

КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 17.12.2024

№ 48/17

г. Мурманск

О внесении изменений в постановление Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 15.12.2023 № 48/31 в связи с корректировкой тарифов, ранее установленных АО «Кольская ГМК» на 2025 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 2025 год, и на основании решения Правления Комитета по тарифному регулированию Мурманской области (протокол от 17.12.2024) Комитет по тарифному регулированию Мурманской области **постановляет**:

1. Внести изменения в постановление Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 15.12.2023 № 48/31 «Об установлении АО «Кольская ГМК» долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере холодного водоснабжения», изложив приложения № 2 и № 3 в редакции приложений № 1 и № 2 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2025 года.

**Председатель Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области**



Е. Стукова

Приложение № 1
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 17.12.2024 № 48/17

«Приложение № 2
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 15.12.2023 № 48/31

**Тарифы на услуги, оказываемые в сфере холодного водоснабжения
потребителям**

Наименование регулируемой организации	Вид тарифа/единицы измерения	Год	Период действия тарифов	
			с 01.01.по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
1	2	3	4	5
АО «Кольская ГМК»	Печенгский муниципальный округ Мурманской области (г. Заполярный)			
	Питьевая вода руб./м³	2024	7,36	9,56
		2025	9,56	9,92
		2026	8,82	9,23
		2027	9,23	9,25
		2028	9,25	9,67

Примечание: организация находится на общей системе налогообложения, тарифы установлены без учета НДС.

_____».

Приложение № 2
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 17.12.2024 № 48/17

«Приложение № 3
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 15.12.2023 № 48/31

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
акционерного общества «Кольская горно-металлургическая компания»
в сфере холодного водоснабжения
(питьевая вода, пл. г. Заполярный)
разработана производственная программа)
на период с 01.01.2024 года по 31.12.2028 года

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	Акционерное общество «Кольская горно-металлургическая компания»
Юридический адрес, почтовый адрес организации, телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта	184507, Российская Федерация, Мурманская обл., г. Мончегорск, территория Промплощадка КГМК 184507, Мурманская обл., г. Мончегорск, территория Промплощадка КГМК (815-36) 7-72-01 sn@kolagmk.ru https://www.kolagmk.ru/
Реквизиты организации	ОКПО 48200234, ОГРН 1025100652906, ИНН 5191431170, КПП 997550001, р/с 40702810193610000017 в Операционном офисе Мончегорск Северо-Западного филиала ПАО АКБ «Росбанк» г. Санкт-Петербург, к/с 3010181010000000778, БИК 044030778

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы хозяйственно-питьевого водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества услуг в сфере холодного водоснабжения (транспортировка воды), мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации и мероприятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. без НДС				
			Источник финансирования мероприятия				
			Всего	в том числе:			
				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)	прочие источники
1	2	3	4	5	6	7	8
1							
1.1	Ремонт сетей водоснабжения	2024	192 200	0	0	0	192 200
	Итого год:		192 200				
2							
1.1	Ремонт сетей водоснабжения	2025-2028	16 400	0	0	0	16 400
	Итого год:		16 400				

Раздел 3. Планируемый объем оказания услуг по транспортировке воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования				
			2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Объем питьевой воды, поступившей в сеть	тыс. куб. м	5 352,89	4 940,40	5 352,89	5 352,89	5 352,89
2	Объем потерь	тыс. куб. м	214,00	197,50	214,00	214,00	214,00
3	Уровень потерь	%	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0
4	Отпущено из сети	тыс. куб. м	5 352,89	4 940,40	5 138,89	5 138,89	5 138,89
4.1	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	3 523,95	3 930,43	3 523,95	3 523,95	3 523,95
4.2	Объем реализации:	тыс. куб. м	1 614,933	812,47	1 614,933	1 614,933	1 614,933
4.2.1	население	тыс. куб. м	-	-	-	-	-

4.2.2	бюджетные потребители	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
4.2.3	прочие потребители	тыс. куб. м	1 614,933	812,47	1 614,933	1 614,933	1 614,933

**Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых
для реализации производственной программы по оказанию услуг в сфере холодного
водоснабжения (транспортировка воды)**

(тыс. руб.)

№ п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования				
		2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.
1	2	3	4	5	6	7
1	Текущие расходы	34 765,36	35 518,09	37 765,25	38 905,82	40 081,56
1.1	Операционные расходы	20 741,45	21 725,01	22 029,80	22 681,89	23 353,27
1.2	Расходы на электроэнергию	4 854,94	4 136,96	5 245,36	5 402,29	5 563,93
1.3	Неподконтрольные расходы	9 168,96	9 656,11	10 490,09	10 821,64	11 164,37
2	Амортизация	10 272,59	12 317,32	10 272,59	10 272,59	10 272,59
	Итого цеховая себестоимость	45 037,95	47 835,41	48 037,8	49 178,4	50 354,1
	Себестоимость товарной продукции	13 587,68	7 866,75	14 492,72	14 836,83	15 191,54
	Общехозяйственные расходы	77,50	46,32	82,67	84,63	86,65
3	Итого производственная себестоимость товарной продукции	13 665,18	7 913,07	14 575,4	14 921,5	15 278,2
4	Корректировка НВВ	-4,72	-	-	-	-
5	НВВ товарной продукции	13 660,46	7 913,07	14 575,39	14 921,46	15 278,19

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	Тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1	2024 год					
1.2	Ремонт сетей водоснабжения	01.04.2024	30.09.2024	Исключение аварийности системы	0,0	
2	2025 - 2028 год					
2.1	Ремонт сетей водоснабжения	01.04.2024	30.09.2028	Исключение аварийности системы	0,0	

Раздел 6. Плановые значения показателей качества, надежности, энергетической эффективности объектов централизованной системы хозяйственно-питьевого водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей	
		2024 г.	2025 - 2028 г.
1	2	3	4
1	Показатели качества питьевой воды		
а)	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, %	0	0
2	Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения		
а)	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных нарушений, ед./км	0	0
3	Показатели энергетической эффективности		
а)	доля потерь воды, %	4,0	4,0
б)	удельный расход электроэнергии (транспортировка питьевой воды), кВт.ч/куб. м	0,28	0,28

Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2023 год)

1. Выполнение объемов по оказанию услуг в сфере холодного водоснабжения (транспортировке воды)

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	План 2023 года	Факт 2023 года
1	2	3	4	5
1	Объем питьевой воды, поступившей в сеть	тыс. куб. м	4 766,80	4 649,63
2	Объем потерь	тыс. куб. м	190,66	185,98
3	Уровень потерь	%	4,0	4,0
4	Отпущено из сети	тыс. куб. м	4 426,14	4 917,17
4.1	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	2 961,21	3 610,56
1	Объем реализации:	тыс. куб. м	1 614,93	853,10
1.2	население	тыс. куб. м		
1.3	бюджетные потребители	тыс. куб. м		
1.4	прочие потребители	тыс. куб. м	1 614,93	853,10

2. Выполнение плана мероприятий по повышению эффективности

№ п/п	Наименование мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. без НДС					Ожидаемый эффект		
		Источник финансирования мероприятия					Наименование показателей	Тыс. руб.	%
		Всего	в том числе:						
			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)	прочие источники			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Ремонт сетей промышленного водоснабжения.						Исключение аварийности системы водоснабжения		
	План	3 948,45						0,0	
	Факт	23 898,27						0,0	

3. Финансовые потребности на реализацию производственной программы по оказанию услуг в сфере холодного водоснабжения (транспортировке воды)

(тыс. руб.)

№ п/п	Наименование	Величина показателя	
		План 2023 года	Факт 2023 года
1	2	3	4
1	Текущие расходы	31 646,22	78 922,51
1.1	Операционные расходы	16 976,80	56 563,01
1.2	Расходы на электроэнергию	4 569,94	4 455,45
2	Неподконтрольные расходы	5 362,40	8 496,62
3	Амортизация	7 938,11	11 060,48
	Итого цеховая себестоимость	34 847,24	80 575,56
	Себестоимость товарной продукции	11 805,82	15 207,61
	Общехозяйственные расходы	138,07	78,02

4	Итого производственная себестоимость товарной продукции	11 943,89	15 285,63
5	Прибыль		-9 006,85
6	НВВ товарной продукции	11 943,89	6 278,78

4. Показатели качества, надежности, энергетической эффективности объектов централизованной системы хозяйственно-питьевого водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей	
		План 2023 г.	Факт 2023 г.
1	2	3	4
1	Показатели качества питьевой воды		
а)	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, %	32,5	32,5
2	Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения		
а)	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных нарушений, ед./км	0	0
3	Показатели энергетической эффективности		
а)	доля потерь воды, %	4,0	4,0
б)	удельный расход электроэнергии (транспортировка питьевой воды), кВт.ч/куб. м	0,32	0,30

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

».