-1

(полное наименование вида услуги, на который разработана производственная программа)

на 2019 год

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	Муниципальное унитарное предприятие город Полярные Зори с подведомственной территорией «Энергия» (МУП «Энергия»)
Юридический адрес, почтовый адрес организации, телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта	Юр. адрес: 184230, Мурманская область, г. Полярные Зори, ул. Промышленная, д.1, оф. 17 8 (81532) 7-28-72 mur.energia@yandex.ru
Реквизиты организации	ИНН 5117000065 КПП 511701001 р/сч 40702810241000000801 в Отделении № 8627 г. Мурманск БИК 044705615; ОГРН 1155190009424

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения н.п. Африканда-1, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке на 2019 год.

№№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализац ии меропри ятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1.	2	3	4	5	6	7
1.	Ремонт насосной станции 1-го подъема инв. № 270	2019	233,22	Надежность	0,0	
2	Ремонт насосной станции 1-го подъема, артезианская скважина инв. № 295	2019	233,22	надежность	0,0	

№№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализа- ции меропри- ятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1.	2	3	4	5	6	7
	Итого		466,44			

Раздел 3. Планируемый объем в сфере холодного водоснабжения

№№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования	
			2019	
1	2	3	4	
1.	Объем поднятой воды	тыс. куб. м	26,34	
2.	Отпуск в сеть	тыс. куб. м	26,34	
3.	Объем потерь ХВС	тыс. куб. м	3,02	
4.	Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе	тыс. куб. м	23,32	
4.1.	- населению	тыс. куб. м	7,17	
4.2.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	14,88	
4.3	- собственные нужды	тыс. куб. м	1,27	

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

(тыс. руб.)

№№ п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования	
		2019	
1	2	3	
1	Необходимая валовая выручка	7 554,02	
2	Производственные расходы	6 948,29	
3	Ремонтные расходы	466,44	
4	Административные расходы	0,00	
5	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	0,00	
6	Амортизация	75,79	
7	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	0,00	
8	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	63,50	
9	Нормативная прибыль	0,00	
10	Предпринимательская прибыль	0,00	

* - заполняется согласно группировке затрат в соответствии с методом расчета тарифа

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы на 2019 год

№№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1	2	3	4
1.	Ремонт насосной станции 1-го подъема инв. № 270	сентябрь	октябрь
2.	Ремонт насосной станции 1-го подъема, артезианская скважина инв. № 295	октябрь	ноябрь

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

№№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей
		2019
1.	Показатели качества питьевой воды	
а)	доля проб питьевой воды, подаваемой из объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную сеть, не соответствующих установленным требованиям, %	0,00
б)	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, %	0,00
2.	Показатели энергетической эффективности	
а)	доля потерь воды, %	12
б)	удельный расход электроэнергии (подготовка и транспортировка питьевой воды), кВтч/куб.м	5,58

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

Услуги в 2018 году в н.п. Африканда-1 не оказывались.

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 18.07.2019 № 29/1

Производственная программа

**Муниципальное унитарное предприятие
город Полярные Зори с подведомственной территорией
"Энергия"**
(полное название организации)
в сфере водоотведения и.л. Африканда - 1
(полное наименование вида услуги, на который разработана производственная программа)
на 2019 год

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	МУП «Энергия»
Юридический адрес, почтовый адрес организации, телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта	Юр. адрес: 184230, Мурманская область, г. Полярные Зори, ул. Промышленная, д.1, оф. 17 8(81532) 7-28-72 mur.energja@yandex.ru
Реквизиты организации	ИНН 5117000065 ЛКПП 511701001 р/сч 40702810241000000801 в Отделении № 8627 г. Мурманск БИК 044705615; ОГРН 1155190009424

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения и.л. Африканда-1, мероприятий, направленных на улучшение качества водоотведения (вид услуги), мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности на 2019 год.

№№ 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.	Ремонт наружных сетей хозфекальной канализации	2019	2 132,32	надёжность		
	Итого		2 132,32			

Раздел 3. Планируемый объем в сфере водоотведения

№№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования
			2019 год
1	2	3	4

№№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования
			2019 год
1	2	3	4
1.	Принято стоков на ОС	тыс. куб. м.	12,90
2.	Собственные нужды	тыс. куб. м.	0
3.	Неучтенный приток сточных вод	тыс. куб. м.	0
4.	Объем реализации товаров и услуг (всего), в т.ч.	тыс. куб. м.	12,90
4.1.	<i>Внутреннее потребление</i>	тыс. куб. м.	0
4.2.	<i>Абоненты, в т.ч.</i>	тыс. куб. м.	12,90
4.2.1.	- населению	тыс. куб. м.	12,66
4.2.2.	- прочим потребителям	тыс. куб. м.	0,24

Раздел 4*. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоотведения (тыс. руб.)

№№ п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования
		2019 год
1	2	3
1	Необходимая валовая выручка	7 147,39
1.1.	Производственные расходы	5 015,07
1.2.	Ремонтные расходы	2 132,32
1.3.	Административные расходы	0
1.4.	Сбытовые расходы	0
1.5.	Амортизация	0
1.6.	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	0
1.7.	Налоги и сборы	0
1.8.	Нормативная прибыль	0
1.9.	Предпринимательская прибыль	0
2.	Недополученные доходы/расходы прошлых периодов	0
3.	Итого НВВ	7 147,39

* - заполняется согласно группировке затрат в соответствии с методом расчета тарифа

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы на 2019 год

№№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1	2	3	4
1.	Ремонт наружных сетей хозфекальной канализации	июль	ноябрь

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

№№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей
		2019 год
1.	Показатели надёжности и бесперебойности водоотведения	
а)	удельное количество аварий и засоров, ед./км	0
2.	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
б)	доля проб сточных вод, не соответствующих НДС, лимитам на сбросы (раздельно применительно к видам централизованных систем водоотведения), %	НДС, лимиты не установлены
3	Показатели энергетической эффективности	
а)	удельный расход электроэнергии (водоотведение), кВтч/суб. м.	16,03

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

Услуги в 2018 году в н.п. Африканца-1 не оказывались.

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