

КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 15.11.2022

№ 41/7

г. Мурманск

Об утверждении АО «ММРП» производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения

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» и на основании решения Правления Комитета по тарифному регулированию Мурманской области (протокол от 15.11.2022) Комитет по тарифному регулированию Мурманской области **постановляет:**

1. Утвердить акционерному обществу «Мурманский морской рыбный порт» (АО «ММРП») производственную программу в сфере холодного водоснабжения на период с 2023 по 2027 годы согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.
2. Утвердить АО «ММРП» производственную программу в сфере водоотведения на период с 2023 по 2027 годы согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.
3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2023 года.

**Председатель Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области**



Е. Стукова

Приложение № 1
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 15.11.2022 № 41/7

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
акционерное общество «Мурманский морской рыбный порт»
(полное название организации)
в сфере холодного водоснабжения (транспортировка воды)
(полное наименование вида услуги)
на период с 2023 по 2027 год

Раздел 1. Паспорт производственной программы:

Наименование организации	Акционерное общество «Мурманский морской рыбный порт»
Юридический адрес организации	183001, г. Мурманск, ул. Траловая, дом 12.
Почтовый адрес организации	183001, г. Мурманск, ул. Траловая, дом 12.
Телефон	Тел. (815-2) 28-72-22, 28-63-18 Факс (815-2) 28-65-00
адрес электронной почты	mail@mmp.ru
адрес официального сайта	www.portofmurmansk.ru
Реквизиты организации	ИНН/КПП 5190146332/519001001 код ОКТМО - 47701000, код ОКОНХ – 51210. р/с 40702810641000103874 в Мурманском ОСБ № 8627 МФО БИК 044705615, к/с 30101810300000000615

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества услуги водоснабжения, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в т.ч. по снижению потерь воды при транспортировке

№ 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.	Замена участков водопровода от ВК ПГ-18 до ПГ-17 и от ПГ-18 до ПГ-14 («Полярис»)	2023 г.	480,7	снижение технологических потерь		
		2024 г.	498,2			
		2025 г.	513,0			
		2026 г.	528,1			
		2027 г.	543,8			
2.	Замена участков водопровода от ВК (в р-не Центральной проходной) до ВК (в р-не СРЗ «Модуль»)	2023 г.	2427,2	снижение технологических потерь		
		2024 г.	2515,9			
		2025 г.	2590,3			
		2026 г.	2667,0			
		2027 г.	2746,0			

№ 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
3.	Замена участков водопровода от ПГ-11 до ПГ-3 (ввод на ЦК)	2023 г.	1224,8	снижение технологических потерь		
		2024 г.	1269,5			
		2025 г.	1307,1			
		2026 г.	1345,8			
		2027 г.	1385,6			
4.	Текущий ремонт объектов централизованной системы водоснабжения	2023 г.	126,8	-		
		2024 г.	131,4			
		2025 г.	135,3			
		2026 г.	139,3			
		2027 г.	143,5			
	Итого		22719,3	-		

Раздел 3. Планируемый объем водоснабжения

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования				
			2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем воды, поступившей в сеть	тыс. куб.м.	315,51	315,51	315,51	315,51	315,51
2.	Объем потерь	тыс. куб.м.	35,56	35,56	35,56	35,56	35,56
3.	Отпущено из сети (всего), в том числе:	тыс. куб.м.	279,95	279,95	279,95	279,95	279,95
3.1.	- населению	тыс. куб.м.	-	-	-	-	-
3.2.	- прочим потребителям	тыс. куб.м.	191,70	191,70	191,70	191,70	191,70
3.3.	- подразделениям АО «ММРП»	тыс. куб.м.	88,26	88,26	88,26	88,26	88,26

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

№ п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования, тыс. руб.				
		2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1	2	3	4	5	6	7
1.	Текущие расходы	10 288,9	10 645,0	10 950,1	11 265,3	11 590,9
1.1	Операционные расходы	8 846,8	9 170,0	9 441,4	9 720,9	10 008,6
1.2.	Расходы на электрическую энергию	28,0	29,5	31,1	32,7	34,4
1.3.	Неподконтрольные расходы	1414,1	1445,5	1477,6	1511,7	1547,9
2.	Амортизация	648,2	648,2	648,2	648,2	648,2
3.	Нормативная прибыль	6,8	7,1	7,4	7,7	8,0
4.	Корректировка НВВ	252,8	868,6	868,6	0,0	0,0

№ п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования, тыс. руб.				
		2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1	2	3	4	5	6	7
	НВВ	11196,7	12168,9	12474,3	11921,2	12247,1

* - 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.	Замена участков водопровода	01.01.2023	31.12.2027
2.	Текущий ремонт объектов централизованной системы водоснабжения	01.01.2023	31.12.2027

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

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измер.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Показатели качества воды (в отношении питьевой воды и горячей воды):							
1.1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объёме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды. Д _{пс}	%	0	0	0	0	0
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объёме проб питьевой воды, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, Д _{прс}	%	0	0	0	0	0

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измер.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
1	2	3	4	5	6	7	8
2. Показатели надежности и бесперебойности:							
2.1.	Кол-во аварий на км сети, П _н	ед./км	0,512	0,461	0,415	0,373	0,336
3. Показатели энергетической эффективности:							
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке Д _{пв}	%	11,27	11,27	11,27	11,27	11,27
3.2.	Удельный расход эл/эн, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды У _п	кВт*ч/куб.м	-	-	-	-	-

Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2021 год)

7.1. Выполнение объемов по водоснабжению

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования	
			план	факт
1	2	3	4	5
1.	Объем воды, поступившей в сеть	тыс.куб.м	394,046	351,080
2.	Объем потерь	тыс.куб.м	49,335	77,243
3.	Объем реализации товаров и услуг, в т.ч.:	тыс.куб.м	344,711	273,837
3.1.	Населению	тыс.куб.м	-	-
3.2.	Сторонним потребителям	тыс.куб.м	225,113	184,778
3.3.	Подразделениям АО «ММРП»	тыс.куб.м	119,598	89,059

7.2. Выполнение плана мероприятий по повышению эффективности

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок реализации	Финансовые потребности на реализацию мероприятия тыс.руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателя	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1.	План Замена чугунного, стального водопровода Ду = 300 мм от ВК в районе ТП-4 (трансформаторная подстанции) до ПГ-19 на трубу ПЭ Ду = 200 мм L= 270 п.м.	01.04.2018 -30.09.2022	1 690,00	Снижение технологических потерь	9,8	0,1

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок реализации	Финансовые потребности на реализацию мероприятия тыс.руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателя	тыс.руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
	Факт Не выполнено	2021 г.		-	-	-
2.	План Замена участка водопровода труба Ду = 300мм, 200мм от ВК в районе СРЗ до ПГ-4 (здание управления) на ПЭ труба Ду = 200мм L = 420 п.м.	01.04.2018 -30.09.2022	3 264,9	Снижение технологических потерь	69,0	0,7
	Факт Не выполнено	2021 г.	-	-	-	-
3.	План Текущий ремонт объектов централизованной системы водоснабжения	01.01.2018- 31.12.2022	566,1	-	-	-
	Факт Ремонт женской раздевалки и душевой с заменой водопровода в части здания центральной котельной	1 квартал 2021 г.	655,0	-	-	-
	Ремонт по установке греющего кабеля на водораздаточных колонках	1 квартал 2021 г.	131,2	-	-	-
	Ремонт лотка водопровода причалов № 42-45	2 квартал 2021 г.	129,5	-	-	-
	Отключение и включение участка водопроводной сети до Ду=300 мм	2,3 квартал 2021 г.	28,1	-	-	-
	Ремонт оголовков колодцев водопроводной сети с восстановлением асфальтового покрытия дороги	2 квартал 2021 г.	600,00	-	-	-
	Замена участка трубопровода холодного водоснабжения	3 квартал 2021 г.	138,3	-	-	-
	Устройство водораздаточной колонки на причале № 5	3 квартал 2021 г.	1 095,4	-	-	-
	Устройство водораздаточных колонок № 13,15	4 квартал 2021 г.	608,4	-	-	-
	Замена греющего кабеля водораздаточных колонок № 9,13,17	4 квартал 2021 г.	101,9	-	-	-

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок реализации	Финансовые потребности на реализацию мероприятия тыс.руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателя	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
	Материалы к текущему ремонту объектов водоснабжения	1-4 квартал 2021 г.	631,4			
	ИТОГО План	2018-2022 гг.	5 521,0	-	78,8	0,8
	Факт	2021 г.	4 119,2	-	-	-

7.3. Финансовые потребности на реализацию производственной программы в сфере водоснабжения

№ п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования (тыс.руб.)	
		план	факт
1	2	3	4
1.	Текущие расходы	12 142,9	17 442,5
1.1.	Операционные расходы	4 328,2	9 297,4
1.2.	Расходы на электрическую энергию	33,3	25,0
1.3.	Неподконтрольные расходы	7 781,3	8 120,1
2.	Амортизация	894,3	879,4
3.	Нормативная прибыль	0	
4.	Корректировка НВВ	-897,7	
	Необходимая валовая выручка	12 139,5	18 321,9

7.4. Показатели качества, надёжности, энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя на период регулирования (тыс.руб.)	
		план	факт
1	2	3	4
1	Показатели качества питьевой воды		
а)	доля проб питьевой воды, подаваемой из объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную сеть, не соответствующих установленным требованиям, %	0	-
б).	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, %	0	-
2.	Показатели надёжности и бесперебойности холодного водоснабжения		
а)	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных нарушений, ед./км	0,521	0,632
3.	Показатели энергетической эффективности		

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя на период регулирования (тыс.руб.)	
		план	факт
1	2	3	4
а)	доля потерь воды, %	12,52	22,0
	удельный расход электроэнергии (транспортировка питьевой воды), кВтч/куб.м	-	-

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 № 2
к постановлению Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области
от 15.11.2022 № 41/7

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
акционерное общество «Мурманский морской рыбный порт»
(полное название организации)
в сфере водоотведения (водоотведение)
(полное наименование вида услуги)
на период с 2023 по 2027 год

Раздел 1. Паспорт производственной программы:

Наименование организации	Акционерное общество «Мурманский морской рыбный порт»
Юридический адрес организации	183001, г. Мурманск, ул. Траловая, дом 12.
Почтовый адрес организации	183001, г. Мурманск, ул. Траловая, дом 12.
Телефон	Тел. (815-2) 28-72-22, 28-63-18 Факс (815-2) 28-65-00
адрес электронной почты	mail@mmp.ru
адрес официального сайта	www.portofmurmansk.ru
Реквизиты организации	ИНН/КПП 5190146332/519001001 код ОКТМО - 47701000, код ОКОНХ - 51210. р/с 40702810641000103874 в Мурманском ОСБ № 8627 МФО БИК 044705615, к/с 30101810300000000615

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 мероприятия, тыс.руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1.	Восстановление оголовков колодцев на проезжей части с восстановлением асфальтового покрытия	2023 г.	682,7	Надежность водоотведения, предотвращение загрязнения окружающей среды		
		2024 г.	707,7			
		2025 г.	728,6			
		2026 г.	750,2			
		2027 г.	772,4			
	Итого:		3 641,7			

Раздел 3. Планируемый объем водоотведения

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования				
			2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем принятых сточных вод (всего), в том числе:	тыс. куб.м.	225,57	225,57	225,57	225,57	225,57
1.1.	- от населения	тыс. куб.м.	-	-	-	-	-
1.2.	- от прочих потребителей	тыс. куб.м.	122,75	122,75	122,75	122,75	122,75
1.3.	- от подразделений АО «ММРП»	тыс. куб.м.	102,82	102,82	102,82	102,82	102,82

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

№ п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования, тыс. руб.				
		2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1	2	3	4	5	6	7
1.	Текущие расходы	5 045,1	5 221,2	5 368,4	5 521,2	5 679,7
1.1	Операционные расходы	4 989,6	5 171,8	5 324,9	5 482,5	5 644,8
1.2.	Расходы на электрическую энергию	-	-	-	-	-
1.3.	Неподконтрольные расходы	55,5	49,4	43,5	38,7	34,9
2.	Амортизация	151,8	151,8	144,1	39,6	39,6
3.	Нормативная прибыль	4,5	4,7	4,9	5,1	5,3
4.	Расчетная предпринимательская прибыль	206,2	268,7	275,6	278,0	286,0
5.	Корректировка НВВ	-1072,7	0,0	0,0	0,0	0,0
	НВВ	4 334,9	5 646,5	5 793,0	5 843,9	6 010,6

* - 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.	Восстановление оголовков колодцев на проезжей части и восстановление асфальтового покрытия	01.01.2023	31.12.2027

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

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измер.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Показатели надёжности и бесперебойности:							
1.1.	Кол-во аварий на км сети, P_n	ед./км	0	0	0	0	0
2. Показатели очистки сточных вод:							
2.1.	Доля сточных вод не подвергавшихся очистке Дсвно	%	100	100	100	100	100
2.2.	Доля проб сточных вод, не соответствующих уст. нормам Днп	%	100	100	100	100	100
3. Показатели энергетической эффективности:							
3.1.	Удельный расход электроэнергии на очистку сточных вод Урост	кВт*ч/куб.м	-	-	-	-	-
3.2.	Удельный расход электроэнергии на транспортировку сточных вод Ур тр осв	кВт*ч/куб.м	-	-	-	-	-

Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2021 год)

7.1. 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 реализации товаров и услуг, в том числе:	тыс.куб.м	84,23	218,24
1.1.	Подразделениям АО «ММРП»	тыс.куб.м	28,96	97,58
1.2.	Населению	тыс.куб.м	-	
1.3.	Прочим потребителям	тыс.куб.м	55,27	120,66

7.2. Выполнение плана мероприятий по повышению эффективности

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок реализации	Финансовые потребности на реализацию мероприятия	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателя	Тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1.	План Восстановление выпуска причала № 42. Труба Ду = 350 мм от ТФК-13 до выпуска в залив с заменой колодца № 23, замена 6-ти колодцев Ду = 1500 на пластиковые	2018-2022 гг.	3 047,6	Надежность водоотведения, предотвращение загрязнения окружающей среды		
2.	Факт Прокладка канализационной трубы Ду=200 мм у здания холодильника № 3	2021 г.	59,2	-	-	-
3.	ИТОГО План	2018-2022 гг.	3 047,6	Надежность водоотведения, предотвращение загрязнения окружающей среды		
	Факт	2021 г.	59,2			

7.3. 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.	Текущие расходы	1 104,0	4 545,6
1.1.	Операционные расходы	1 092,4	3 418,3
1.2.	Расходы на электрическую энергию	-	-
1.3.	Неподконтрольные расходы	11,6	1 127,3
2.	Амортизация	28,5	177,0
3.	Нормативная прибыль	0	
4.	Расчетная предпринимательская прибыль	55,6	
5.	Налог на прибыль	-	
	Необходимая валовая выручка	1 334,0	4 722,6

7.4. 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 надёжности и бесперебойности:				
1.1.	Кол-во аварий на км сети, П _н	ед./км	0	-
2. Показатели очистки сточных вод:				
2.1.	Доля сточных вод не подвергавшихся очистке Дсвно	%	100	100
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергавшихся очистке Дпсвно	%	100	100
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих уст. нормам Днн	%	100	100
3. Показатели энергетической эффективности:				
3.1.	Удельный расход электроэнергии на очистку сточных вод Урост	кВт*ч/куб.м	0	0
3.2.	Удельный расход электроэнергии на транспортировку сточных вод Ур тр осв	кВт*ч/куб.м	0	0

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