

КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Комитет по тарифному
регулированию МО

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 06-2025-119
от 19.12.2025

от 18.12.2025

№ 52/16

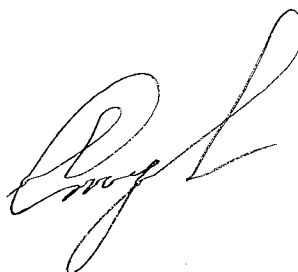
г. Мурманск

О внесении изменения в постановление Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 17.12.2024 № 48/15 в связи с корректировкой производственной программы, ранее утвержденной АО «РУСАЛ Урал» на 2026 год

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность 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 производственной программы, ранее утвержденной на 2026 год, и на основании решения Правления Комитета по тарифному регулированию Мурманской области (протокол от 18.12.2025) Комитет по тарифному регулированию Мурманской области **постановляет:**

1. Внести изменение в постановление Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 17.12.2024 № 48/15 «Об утверждении АО «РУСАЛ Урал» производственной программы в сфере водоотведения», изложив приложение в редакции приложения к настоящему постановлению.
2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2026 года.

**Председатель Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области**



Е. Стукова

Приложение
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 18.12.2025 № 52/16

«Приложение
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 17.12.2024 № 48/15

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 01.01.2025 г. по 31.12.2029 г.

Раздел 1. Паспорт производственной программы

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

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества водоотведения, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению аварий при транспортировке сточных вод

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации 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.	Расходы на текущий ремонт объектов	2025 г.	661,338	661,338	-	-	-
		2026 г.	688,116	688,116			
		2027 г.	703,091	703,091			
		2028 г.	723,903	723,903			
		2029 г.	745,330	745,330			
	Итого:		3521,778	3521,778			

Раздел 3. Планируемый объем водоотведения

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования				
			2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем отведенных сточных вод, в т.ч.:	тыс. куб.м.	276,935	291,172	276,935	276,935	276,935
1.1.	- собственные нужды	тыс. куб.м.	232,153	255,577	232,153	232,153	232,153
1.2.	- прочие потребители	тыс. куб.м.	44,782	35,595	44,782	44,782	44,782

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

№ п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования, тыс. руб.				
		2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год
1	2	3	4	5	6	7
1.	Производственные расходы	30,121	31,341	32,023	32,971	33,947
2.	Ремонтные расходы	661,338	688,116	703,091	723,903	745,330

№ п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования, тыс. руб.				
		2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год
1	2	3	4	5	6	7
3.	Неподконтрольные расходы	142,130	113,520	149,190	152,709	156,333
4.	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	0	0	0	0	0
5.	Расходы на электрическую энергию	39,920	46,945	37,811	37,811	37,811
6.	Амортизация	70,616	70,616	70,616	70,616	70,616
7.	Административные расходы	0	0	0	0	0
8.	Сбытовые расходы	0	0	0	0	0
9.	Корректировка НВВ	0	0	0	0	0
	НВВ	944,125	771,002	992,731	1018,009	1044,036

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 объектов	01.01.2025	31.12.2029

Раздел 6. Плановые значения показателей качества, надёжности, энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измер.	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Показатели надежности и бесперебойности:						
а)	Кол-во аварий на км сети	ед./км	0	0	0	0	0
2.							
а)	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	-	0	0	0	0	0
б)	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	-	0	0	0	0	0
в)	доля проб сточных вод, не соответствующих НДС, лимитам на сбросы (раздельно применительно к видам централизованных систем водоотведения), %	-	0	0	0	0	0

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измер.	2025год	2026 год	2027год	2028 год	2029 год
3.	Показатели энергетической эффективности:						
а)	Удельный расход электроэнергии	кВт*ч/ куб.м	0,045	0,045	0,045	0,045	0,045

Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2024 год)

1. Выполнение объемов по водоотведению

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования	
			план	факт
1	2	3	4	5
1.	Объем отведенных сточных вод, в т.ч.:	тыс.куб.м	276,94	277,66
1.1.	- собственные нужды	тыс.куб.м	232,15	243,72
1.2.	- прочие потребители	тыс.куб.м	44,78	33,94

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	Текущий ремонт сети канализации территории завода, техническое обслуживание здания канализационной станции стоков, иловой площадки									
	План	625,083					Повышение надежности водоотв			

№ 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:			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
							едения		
	Факт	1558,874					Повышение надежности водоотведения		

3. Финансовые потребности на реализацию производственной программы в сфере водоотведения

№ п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования, тыс.руб.	
		план	факт
1	2	3	4
1.	Производственные расходы	28,47	59,25
2.	Ремонтные расходы	625,08	1558,87
3.	Неподконтрольные расходы	168,10	119,60
4.	Расходы на электрическую энергию	34,53	41,22
5.	Амортизация	70,62	72,91
	Необходимая валовая выручка	941,21	1851,86

4. Показатели качества, надёжности, энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования (тыс.руб.)	
			план	факт
1	2	3	4	5
1.	Показатели надежности и бесперебойности:			
а)	Удельное количество аварий и засоров	ед./км	0	0
2.	Показатели очистки сточных вод:			

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования (тыс.руб.)	
			план	факт
1	2	3	4	5
а)	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0	0
б)	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	0	0
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)	кВт*ч/куб.м	0,041	0,048

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

_____».