

КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 17.12.2019

№ 54/7

Мурманск

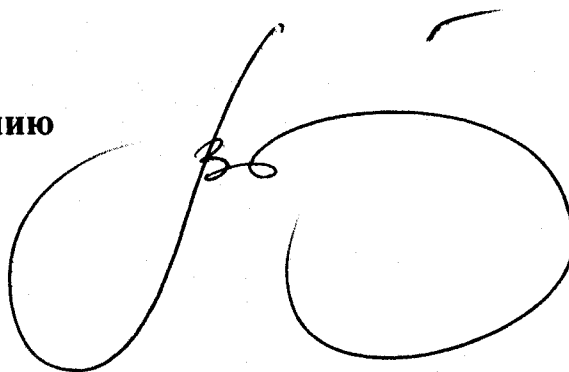
**О внесении изменений в постановление
Комитета по тарифному регулированию Мурманской области
от 29.11.2017 № 51/2 в связи с корректировкой тарифов, ранее
установленных ПАО «Аэропорт Мурманск» на 2020 год**

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 2020 год, и на основании решений Правления Комитета по тарифному регулированию Мурманской области (протоколы от 27.08.2019, от 17.12.2019) Комитет по тарифному регулированию Мурманской области **постановляет**:

1. Внести изменения в постановление Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 29.11.2017 № 51/2 «Об установлении ПАО «Аэропорт Мурманск» долгосрочных параметров регулирования и тарифов на услуги, оказываемые в сфере водоснабжения и водоотведения», изложив приложения №№ 2 - 4 в редакции приложений №№ 1 - 3 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2020 года.

**Председатель Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области**



В. Губинский

Приложение № 1
к постановлению Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области
от 17.12.2019 № 54/7

«Приложение № 2
к постановлению Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области
от 29.11.2017 № 51/2

**Тарифы на услуги, оказываемые ПАО «Аэропорт Мурманск»
в сфере водоснабжения и водоотведения**

руб./м³

Товар (услуга)	Питьевая вода		Водоотведение	
	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС
с 01.01.2018 по 30.06.2018	84,38	99,57	114,68	135,32
с 01.07.2018 по 31.12.2018	84,38	99,57	138,75	163,73
с 01.01.2019 по 30.06.2019	84,38	101,26	131,11	157,33
с 01.07.2019 по 31.12.2019	103,07	123,68	131,11	157,33
с 01.01.2020 по 30.06.2020	98,47	118,16	131,11	157,33
с 01.07.2020 по 31.12.2020	98,47	118,16	160,41	192,49
с 01.01.2021 по 30.06.2021	89,21	105,27	136,33	160,87
с 01.07.2021 по 31.12.2021	93,60	110,45	136,33	160,87
с 01.01.2022 по 30.06.2022	93,52	110,35	136,33	160,87
с 01.07.2022 по 31.12.2022	93,52	110,35	142,24	167,84

Примечание: тарифы с НДС указаны в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового Кодекса Российской Федерации.

_____».

Приложение № 2
к постановлению Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области
от 17.12.2019 № 54/7

«Приложение № 3
к постановлению Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области
от 29.11.2017 № 51/2

**Производственная программа
Публичного акционерного общества «Аэропорт Мурманск»
в сфере холодного водоснабжения
на период с 01.01.2018 года по 31.12.2022 год**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	Публичное акционерное общество «Аэропорт Мурманск» (ПАО «Аэропорт Мурманск»)
Юридический адрес, почтовый адрес организации, телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта	Юридический адрес: 184355, Мурманская область, Кольский район, пгт. Мурмаши, аэропорт Почтовый адрес: 184355, Мурманская область, Кольский район, пгт. Мурмаши, аэропорт Контактные телефоны: Администрация: (815-2) 281-254, (815-2) 281-259 Электронная почта: info@airport-murmansk.ru/ Официальный сайт в сети «Интернет»: http://airport-murmansk.ru/
Реквизиты организации	ОКПО 42063492 ОКОНХ 51300 ИНН 5105040715 КПП 519950001 расч. счет 40702810141000067326 в Мурманском отделении №8627 ПАО Сбербанк, город Мурманск кор. счет 30101810300000000615 БИК 044705615

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке на 2018-2022 гг.

№ п/п	Наименование мероприятия	Реализация мероприятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателя	Тыс. руб.	%
1.	Замена аварийных участков	2018	2018-52,64	Устранение утечек питьевой	-	-

№ п/п	Наименование мероприятия	Реализация мероприятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателя	Тыс. руб.	%
	магистрального трубопровода холодного водоснабжения на полипропиленовый (от здания ОМТС до аэровокзала, а так же от колодца ВК-21 до здания Базы механизации), 500 м			воды.		
2.	Замена сетей внутреннего водопровода в зданиях аэропорта, администрации	2018-2019	2018-25,0 2019-55,7	Устранение утечек питьевой воды.	-	-
3.	Замена стальной запорной арматуры	2018-2019	2018- 48,5 2019 -50,0	Устранение утечек питьевой воды.	-	-
4.	Установка стабилизатора напряжения на сети электропитания установки УОВ БОВС	2018	2018 – 2,5	Защита от скачков напряжения в сети и для увеличения срока эксплуатации дорогостоящих бактерицидных ламп.	-	-
5.	Замена силовых распределительных щитов и секционного коммутационного аппарата.	2018	2018 -50,0	Увеличение надежности работы установленного нового оборудования системы автоматизации и диспетчеризации БОВС.	-	-
6.	Замена загрузки осадительного и ионного фильтров	2018	2018 – 20,0	Обеспечение надлежащего качества питьевой воды	-	-
7.	Замена расходомера для возможности автоматизации	2019	2019- 50,0	Обеспечение надлежащего качества питьевой воды,		

№ п/п	Наименование мероприятия	Реализация мероприятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателя	Тыс. руб.	%
	процесса подготовки питьевой воды.			поставляемой потребителям, уменьшения протечек при авариях		
8.	Замена обвязки оборудования БВПУ (линии подачи гипохлорита натрия к насосу дозатору, дренажной линии и т.д.)	2019	2019 – 50,0	Обеспечение надлежащего качества питьевой воды, поставляемой потребителям, уменьшения протечек при авариях		
	ИТОГО:		2018 - 198,64 2019 – 205,70		-	-

Раздел 3. Планируемый объем на питьевую воду

№№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	Величина показателя на период регулирования				
			2018 г	2019 г	2020 г	2021 г	2022 г
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем воды из сетей ГОУП "Мурманскводоканал"	тыс. куб.м.	75,53	69,402	68,29	75,531	75,531
2.	Потери воды	тыс.	0	0	0	0,42	0,42
3.	Реализация, в том числе:	тыс.	75,53	69,402	68,29	75,111	75,111
3.1	Собственное потребление	тыс.	71,21	65,692	64,445	70,788	70,788
3.2	Абонентам на территории ПАО «Аэропорт Мурманск»	тыс. куб.м.	4,32	3,71	3,845	4,323	4,323
3.2.1	- прочим потребителям	тыс.	4,32	3,71	3,845	4,323	4,323

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

(тыс. руб.)

№ п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования				
		2018 г	2019 г	2020 г	2021 г	2022 г
1	2	3	4	5	6	7
1	Текущие расходы	6 217,06	6 332,43	6483,95	9 685,66	9 982,68
1.1	Операционные расходы	5 272,63	5 460,02	5626,86	8646,38	8902,31
1.2	Расходы на электрическую энергию	453,28	437,71	413,43	510,25	531,29
1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	491,15	434,70	443,66	529,03	549,08

№ п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования				
		155,87	172,41	172,41	155,38	155,38
2	Амортизация					
	НВВ товарной продукции:	6 372,93	6 504,84	6656,36	9 841,03	10 138,05

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

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 централизованных систем водоснабжения	2018	2019

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

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей				
		2018 г	2019г.	2020г	2021г	2022г
1.	Показатели качества питьевой воды					
а)	доля проб питьевой воды, подаваемой из объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную сеть, не соответствующих установленным требованиям, %	0	0	0	0	0
б)	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, %	0	0	0	0	0
2.	Показатели надёжности и бесперебойности холодного (горячего) водоснабжения					
а)	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных нарушений, ед./км	0	0	0	0	0
3.	Показатели надёжности и бесперебойности водоснабжения					
а)	удельное количество аварий и засоров, ед./км	0	0	0	0	0
4.	Показатели энергетической эффективности					
а)	доля потерь воды, %	0	0	0	0	0
б)	удельный расход электроэнергии, кВтч/куб.м	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6

Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2017 год)

1.Выполнение объемов по водоснабжению (питьевая вода)

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	План 2018 года	Факт 2018 года
1.	Объем выработки	тыс.куб.м	75,531	62,502
2.	Объем на собственное потребление	тыс.куб.м	71,003	58,102
3.	Объем реализации товаров и услуг, том числе:	тыс.куб.м	4,323	3,710
3.1.	прочим потребителям	тыс.куб.м	4,323	3,710

2. Выполнение плана мероприятий по повышению эффективности

№ п/п	Наименование мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятия	Ожидаемый эффект		
			Наименование показателя	Тыс. руб.	%
1	Замена аварийных участков магистрального трубопровода холодного водоснабжения на полипропиленовый ПЛАН ФАКТ	1000,0 90,0	Снижение удельного расхода электроэнергии на подъем, очистку и транспортировку воды	2,33	0,0214
2	Замена сетей внутреннего трубопровода зданий аэровокзала и администрации ПЛАН ФАКТ	400,0 30,0	Снижение удельного расхода электроэнергии на подъем, очистку и транспортировку воды	0,10	0,0009
	ИТОГО План Факт	1400,0 120,0	-	-	-

3. Финансовые потребности на реализацию производственной программы по водоснабжению

(тыс. руб.)

№ п/п	Наименование	Величина показателя	
		План 2018 года	Факт 2018 года
1	2	3	4
1.	Электроэнергия	435,45	483,6
2.	Амортизация	127,59	140,54
3.	Материалы (химреагенты)	97,19	45,99
4.	Оплата воды, полученная со стороны	428,43	369,2
5.	Ремонтный фонд	50	165,6
6.	Затраты на оплату труда	3697,7	3067,8
7.	Отчисления на социальные нужды	1105,86	925,4
8.	Налог на имущество, налог на прибыль, прочие налоги	170,16	369,75
10.	Общексплуатационные расходы	165	259,88

№ п/п	Наименование	Величина показателя	
11.	Административные расходы	1271,35	878,39
12.	Прибыль	694,57	852,3
	НВВ товарной продукции (с учетом налога на прибыль)	8243,3	7558,45

4. Показатели качества, надёжности, энергетической эффективности объектов централизованных систем

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей	
		План 2018г	Факт 2018г
1.	Показатели качества питьевой воды		
а)	доля проб питьевой воды, подаваемой из объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную сеть, не соответствующих установленным требованиям, %	0	0
б)	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, %	0	0
2.	Показатели надёжности и бесперебойности холодного (горячего) водоснабжения		
а)	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных нарушений, ед./км	0	0
3.	Показатели надёжности и бесперебойности водоснабжения		
а)	удельное количество аварий и засоров, ед./км	0	0
4.	Показатели энергетической эффективности		
а)	доля потерь воды, %	1	1
в)	удельный расход электроэнергии (подготовка питьевой воды), кВтч/куб.м	2,5	2

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 17.12.2019 № 54/7

«Приложение № 4
к постановлению Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области
от 29.11.2017 № 51/2

**Производственная программа
Публичного акционерного общества «Аэропорт Мурманск»
в сфере водоотведения
на период с 01.01.2018 года по 31.12.2022 год**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	Публичное акционерное общество «Аэропорт Мурманск» (ПАО «Аэропорт Мурманск»)
Юридический адрес, почтовый адрес организации, телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта	Юридический адрес: 184355, Мурманская область, Кольский район, пгт. Мурмаши, аэропорт Почтовый адрес: 184355, Мурманская область, Кольский район, пгт. Мурмаши, аэропорт Контактные телефоны: Администрация: (815-2) 281-254, (815-2) 281-259 Электронная почта: info@airport-murmansk.ru / Официальный сайт в сети «Интернет»: http://airport-murmansk.ru/
Реквизиты организации	ОКПО 42063492 ОКОНХ 51300 ИНН 5105040715 КПП 519950001 расч. счет 40702810141000067326 в Мурманском отделении №8627 ПАО Сбербанк, город Мурманск кор. счет 30101810300000000615 БИК 044705615

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения

№ п/п	Наименование мероприятия	Реализация мероприятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателя	Тыс. руб.	%
1.	Ремонт оголовков канализационных и водопроводных колодцев. Герметизация канализационных колодцев и колодцев с пожарными гидранта-ми	2018-2019	2018-25,0 2019 -25,0	Уменьшение количества грунтовых вод, поступающих в хозяйственно-бытовую канализацию. Уменьшение нагрузки на технологическое оборудование очистных сооружений канализации.	27,20 (ежегодно)	-
2.	Замена стальной запорной арматуры	2018 2019	2018 – 8,0 2019 -30,0	Устранение утечек сточных вод в почву		
	Замена сетей канализации	2018 2019	2018 -38,64 2019 -34,72	Приведение в надлежащее техническое состояние внутренних сетей		
	Приобретение насоса СМ 80-50-200 в КНС (канализационно-насосная станция).	2018	2018 – 15,0	При аварийной ситуации (поломка основного насоса) отсутствует возможность		
	ИТОГО:		2018-86,64 2019-89,72		27,20 (ежегодно)	

Раздел 3. Планируемый объем водоотведения

№№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	Величина показателя на период регулирования				
			2018 г.	2019 г.	2020г.	2021г.	2022г.
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Прием сточных вод, в том числе:	тыс. куб.м.	70,92	69,4020	68,29	70,92	70,92
2.	от собственных нужд	тыс. куб.м.	66,6	65,692	64,445	66,597	66,597

3	от абонентов на территории ПАО «Аэропорт Мурманск», в том числе по потребителям:	тыс. куб.м.	4,32	3,71	3,845	4,323	4,323
3.1.	- прочие потребители	тыс. куб.м.	4,32	3,71	3,845	4,323	4,323

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

(тыс. руб.)

№ п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования				
		2018 г	2019 г	2020 г	2021 г	2022 г
1	2	3	4	5	6	7
1	Текущие расходы	7 796,89	8 199,54	8084,11	10471,98	10797,99
1.1	Операционные расходы	5895,43	6 194,68	6383,96	8 352,75	8 599,99
1.2	Расходы на электрическую энергию	260,51	285,90	271,31	293,25	305,34
1.3	Неподконтрольные расходы, в том числе	1640,95	1718,96	2328,9	1 825,98	1 892,66
2	Амортизация	695,37	900,06	900,06	1 103,17	1 103,17
	НВВ товарной продукции:	8 578,91	9099,60	9884,23	11 575,15	11 901,16

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

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1	2	3	4
1.	Герметизация канализационных колодцев	2018	2019
2.	Текущий ремонт систем водоотведения	2018	2018

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

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей				
		2018	2019	2020	2021	2022
1.	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	0	0
б)	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему	0	0	0	0	0

	водоотведения, %					
в)	доля проб сточных вод, не соответствующих НДС, лимитам на сбросы (раздельно применительно к видам централизованных систем водоотведения), %	0	0	0	0	0
2.	Показатели энергетической эффективности					
а)	удельный расход электроэнергии, кВтч/куб.м	1,05	1,05	1,05	1,05	1,05

Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2018 год)

1.Выполнение объемов по водоотведению

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	План 2018 года	Факт 2018 года
1.	Объем выработки	тыс.куб.м	70,92	65,692
2.	Объем на собственное потребление	тыс.куб.м	66,597	61,982
3.	Объем реализации товаров и услуг, том числе:	тыс.куб.м	4,323	3,710
3.1.	населению	тыс.куб.м		
3.2.	бюджетным потребителям	тыс.куб.м		
3.3.	прочим потребителям	тыс.куб.м	4,323	3,710

2. Выполнение плана мероприятий по повышению эффективности

№ п/п	Наименование мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятия	Ожидаемый эффект		
			Наименование показателя	Тыс. руб.	%
1	Герметизация канализационных колодцев План Факт	600,0 80,0	Снижение удельного расхода электроэнергии	3,44	0,0317
	ИТОГО План Факт	600,0 80,0			

3. Финансовые потребности на реализацию производственной программы по водоотведению (тыс. руб.)

№ п/п	Наименование	Величина показателя	
		План 2018 года	Факт 2018 года
1	2	3	4
1.	Электроэнергия	250,26	339,00
2.	Теплоэнергия	1363,56	1363,56
3.	Амортизация	917,52	933,24
4.	Материалы (химреагенты)	95,04	117,42
5.	Ремонтный фонд	150	96,64
6.	Затраты на оплату труда	3364,46	3614,13
7.	Отчисления на социальные нужды	1007,6	1051,88

8.	Налог на имущество, налог на прибыль, прочие налоги	206,25	313,4
9.	Аренда земельных участков		11,56
10.	Плата за загрязнение	63,72	165,88
11.	Общексплуатационные расходы	577,8	356,49
12.	Административные расходы	1116,1	1249,03
13.	Прибыль	114,32	367,99
	НВВ товарной продукции (с учетом налога на прибыль)	9226,63	9980,22

4. Показатели качества, надёжности, энергетической эффективности объектов централизованных систем ПАО «Аэропорт Мурманск»

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей	
		План 2018 г	Факт 2018г
1.	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
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), кВтч/куб.м	1,1	1,5

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

».