

КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 15.11.2022

№ 41/1

г. Мурманск

О внесении изменений в постановление Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 17.12.2021 № 51/21 в связи с корректировкой тарифов, ранее установленных АО «РУСАЛ Урал» на 2023 год

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 14.11.2022 № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022г. по 31 декабря 2023г. и о внесении изменений в некоторые акты 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 2023 год, и на основании решения Правления Комитета по тарифному регулированию Мурманской области (протокол от 15.11.2022) Комитет по тарифному регулированию Мурманской области **постановляет:**

1. Внести изменения в постановление Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 17.12.2021 № 51/21 «Об установлении АО «РУСАЛ Урал» долгосрочных параметров регулирования и тарифов на услуги водоотведения», изложив приложения № 2 и № 3 в редакции приложений № 1 и № 2 к настоящему постановлению.

2. Установленные на 2023 год тарифы вводятся в действие и применяются с 1 декабря 2022 года.

3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 декабря 2022 года.

**Председатель Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области**



Е. Стукова

Приложение № 1
к постановлению Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области
от 15.11.2022 № 41/1

«Приложение № 2
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 17.12.2021 № 51/21

Тарифы на услуги, оказываемые в сфере водоотведения потребителям

Наименование регулируемой организации	Вид тарифа/единицы измерения	Год	Период действия тарифов	
			4	5
1	2	3	4	5
АО «РУСАЛ Урал»	Водоотведение руб./куб.м	Кандалакшский муниципальный район Мурманской области (г. Кандалакша)		
			с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 30.11.
		2022	3,62	3,62
			с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		2023	3,36	
			с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
2024	3,78	3,78		

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

_____».

Приложение № 2
к постановлению Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области
от 15.11.2022 № 41/1

«Приложение № 3
к постановлению Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области
от 17.12.2021 № 51/21

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

Акционерного общества «Объединенная компания РУСАЛ Уральский
Алюминий» (АО «РУСАЛ Урал») (Филиал АО «РУСАЛ Урал» в Кандалакше
«Объединенная компания РУСАЛ Кандалакшский алюминиевый завод»)
в сфере водоотведения на период с 01.01.2022 г. по 31.12.2024 г.

Раздел 1. Паспорт производственной программы.

1	Наименование организации	Акционерное общество «Объединенная компания РУСАЛ Уральский Алюминий» (АО «РУСАЛ Урал») (Филиал АО «РУСАЛ Урал» в Кандалакше «Объединенная компания РУСАЛ Кандалакшский алюминиевый завод»)
2	Юридический адрес Почтовый адрес организации адрес электронной почты адрес	623406, РФ, Свердловская область, г. Каменск-Уральский, ул. Заводская, д. 10 184046, РФ, Мурманская область, г. Кандалакша, ул. Кандалакшская шоссе, 1 kaz@rusal.com https://rusal.ru/
3	Реквизиты организации	ИНН 6612005052 КПП 510203001 БИК 044525225 ОГРН 1026600931180 ОКПО 51695104 ОКАТО 47408000000 ОКТМО 47608101

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту системы водоотведения.

№ № п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.				Ожидаемый эффект		
			Итого	2022 г.	2023 г.	2024 г.	Наименование показателей	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Текущий ремонт сетей водоотведения	2022-2024 г.г.	1 745,3	561,3	589,0	595,0	Бесперебойное водоотведение	-	-

Раздел 3. Планируемый объем водоотведения.

№№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2022г.	2023 г.	2024 г.
1	2	3	4	5	6
1.	Объем отведенных сточных вод, в т.ч.:	тыс. м ³	250,20	277,84	250,20
1.1.	- собственные нужды	тыс. м ³	185,73	213,79	185,73
1.2.	- прочие потребители	тыс. м ³	64,47	64,06	64,47

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

№ № п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования, тыс. руб.		
		2022 г.	2023 г.	2024 г.
1	2	3	4	5
1.	Производственные расходы	25,56	26,83	27,10
2.	Ремонтные расходы	561,26	588,99	594,98
3.	Административные расходы	0	0	0
4.	Сбытовые расходы	0	0	0
5.	Амортизация	72,5	63,9	68,5
6.	Арендная и концессионная плата, лизинговые	0	0	0
7.	Налоги и сборы	63,84	62,61	60,69
	Итого НВВ:	905,32	934,53	944,92

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы.

№№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1	2	3	4
1.	Текущий ремонт сетей водоотведения	01.01.2022 г.	31.12.2024 г.

Раздел 6. Плановые значения показателей качества, надежности, энергетической эффективности сетей водоотведения.

№№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей		
		2022 г.	2023 г.	2024 г.
1	2	3	4	5
1	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения			
а)	Удельное количество аварий и засоров, ед./км	0	0	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	0	0

№№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей		
		2022 г.	2023 г.	2024 г.
1	2	3	4	5
б)	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	0	0	0
в)	доля проб сточных вод, не соответствующих НДС, лимитам на сбросы (раздельно применительно к видам централизованных систем водоотведения), %	0	0	0
3	Показатели энергетической эффективности			
а)	удельный расход электроэнергии (очистка сточных вод), кВтч/куб.м	0,04	0,04	0,04

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

7.1. Выполнение объемов по водоотведению за 2021 год

№№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2021 год	
			План	Факт
1	2	3	4	5
1.	Объем отведенных сточных вод, в т.ч.:	тыс. м.куб.	307,68	277,84
1.1.	собственные нужды	тыс. м.куб.	243,21	173,33
1.2.	прочие потребители	тыс. м.куб.	64,47	9,541

7.2. Отчет о финансовых потребностях по реализации производственной программы

№№ п/п	Наименование	2021 год	
		План	Факт
1	2	3	4
1.	Производственные расходы	923,03	214,56
2.	Ремонтные расходы	543,56	1 243,94
3.	Амортизация	72,55	65,51
4.	Налоги и сборы	62,87	72,54
	Итого НВВ:	1 651,81	1 633,86

7.3. Отчет по выполнению ремонта (текущий ремонт) сетей водоотведения

№№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, т. р.		Ожидаемый эффект		
		план	факт	Наименование показателей	тыс. руб.	%
1	2	4	5	6	7	8

№№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, т. р.		Ожидаемый эффект		
		план	факт	Наименование показателей	тыс. руб.	%
1.	Текущий ремонт сети канализации территории завода, техническое обслуживание здания канализационной станции стоков, иловой площадки	543,56	1 243,94			

7.4. Фактические показатели качества, надежности, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

№№ п/п	Наименование показателя	2021	
		План	факт
		3	4
1.	Показатели качества очистки сточных вод		
	- доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	0	0
	- доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	0	0
	- доля проб сточных вод, не соответствующих НДС, лимитам на сбросы (раздельно применительно к видам централизованных систем водоотведения), %	0	0
2.	Показатели надёжности и бесперебойности водоотведения		
	- удельное количество аварий и засоров, ед./км	0	0
3.	Показатели энергетической эффективности		
	- удельный расход электроэнергии (очистка сточных вод), кВтч/куб.м	0,04	0,07

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

».