

КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 19.12.2023

№ 50/5

г. Мурманск

О внесении изменений в постановление Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 17.12.2020 № 56/39 в связи с корректировкой тарифов, ранее установленных МУП «Энергия» на 2024 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», постановлением Правительства Мурманской области от 24.06.2015 № 265-ПП «Об утверждении Положения о Комитете по тарифному регулированию Мурманской области», в связи с корректировкой тарифов, ранее установленных на 2024 год, и на основании решения Правления Комитета по тарифному регулированию Мурманской области (протокол от 19.12.2023) Комитет по тарифному регулированию Мурманской области **постановляет:**

1. Внести изменения в постановление Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 17.12.2020 № 56/39 «Об установлении МУП «Энергия» тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения», изложив приложения №№ 1 - 4 в редакции приложений №№ 1 - 4 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2024 года.

**Председатель Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области**



Е. Стукова

Приложение № 1
к постановлению Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области
от 19.12.2023 № 50/5

«Приложение № 1
к постановлению Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области
от 17.12.2020 № 56/39

**Тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения,
поставляемую группе потребителей «население»**

Наименование регулируемой организации	Год	Компонент на холодную воду, руб./куб.м		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	
		3	4	5	6
МУП «Энергия»	Муниципальное образование муниципальный округ город Полярные Зори с подведомственной территорией Мурманской области (н.п. Африканда-1)				
		с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
	2021	17,76	20,42	3 457,63	3 457,63
		с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 30.11.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 30.11.
	2022	20,42	23,48	3 457,63	3 589,02
		с 01.12.2022 по 31.12.2023		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
	2023	25,60		3 804,36	
		с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
2024	25,60	29,19	3 804,36	4 000,00	

Примечания:

1. Компонент на тепловую энергию указаны в размере стоимости 1 Гкал тепловой энергии согласно Приложению № 3 к постановлению Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 17.12.2019 № 54/5 (в редакции приложения № 2 к постановлению Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 19.12.2023 № 50/13).

2. Компонент на холодную воду указан в размере стоимости 1 куб. метра воды согласно Приложению № 2 к постановлению Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 18.11.2023 № 44/3 (в редакции приложения № 1 к постановлению Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 19.12.2023 № 50/3).

».

Приложение № 2
к постановлению Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области
от 19.12.2023 № 50/5

«Приложение № 2
к постановлению Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области
от 17.12.2020 № 56/39

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
Муниципального унитарного предприятия
города Полярные Зори с подведомственным территорией
"Энергия"
в сфере горячего водоснабжения (в закрытой системе теплоснабжения)
на период с 1 января 2021 года по 31 декабря 2024 года

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) 6-21-55 mur.energia@yandex.ru http://www.pz-city.ru/index.php/predpriyatiya-zhkkh
Реквизиты организации	ИНН 5117000065 КПП 511701001 ОКАТО 47419000000 ОГРН 1155190009424 ОКФС 14 ОКПОФ 65243 ОКПО 16459469 ОКВЭД 40.30 р/сч 40702810241000000801 в Отделении № 8627 г. Мурманск БИК 044705615

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

№№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. без НДС	
			Источник финансирования мероприятия	
			В том числе:	

		мероприятия, лет	Всего	Тарифная выгрузка	Бюджетные средства	Средства, полученные в виде платы за сброс загрязняющих веществ сверх установленных нормативов состава сточных вод и (или) платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения (в отношении мероприятий, реализуемых в сфере водоотведения)	Прочие источники
1.	2	3	4	5	6	7	8
1.	Текущий ремонт	2021-2024	0,00				
	Итого		0,00				

Раздел 3. Планируемый объем подачи горячей воды в закрытой системе теплоснабжения

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования			
			2021г	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7
1.	Объем реализации воды на нужды ГВС, в том числе по потребителям:	Тыс. куб.м	0,7	0,389	0,297	0,353
1.1.	- населению	Тыс.	0,7	0,389	0,297	0,353
1.2.	- прочим потребителям	Тыс.	0,0		0,0	
2.	Количество тепловой энергии на нужды ГВС в том числе по потребителям:	Гкал	98,0	20,68	21,699	24,463
2.1.	- населению	Гкал	98,0	20,68	21,699	24,463
2.2.	- прочим потребителям	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы горячего водоснабжения в закрытой системе теплоснабжения (тыс. руб.)

№№ п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования			
		2021г	2022г	2023г	2024г
1	2	3	4	5	6
1.	Стоимость холодной воды для осуществления горячего водоснабжения	21,8	172,16	79,62	86,39
2.	Стоимость электроэнергии для осуществления горячего водоснабжения	433,1	111,33	129,87	163,90
3.	НВВ товарной продукции	454,9	283,49	209,496	250,29

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы на 2021-2024 год

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятия	Дата окончания реализации мероприятия	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателя	Тыс. Руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1						

Раздел 6. Плановые значения показатели качества, надёжности, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения в закрытой системе теплоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей			
		2021	2022	2023	2024
1.	Показатели качества горячей воды				
а)	доля проб горячей воды в тепловой сети или сети горячего водоснабжения, не соответствующая установленным требованиям по температуре, %	0	0	0	0
б)	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующая установленным требованиям (за исключением температуры), %	0	0	0	0
2.	Показатели энергетической эффективности				
а)	доля потерь воды, %				
б)	Удельное количество тепловой энергии на подогрев воды (Гкал/куб. м.)	0,14	0,14	0,14	0,14

Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2022 год)

1. Выполнение объемов по горячему водоснабжению в закрытой системе теплоснабжения

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	План 2022 года	Факт 2022 года
1	2	3	4	5
1.	Объем реализации воды на нужды ГВС, в том числе по потребителям:	Тыс. куб.м	0,389	0,467
1.1.	- населению	Тыс. куб.м	0,389	0,467
1.2.	- прочим потребителям	Тыс. куб.м	0,00	0,00
2.	Количество тепловой энергии на нужды ГВС в том числе по потребителям:	Гкал	20,68	32,147
2.1.	- населению	Гкал	20,68	32,147
2.2.	- прочим потребителям	Гкал	0,00	0,00

2. Выполнение плана мероприятий по повышению эффективности

№№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. без НДС					Ожидаемый эффект			
		Источник финансирования мероприятия					Наименование показателя	Тыс. Руб.	%	
		Всего	В том числе:			Прочие источники				
			Тарифная выручка	Бюджетные средства	Средства, полученные в виде платы за сброс загрязняющих веществ сверх установленных нормативов состава сточных вод и (или) платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения (в отношении мероприятий, реализуемых в сфере водоотведения)					
1.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1.	Текущий ремонт	0,00								
	план									
	факт									
	Итого	0,00								

3. Финансовые потребности на реализацию производственной программы горячего водоснабжения в закрытой системе теплоснабжения

(тыс. руб.)

№№ п/п	Наименование	Величина показателя	
		План 2022 года	Факт 2022 года
1	2	3	4
1.	Стоимость холодной воды для осуществления горячего водоснабжения	172,16	156,734
2.	Стоимость электроэнергии для осуществления горячего водоснабжения	111,33	214,55
3.	НВВ товарной продукции	283,49	371,29

4. Показатели качества, надежности, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей	
		План 2022 года	Факт 2022 года
1.	Показатели качества горячей воды		
а)	доля проб горячей воды в тепловой сети или сети горячего водоснабжения, не соответствующая установленным требованиям по температуре, %	0	0

б)	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующая установленным требованиям (за исключением температуры), %	0	0
2.	Показатели энергетической эффективности		
а)	доля потерь воды, %		
б)	Удельное количество тепловой энергии на подогрев воды (Гкал/куб. м.)	0,14	0,15

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 № 3
к постановлению Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области
от 19.12.2023 № 50/5

«Приложение № 3
к постановлению Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области
от 17.12.2020 № 56/39

**Тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения,
поставляемую группе потребителей «потребители (кроме населения)»**

Наименование регулируемой организации	Год	Компонент на холодную воду, руб./куб.м		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	
		3	4	5	6
МУП «Энергия»	Муниципальное образование муниципальный округ город Полярные Зори с подведомственной территорией Мурманской области (н.п. Африканда-1)				
		с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
	2021	388,70	454,50	4 450,16	4 610,37
		с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 30.11.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 30.11.
	2022	442,66	442,66	4 610,37	4 808,62
		с 01.12.2022 по 31.12.2023		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
	2023	268,44		5 097,14	
		с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
2024	244,58	244,58	5 097,14	5 601,76	

Примечания:

1. Компонент на тепловую энергию указан в размере стоимости 1 Гкал тепловой энергии согласно Приложению № 2 к постановлению Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 17.12.2019 № 54/5 (в редакции приложения № 1 к постановлению Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 19.12.2023 № 50/13).

2. Компонент на холодную воду указан в размере стоимости 1 куб. метра воды согласно Приложению № 3 к постановлению Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 18.11.2022 № 44/3 (в редакции приложения № 2 к постановлению Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 19.12.2023 № 50/3).

».

Приложение № 4
к постановлению Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области
от 19.12.2023 № 50/5

«Приложение № 4
к постановлению Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области
от 17.12.2020 № 56/39

**Тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения,
поставляемую потребителям**

Наименование регулируемой организации	Год	Компонент на холодную воду, руб./куб.м		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	
		3	4	5	6
1	2	3	4	5	6
МУП «Энергия»	Муниципальное образование муниципальный округ город Полярные Зори с подведомственной территорией Мурманской области (н.п. Африканда-1)				
		с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
	2021	388,70	454,50	4 450,16	18 679,38
		с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 30.11.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 30.11.
	2022	442,66	442,66	8 694,40	8 694,40
		с 01.12.2022 по 31.12.2023		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
	2023	268,44		8 728,70	
		с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
2024	244,58	244,58	8 728,70	10 553,05	

Примечания:

1. Компонент на тепловую энергию указан в размере стоимости 1 Гкал тепловой энергии согласно Приложению № 4 к постановлению Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 17.12.2019 № 54/5 (в редакции приложения № 3 к постановлению Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 19.12.2023 № 50/13).

2. Компонент на холодную воду указан в размере стоимости 1 куб. метра воды согласно Приложению № 3 к постановлению Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 18.11.2023 № 44/3 (в редакции приложения № 2 к постановлению Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 19.12.2023 № 50/3).

».