

КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 17.12.2019

Мурманск

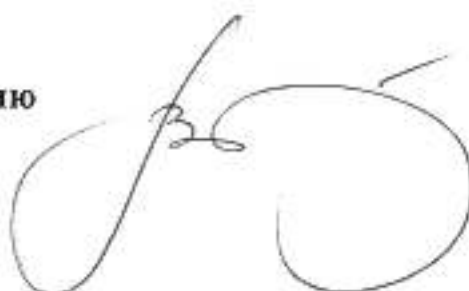
№ 54/14

Об установлении ГОУП «Мурманскводоканал» долгосрочных параметров регулирования и тарифов на транспортировку сточных вод на 2020-2024 гг.

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» и на основании решений Правления Комитета по тарифному регулированию Мурманской области (протоколы от 20.11.2019 и от 17.12.2019) Комитет по тарифному регулированию Мурманской области **постановляет:**

1. Установить государственному областному унитарному предприятию «Мурманскводоканал» (ГОУП «Мурманскводоканал») долгосрочные параметры регулирования тарифов на транспортировку сточных вод на 2020-2024 гг. согласно приложению № 1.
2. Установить ГОУП «Мурманскводоканал» тарифы на транспортировку сточных вод согласно приложению № 2.
3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего постановления, действуют с 1 января 2020 года по 31 декабря 2024 года.
4. Утвердить на период с 1 января 2020 года по 31 декабря 2024 года производственную программу ГОУП «Мурманскводоканал» в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод) на 2020 – 2024 гг. согласно приложению № 3.
5. 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 № 54/14

**Долгосрочные параметры регулирования
тарифов на транспортировку сточных вод на 2020-2024 гг.
ГОУП «Мурманскводоканал»**

№ №	Показатели	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.
1.	Базовый уровень операционных расходов (тыс. руб.)	277	-	-	-	-
2.	ИЭР (%)	-	1	1	1	1
3.	Нормативный уровень прибыли (%)	-	-	-	-	-

Приложение № 2
к постановлению Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области
от 17.12.2019 № 54/14

**Тарифы на транспортировку сточных вод
ГОУП «Мурманскводоканал»**

руб./м³

Товар (услуга)	Транспортировка сточных вод	
	без НДС	с НДС
с 01.01.2020 по 30.06.2020	3,04	3,65
с 01.07.2020 по 31.12.2020	3,04	3,65
с 01.01.2021 по 30.06.2021	3,04	3,65
с 01.07.2021 по 31.12.2021	3,19	3,83
с 01.01.2022 по 30.06.2022	3,19	3,83
с 01.07.2022 по 31.12.2022	3,23	3,88
с 01.01.2023 по 30.06.2023	3,23	3,88
с 01.07.2023 по 31.12.2023	3,38	4,06
с 01.01.2024 по 30.06.2024	3,38	4,06
с 01.07.2024 по 31.12.2024	3,43	4,12

Приложение № 3
к постановлению Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области
от 17.12.2019 № 54/14

Производственная программа

Государственное областное унитарное предприятие «Мурманскводоканал»
(полное название организации)
в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод)
(полное наименование вида услуги, на который разработана производственная программа)

на период с 01.01.2020 года по 31.12.2024 года

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	ГОУП «Мурманскводоканал»
Юридический адрес,	183038, г. Мурманск, ул. Держинского, 9
почтовый адрес организации,	183038, г. Мурманск, ул. Держинского, 9
телефон,	(8152) 213-701
адрес электронной почты,	office@murmman-voda.ru
адрес официального сайта	www.murmman-voda.ru
Реквизиты организации	ИП П/КПП 5193600346/519001001 р/с 406 028 107 031 001 404 57 в Банке «Возрождение» (ОАО) Мурманский филиал БИК 044705742 к/с 301 018 106 000 000 007 42

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
1.1	Удаление засоров канализационной сети	2020 - 2024	514	Снижение засоров		
2.1	Паружный и технический осмотр внутреннего состояния самотечной канализации	2020 - 2024	279	Снижение засоров		
3.1	Профилактическая прочистка с промывкой	2020 - 2024	671	Снижение засоров		
	Итого:		1464			

Раздел 3. Планируемый объем транспортируемых сточных вод:

№№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования				
			2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.
1	Объем реализации:	тыс. куб.м.	91	91	91	91	91
1.1	- населения	тыс. куб.м.	-	-	-	-	-
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. куб.м.	-	-	-	-	-
1.3	- прочим потребителям	тыс. куб.м.	91	91	91	91	91

Раздел 4*. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы транспортировки сточных вод.

№п/ п	Наименование	Величина показателя на период регулирования				
		2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.
1	2	3	4	5	6	7
1.	Операционные расходы	277	284	292	301	310
	ПВВ товарной продукции	277	284	292	301	310

* - 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.	Удаление засоров канализационной сети	2020	2024
2.	Наружный и технический осмотр внутреннего состояния самотечной канализации	2020	2024
3.	Профилактическая прочистка с промывкой	2020	2024

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

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей				
		2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.
1.	Показатели надёжности и бесперебойности водоотведения					
а)	удельное количество аварий и засоров, ед./км	5	5	5	5	5

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

1. Выполнение объемов по транспортировке сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	План 2018 года	Факт 2018 года
1	Объем водоотведения:	тыс. куб.м.	108	84
1.1	- прочие потребители	тыс. куб.м.	108	84

2. Выполнение плана мероприятий по повышению эффективности

№ п/п	Наименование мероприятий	Финансовые потребности	Ожидаемый эффект		
			Наименование показателя	Тыс. руб.	%
1.	Удаление засоров канализационной сети	91	Повышение надежности систем водоотведения		
2.	Наружный и технический осмотр внутреннего состояния самотечной канализации	55	Повышение надежности систем водоотведения		
3.	Профилактическая прочистка с промывкой	115	Повышение надежности систем водоотведения		
ИТОГО		261			
		Факт	262		

3. Финансовые потребности на реализацию производственной программы водоотведения

(тыс. руб.)

№/п	Наименование	Величина показателя	
		План 2018 года	Факт 2018 года
1	2	3	4
1.	Операционные расходы	261	262
	ПВВ товарной продукции	261	262

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

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей	
		План 2018г	Факт 2018г
1.	Показатели надёжности и бесперебойности водоотведения		
a)	удельное количество аварий и засоров, ед./км	5	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