

КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 08.12.2021

№ 46/2

Мурманск

Об установлении АО «ММТП» тарифов на услуги, оказываемые в сфере водоснабжения и водоотведения, на 2022 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» и на основании решения Правления Комитета по тарифному регулированию Мурманской области (протокол от 08.12.2021) Комитет по тарифному регулированию Мурманской области **постановляет:**

1. Установить акционерному обществу «Мурманский морской торговый порт» (АО «ММТП») тарифы на услуги, оказываемые в сфере водоснабжения и водоотведения, согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего постановления, действуют с 1 января 2022 года по 31 декабря 2022 года.

3. Утвердить АО «ММТП» производственную программу в сфере водоснабжения (транспортировка воды) на 2022 год согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

4. Утвердить АО «ММТП» производственную программу в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод) на 2022 год согласно приложению № 3 к настоящему постановлению.

5. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2022 года.

**Председатель Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области**



Е. Стукова

Приложение № 1
к постановлению Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области
от 08.12.2021 № 46/2

**Тарифы на услуги, оказываемые АО «ММТП»
в сфере водоснабжения и водоотведения**

руб./м³

Товар (услуга)	Транспортировка воды		Транспортировка сточных вод	
	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС
с 01.01.2022 по 30.06.2022	13,73	16,48	13,28	15,94
с 01.07.2022 по 31.12.2022	13,73	16,48	20,94	25,13

Приложение № 2
к постановлению Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области
от 08.12.2021 № 46/2

**Производственная программа
акционерного общества «Мурманский морской торговый порт»
в сфере водоснабжения (транспортировка воды)
на период с 01.01.2022 года по 31.12.2022 года**

Раздел 1. Паспорт производственной программы.

Наименование организации	АО «ММТП»
Юридический адрес, почтовый адрес организации, телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта	183024, г. Мурманск, Портовый пр., 22, тел.приемн.48-06-44 факс 48-03-51, 42-31-27, E-Mail: office@portmurmansk.ru, safonovdv@suek.ru, телефон 48-06-50 (Начальник ПКЭ).
Реквизиты организации	ИНН/КПП 5190400349/519001001, р/с 407 028 101 410 200 019 93, кор/с 301 018 103 000 000 006 15 Мурманское Отделение № 8627 ПАО СБЕРБАНК г. Мурманск, БИК 044705615, ОГРН 1025100843371, ОКПО 01125399, ОКВЭД 52.24

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.

№№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб. с НДС	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1.	-	-	-	-	-	-

Раздел 3. Планируемый объем транспортировки питьевой воды.

№№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	Величина показателя на период регулирования
			2022
1	2	3	4
1.	Получено воды со стороны	тыс. куб.м.	305,39
2.	Потери воды (утечка и неучтенный расход воды)	тыс. куб.м.	0
3.	Отпущено из сети, всего, в т.ч.:	тыс. куб.м.	305,39
3.1	На нужды предприятия (другие виды производственной деятельности) хозяйственные нужды	тыс. куб.м.	121,35
3.2	На нужды предприятия (другие виды производственной деятельности) для обеспечения систем пылеподавления	тыс. куб.м.	162,65

3.2	На нужды предприятия (другие виды производственной деятельности) для обеспечения систем пылеподавления	тыс. куб.м.	162,65
3.3	Отпущено воды по категориям потребителей, всего, в т.ч.:	тыс. куб.м.	21,39
3.3.1	- населению	тыс. куб.м.	0,00
3.3.2	- прочие потребители	тыс. куб.м.	21,39

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

N п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования	
		2022	
1	2	3	
1.	Необходимая валовая выручка	1 960	

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере водоснабжения.

№№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1	2	3	4
1.	-	-	-

Раздел 6. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения.

№№ п/п	Показатель	2022 г.
1.	Плановые значения показателя качества питьевой воды	
1.1	Доля проб питьевой воды, подаваемой в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме отобранных проб (Дпс), %	0
1.2	Доля проб питьевой воды в распределительной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме отобранных проб (Дпрс), %	0
2.	Плановые значения показателя надежности и бесперебойности	
2.1	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных нарушений, ед./км	0
3.	Плановые значения показателей энергетической эффективности	
3.1	Доля потерь воды в централизованной системе водоснабжения при ее транспортировке (Дпв), %	0
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды ($У_{\text{эл}}$), кВт*ч/куб.м	0

Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2020 год).

7.1. Выполнение объемов по транспортировке питьевой воды.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	План 2020 года	Факт 2020 года
1.	Получено воды со стороны	Тыс.куб.м	362,43	290,853
2.	Потери воды (утечка и неучтенный расход воды)	Тыс.куб.м	0	0
3.	Отпущено (реализовано) воды, всего, в т.ч.:	Тыс.куб.м	362,43	290,853
3.1.	На нужды предприятия (другие виды производственной деятельности)	Тыс.куб.м	234,59	270,479
3.2.	В т.ч. на нужды предприятия (другие виды производственной деятельности) для обеспечения систем пылеподавления	Тыс.куб.м	0	225,41
3.3.	Отпущено воды по категориям потребителей, всего, в т.ч.:	Тыс.куб.м	16,24	20,374
3.3.1	- населению	Тыс.куб.м	0	0
3.3.1.	- бюджетным потребителям	Тыс.куб.м	0	5,45
3.3.2.	- прочим потребителям	Тыс.куб.м	16,24	14,91

7.2. Выполнение плана мероприятий по повышению эффективности в сфере водоснабжения в 2020 году.

№ п/п	Наименование мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб.с НДС	Ожидаемый эффект		
			Наименование показателя	Тыс. руб.	%
1.	-	-	-	-	-

7.3. Финансовые потребности на реализацию производственной программы по транспортировке воды.

(тыс. руб.)

№п/п	Наименование	Величина показателя	
		План 2020 года	Факт 2020 года
1	Необходимая валовая выручка	3 879	16 795
1.1	Текущие расходы	3 667	15 423
1.1.1	Операционные расходы	3 532	13 528
1.1.2	Расходы на электрическую энергию		
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в т.ч. налог на прибыль	135	1 895
1.2	Амортизация	202	1 307
1.3	Нормативная прибыль		
1.3.1	Капитальные расходы		
1.3.2	Иные экономически обоснованные расходы на социальные нужды	8,2	52

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

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей	
		План 2020 г.	Факт 2020г.

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 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, %	0	0
б)	удельный расход электроэнергии, кВтч/куб.м	-	-

Раздел 8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания субабонентов.

№№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения мероприятия
1	2	3
1.	Выполнение условий договоров, заключенных с гарантирующим поставщиком	постоянно

Приложение № 3
к постановлению Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области
от 08.12.2021 № 46/2

**Производственная программа
акционерного общества «Мурманский морской торговый порт» в сфере
водоотведения (транспортировка сточных вод)
на период с 01.01.2022 года по 31.12.2022 года**

Раздел 1. Паспорт производственной программы.

Наименование организации	АО «ММТП»
Юридический адрес, почтовый адрес организации, телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта	183024, г. Мурманск, Портовый пр., 22, тел.приемн.48-06-44 факс 48-03-51, 42-31-27, E-Mail: office@portmurmansk.ru, safonovdv@suek.ru , телефон 48-06-50 (Начальник ПКЭ).
Реквизиты организации	ИНН/КПП 5190400349/519950001, р/с 407 028 101 410 200 019 93, кор/с 301 018 103 000 000 006 15 Мурманское Отделение № 8627 ПАО СБЕРБАНК г. Мурманск, БИК 044705615, ОГРН 1025100843371, ОКПО 01125399, ОКВЭД 52.24

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества транспортировки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации меропр., лет	Финансов ые потребн. на реализаци ю мероприя тия, тыс.руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1.	Очистка приёмных резервуаров канализационных насосных станций (КНС№1 и КНС№2)	ежегодно	1 992	Предотвращение: заиливания напорного коллектора, загрязнения окружающей среды	-	-
	Итого :		1 992			

Раздел 3. Планируемый объем транспортировки сточных вод

№№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования
			2022
1	2	3	4

Раздел 3. Планируемый объем транспортировки сточных вод

№№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования
			2022
1	2	3	4
1.	Пропущено сточных вод, в т.ч.	тыс. куб.м.	112,84
1.1	Хозяйственные нужды предприятия	тыс. куб.м.	105,81
1.2	По категориям потребителей:	тыс. куб.м.	7,03
1.2.1	- население	тыс. куб.м.	
1.2.2	- бюджетные потребители	тыс. куб.м.	4,25
1.2.3	- прочие потребители	тыс. куб.м.	2,78

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

№№ п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования
1	2	3
1.	Необходимая валовая выручка	1 992

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере водоотведения.

№№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1	2	3	4
1.	Очистка приёмных резервуаров канализационных насосных станций (КНС№1 и КНС№2)	3 квартал 2022	3 квартал 2022

Раздел 6. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованного водоотведения

№№ п/п	Показатель	2022 г.
1	Плановые значения показателя надежности и бесперебойности	
1.1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ПН), ед./км	0
2.	Плановые значения показателя качества очистки сточных вод	
2.1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке (Д _{свно}), %	0
2.2	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке (Д _{псвно}), %	0
2.3	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов (Д _{нн}), %	0
3.	Плановые значения показателей энергетической эффективности	

3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе (У _Р), кВт*ч/куб.м	-
------	---	---

Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2020 год)

7.1. Выполнение объемов по транспортированию стоков

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	План 2020 года	Факт 2020 года
1.	Пропущено сточных вод, в т.ч.	Тыс.куб.м	101,58	107,47
1.1	Хозяйственные нужды предприятия	Тыс.куб.м	94,77	100,78
1.2	По категориям потребителей:	Тыс.куб.м	6,81	6,69
1.2.1	- население	Тыс.куб.м	0	0
1.2.2	- бюджетные потребители	Тыс.куб.м	2,54	4,05
1.2.3	- прочие потребители	Тыс.куб.м	4,27	2,64

7.2. Выполнение плана мероприятий по повышению эффективности в сфере водоотведения в 2020 году

№ п/п	Наименование мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб.	Ожидаемый эффект		
			Наименование показателя	Тыс. руб.	%
1	Ремонт трубопровода хозяйственно-бытовой канализации от К№433-434	-	-	-	-
2	Ремонт трубопровода хозяйственно-бытовой канализации от К№572-562	-			
3	Ремонт трубопровода хозяйственно-бытовой канализации от К№619-612	-			
4	Ремонт трубопровода хозяйственно-бытовой канализации у здания СТЗ	-			
5	Ремонт хозяйственно-бытовой канализации от К№314-317а	-			
6	Очистка приёмных резервуаров канализационных насосных станций (КНС№1 и КНС№2)	408,682	-	-	-

7.3. Финансовые потребности на реализацию производственной программы в сфере водоотведения.

(тыс. руб.)

№п/п	Наименование	Величина показателя	
		План 2020 года	Факт 2020 года
1	Необходимая валовая выручка	8821	22159
1.1	Текущие расходы	8765	20487
1.1.1	Операционные расходы	8169	16191
1.1.2	Расходы на электрическую энергию		
1.1.3	Неподконтрольные расходы, в т.ч. налог на прибыль	596	4296
1.2	Амортизация	33	1572

№п/п	Наименование	Величина показателя	
1.3	Нормативная прибыль	22	99
1.3.1	Капитальные расходы		
1.3.2	Иные экономически обоснованные расходы на социальные нужды	18	80
1.3.3.	Норматив прибыли	0,2	0,2
1.4.	Налог на прибыль	4	20

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

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей	
		План 2020 г.	Факт 2020 г.
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, %	100	100
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), %	20	0
2.	Показатели надёжности и бесперебойности водоотведения		
а)	удельное количество аварий и засоров, ед./км	0	0
3.	Показатели энергетической эффективности		
а)	удельный расход электроэнергии, кВтч/куб.м	-	-

Раздел 8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания субабонентов.

№№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения мероприятия
1	2	3
1.	Выполнение условий договоров, заключенных с гарантирующим поставщиком	На период действия договора