

КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Комитет по тарифному
регулированию МО

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 06-2025-198
от 20.12.2025

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 19.12.2025

№ 53/89

г. Мурманск

О внесении изменений в постановление Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 18.11.2022 № 44/23 в связи с корректировкой производственных программ, ранее утвержденных ГОУП «Мурманскводоканал» 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 производственных программ, ранее утвержденных на 2026 год, и на основании решения Правления Комитета по тарифному регулированию Мурманской области (протокол от 19.12.2025) Комитет по тарифному регулированию Мурманской области **постановляет**:

1. Внести в постановление Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 18.11.2022 № 44/23 «Об утверждении ГОУП «Мурманскводоканал» производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения» следующие изменения:

1.1. Изложить приложения №№ 1 - 6 в редакции приложений №№ 1 - 6 к настоящему постановлению.

1.2. Дополнить приложением № 7 в редакции приложения № 7 к настоящему постановлению.

2. Признать утратившими силу следующие постановления Комитета по тарифному регулированию Мурманской области:

- от 18.11.2022 № 44/49 «Об утверждении МКП «Жилищное хозяйство» Печенгского муниципального округа Мурманской области производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения»;

- от 15.12.2023 № 48/22 «О внесении изменений в постановление Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 18.11.2022

№ 44/49 в связи с корректировкой производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, ранее утвержденных МКП «Жилищное хозяйство» Печенгского муниципального округа Мурманской области на 2024 год»;

- от 20.12.2024 № 51/31 «О внесении изменений в постановление Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 18.11.2022 № 44/49 в связи с корректировкой производственных программ, ранее утвержденных МКП «Жилищное хозяйство» Печенгского муниципального округа Мурманской области на 2025 год».

3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2026 года.

**Председатель Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области**



Е. Стукова

Приложение № 1
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 19.12.2025 № 53/89

«Приложение № 1
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 18.11.2022 № 44/23

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
Государственного областного унитарного предприятия «Мурманскводоканал»
в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода)
На период с 01.01.2023 года по 31.12.2027 года

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	ГОУП «Мурманскводоканал»
Юридический адрес, почтовый адрес организации, телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта	183038, г. Мурманск, ул. Дзержинского, 9 183038, г. Мурманск, ул. Дзержинского, 9 (8152) 213-701 office@mvk051.ru www.murman-voda.ru
Реквизиты организации	ИНН/КПП 5193600346/519001001 р/сч 406 028 109 410 001 000 75 в Мурманском отделении № 8627 ПАО Сбербанк г. Мурманск БИК 044 705 615 кор.счет 301 018 103 000 000 006 15

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов
централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение
качества водоснабжения, мероприятий по энергосбережению и повышению
энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при
транспортировке

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприят ия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. без НДС			
			Источник финансирования мероприятия			
			Всего	в том числе:		
				тарифная	бюджет	средства, полученные в виде платы за

1	2	3	4	5	6	7	8
				выручка	ные средства	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)	е источники
1	Ремонт объектов централизованных систем холодного водоснабжения	2023	119 991	119 991			
		2024	129 748	129 748			
		2025	178 051	178 051			
		2026	392 795	392 795			
		2027	414 747	414 747			

Раздел 3. Планируемый объем водоснабжения

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования				
			2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Объем поднятой питьевой воды	тыс. куб. м	44913	43253	70052	85 170	85 170
2	Собственные нужды	тыс. куб. м	7206	7121	8207	8 978	8 978
3	Объем питьевой воды, поданной в сеть	тыс. куб. м	39405	37279	63612	85 170	85 170
4	Потери воды	тыс. куб. м	6013	5689	8959	10 936	10 936
5	Объем реализации:	тыс. куб. м	31693	29999	52886	65 256	65 256
5.1	- населению	тыс. куб. м	19901	19864	27931	31 469	31 469
5.2	- прочим потребителям	тыс. куб. м	11792	10135	24955	33 787	33 787

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

(тыс. руб.)

№ п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования				
		2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.

1	2	3	4	5	6	7
1.	Операционные расходы	642 861	695 563	1 295 922	1 847 483	1 921 382
2.	Расходы на электрическую энергию	194 640	198 938	295687	415 545	432 167
3.	Неподконтрольные расходы	143 462	13 8370	413 614	527 966	548 042
4.	Нормативная прибыль	43 052	39 919	195 308	547 779	570 733
5.	Амортизация	86 343	107 517	163 873	173 308	179 200
6.	Корректировка НВВ	-8 753	-71 946	-84 802	-	-
	НВВ товарной продукции	1 111 605	1 108 361	2 279 602	3 512 081	3 652 524

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	Тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1	Ремонт объектов централизованных систем холодного водоснабжения	2023	2027	Снижение утечек; обеспечение надлежащей эксплуатации имущества, находящегося в хозяйственном ведении		

Раздел 6. Плановые значения показателей качества, надежности, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей				
		2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
1	Показатели качества питьевой воды					
а)	доля проб питьевой воды, подаваемой из объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную сеть, не соответствующих установленным требованиям, %	0,67	0,67	1,57	1,57	1,57
б)	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, %	0,01	0,01	0,8	0,8	0,8
2	Показатели надежности и бесперебойности холодного (горячего) водоснабжения					

а)	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных нарушений, ед./км	0,3	0,3	0,43	0,43	0,43
3	Показатели энергетической эффективности					
а)	доля потерь воды, %	15,26	15,26	13	13	13
б)	удельный расход электроэнергии (подготовка питьевой воды), кВт.ч/куб. м	0,92	0,92	0,94	0,94	0,94

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

1. Выполнение объемов водоснабжения

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	План 2024 г.	Факт 2024 г.
1	Объем реализации:	тыс. куб. м	29999	51305
1.1	- населению	тыс. куб. м	19864	29326
1.2	- прочим потребителям	тыс. куб. м	10135	21979

2. Выполнение плана мероприятий по повышению эффективности

№ п/п	Наименование мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятия	Ожидаемый эффект		
			Наименование показателя	Тыс. руб.	%
1.	Ремонт объектов централизованной системы холодного водоснабжения		Снижение утечек; обеспечение надлежащей эксплуатации имущества, находящегося в хозяйственном ведении		
	План	129748			
	Факт	185385			

3. Финансовые потребности на реализацию производственной программы по водоснабжению

(тыс. руб.)

№ п/п	Наименование	Величина показателя	
		План 2024 г.	Факт 2024 г.
1	2	3	4
1.	Текущие расходы	1032871	1802208
1.1	Операционные расходы	695563	1192530
1.2	Расходы на электрическую энергию	198938	297297
1.3	Неподконтрольные расходы	138370	312381
2.	Амортизация	107517	122013

№ п/п	Наименование	Величина показателя	
3.	Нормативная прибыль	39919	45464
4.	Корректировка НВВ	-71946	
	НВВ	1108361	1969685

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

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей	
		План 2024 г.	Факт 2024 г.
1.	Показатели качества питьевой воды		
а)	доля проб питьевой воды, подаваемой из объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную сеть, не соответствующих установленным требованиям, %	0,67	0,67
б)	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, %	0,01	0,01
2.	Показатели надёжности и бесперебойности холодного (горячего) водоснабжения		
а)	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных нарушений, ед./км	0,3	0,3
3.	Показатели энергетической эффективности		
а)	доля потерь воды, %	15,26	14,7
б)	удельный расход электроэнергии, кВтч/куб.м	0,92	1,01

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 19.12.2025 № 53/89

«Приложение № 2
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 18.11.2022 № 44/23

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
Государственного областного унитарного предприятия «Мурманскводоканал»
в сфере холодного водоснабжения (техническая вода г. Оленегорск)
На период с 01.01.2023 года по 31.12.2027 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@mvk051.ru
адрес официального сайта	www.murman-voda.ru
Реквизиты организации	ИНН/КПП 5193600346/519001001 р/сч 406 028 109 410 001 000 75 в Мурманском отделении № 8627 ПАО Сбербанк г. Мурманск БИК 044 705 615 кор.счет 301 018 103 000 000 006 15

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов
централизованной системы водоснабжения,
мероприятий, направленных на улучшение качества
водоснабжения, мероприятий по энергосбережению
и повышению энергетической эффективности, в том числе
по снижению потерь воды при транспортировке (не планируется)

Раздел 3. Планируемый объем водоснабжения

№№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования				
			2023г.	2024г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем водоснабжения:	тыс. куб.м.	476	333	333	333	333
1.1	- население	тыс. куб.м.	-	-	-	-	-
1.2	- прочие потребители	тыс. куб.м.	476	333	333	333	333

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

(тыс. руб.)

№ п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования				
		2023г.	2024г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
1	2	3	4	5	6	7
1.	Текущие расходы	8271	8212	9029	8 113	8 437
1.1	Операционные расходы	5013	5320	5507	5 730	5 959
1.2	Расходы на электрическую энергию	2365	2122	2229	1 085	1 128
1.3	Неподконтрольные расходы	894	770	1293	1 298	1 350
2.	Амортизация	1101			1	1
3.	Нормативная прибыль		34	111	127	132
	НВВ товарной продукции	9372	8246	9140	8 241	8 570

**Раздел 5. График реализации мероприятий производственной
программы (не планируется)**

**Раздел 6. Плановые значения показателей качества,
надежности, энергетической эффективности объектов
централизованных систем водоснабжения**

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей				
		2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
1	Показатели энергетической эффективности					
а)	доля потерь воды, %	14	14	14	14	14
б)	удельный расход электроэнергии	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4

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

1. Выполнение объемов по водоснабжению

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	План 2024 года	Факт 2024 года
1.	Объем водоснабжения:	тыс. куб.м.	333	427

1.1	- население	тыс. куб.м.	-	-
1.2	- прочие потребители	тыс. куб.м.	333	427

2. Выполнение плана мероприятий по повышению эффективности (не планировались)

3. Финансовые потребности на реализацию производственной программы по водоснабжению

№ п/п	Наименование	Величина показателя (тыс. руб.)	
		План 2024 года	Факт 2024 года
1	2	3	4
1.	Текущие расходы	8212	7138
1.1	Операционные расходы	5320	5201
1.2	Расходы на электрическую энергию	2122	873
1.3	Неподконтрольные расходы	770	1064
2.	Амортизация	-	1344
3.	Нормативная прибыль	34	127
	НВВ товарной продукции	8246	8609

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

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей	
		План 2024 г.	Факт 2024 г.
1.	Показатели надёжности и бесперебойности холодного (горячего) водоснабжения		
а)	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных нарушений, ед./км	-	-
2.	Показатели надёжности и бесперебойности водоотведения		
а)	удельное количество аварий и засоров, ед./км	-	-
3.	Показатели энергетической эффективности		
а)	доля потерь воды, %	13,79	17
в)	удельный расход электроэнергии (подготовка питьевой воды), кВтч/куб.м	1,4	0,5

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

_____».

Приложение № 3
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 19.12.2025 № 53/89

«Приложение № 3
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 18.11.2022 № 44/23

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
Государственного областного унитарного предприятия «Мурманскводоканал»

в сфере холодного водоснабжения (техническая вода п.г.т. Мурманши)

На период с 01.01.2023 года по 31.12.2027 года

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	ГОУП «Мурманскводоканал»
Юридический адрес	183038, г. Мурманск, ул. Дзержинского, 9
почтовый адрес организации	183038, г. Мурманск, ул. Дзержинского, 9
телефон	(8152) 213-701
адрес электронной почты	office@mvk051.ru
адрес официального сайта	www.murman-voda.ru
Реквизиты организации	ИНН/КПП 5193600346/519001001 р/сч 406 028 109 410 001 000 75 в Мурманском отделении № 8627 ПАО Сбербанк г.Мурманск БИК 044 705 615 кор.счет 301 018 103 000 000 006 15

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов
централизованной системы водоснабжения,
мероприятий, направленных на улучшение качества
водоснабжения, мероприятий по энергосбережению
и повышению энергетической эффективности, в том числе
по снижению потерь воды при транспортировке (не планируется)

Раздел 3. Планируемый объем водоснабжения

№ № п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования				
			2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем водоснабжения:	тыс. куб.м.	62	57	57	57	57
1.1	- население	тыс. куб.м.	-	-	-	-	-
1.2	- прочие потребители	тыс. куб.м.	62	57	57	57	57

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы водоснабжения технической водой

(тыс. руб.)

№ п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования				
		2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
1	2	3	4	5	6	7
1.	Текущие расходы	473	473	715	789	820
1.1	Операционные расходы	320	340	514	535	556
1.2	Расходы на электрическую энергию	69	54	116	132	137
1.3	Неподконтрольные расходы	84	79	85	122	127
2.	Амортизация	9	7	-	-	-
3.	Нормативная прибыль	-	3	14	14	15
	НВВ товарной продукции	482	482	729	800	835

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы (не планируется)

Раздел 6. Плановые значения показателей качества, надежности, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей				
		2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
1	Показатели энергетической эффективности					
	удельный расход электроэнергии	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4

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

1. Выполнение объемов по водоснабжению

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	План 2024 г.	Факт 2024 г.
1.	Объем водоснабжения:	тыс. куб.м.	57	65

1.1	- население	тыс. куб.м.	-	-
1.2	- прочие потребители	тыс. куб.м.	57	65

2. Выполнение плана мероприятий по повышению эффективности (не планировались)

3. Финансовые потребности на реализацию производственной программы по водоснабжения

(тыс. руб.)

№ п/п	Наименование	Величина показателя	
		План 2024 г.	Факт 2024 г.
1	2	3	4
1.	Текущие расходы	473	277
1.1	Операционные расходы	340	211
1.2	Расходы на электрическую энергию	54	45
1.3	Неподконтрольные расходы	79	20
2.	Амортизация	7	10
3.	Нормативная прибыль	3	4
4.	Корректировка НВВ		
	НВВ	482	281

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

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей	
		План 2024 г.	Факт 2024 г.
1.	Показатели надёжности и бесперебойности холодного (горячего) водоснабжения		
а)	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных нарушений, ед./км	-	-
2.	Показатели надёжности и бесперебойности водоотведения		
а)	удельное количество аварий и засоров, ед./км	-	-
3.	Показатели энергетической эффективности		
а)	доля потерь воды, %	-	-
б)	удельный расход электроэнергии (подготовка питьевой воды), кВт.ч/куб. м	0,4	0,2

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 № 4
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 19.12.2025 № 53/89

«Приложение № 4
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 18.11.2022 № 44/23

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
Государственного областного унитарного предприятия «Мурманскводоканал»
в сфере водоотведения
На период с 01.01.2023 года по 31.12.2027 года

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	ГООУП «Мурманскводоканал»
Юридический адрес	183038, г. Мурманск, ул. Дзержинского, 9
почтовый адрес организации	183038, г. Мурманск, ул. Дзержинского, 9
телефон	(8152) 213-701
адрес электронной почты	office@mvk051.ru
адрес официального сайта	www.murman-voda.ru
Реквизиты организации	ИНН/КПП 5193600346/519001001 р/сч 406 028 109 410 001 000 75 в Мурманском отделении № 8627 ПАО Сбербанк г.Мурманск БИК 044 705 615 кор.счет 301 018 103 000 000 006 15

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов
централизованных систем водоотведения,
мероприятий, направленных на улучшение качества
водоотведения, мероприятий по энергосбережению
и повышению энергетической эффективности

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприят ия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. без НДС	
			Источник финансирования мероприятия	
			Всего	в том числе:

1	2	3	4	5	6	7	8
				тарифная выручка	бюджет ные средств а	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)	проч ие исто чник и
1	Ремонт объектов централизованных систем водоотведения	2023	32 205	32 205			
		2024	34 845	34 845			
		2025	47 756	47 756			
		2026	86 609	86 609			
		2027	90 073	90 073			

Раздел 3. Планируемый объем водоотведения

№№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования				
			2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем водоотведения:	тыс. куб.м.	23 464	23 023	37 735	44 579	44 579
1.1	- население	тыс. куб.м.	18 511	17 782	25 944	30 758	30 758
1.2	- прочие потребители	тыс. куб.м.	4 953	5 241	11 791	13 821	13 821

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

(тыс. руб.)

№ п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования				
		2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
1	2	3	4	5	6	7
1.	Операционные расходы	392704	429171	764260	1 142 177	1 187 864
2.	Расходы на электрическую энергию	44007	46567	110265	167 715	174 424
3.	Неподконтрольные расходы	48669	53164	164226	219 051	227 813
4.	Амортизация	29763	38265	32062	45 971	47 810

5.	Нормативная прибыль	21697	19440	51756	11 064	11 507
6.	Корректировка НВВ	-16519	-31948	-	-	-
	НВВ товарной продукции	528580	554659	1122569	1 585 978	1 649 418

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	Тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1	Ремонт объектов централизованных систем водоотведения	2023	2027	Выполнение МДК 3-02.2001. Правила технической эксплуатации систем и сооружений коммунального водоснабжения и канализации		

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

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей				
		2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
1	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
а)	удельное количество аварий и засоров, ед./км	22	22	17	16	15
5	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, %	21,5	21,5	21,5	21,5	21,5
2	Показатели энергетической эффективности					
	удельный расход электроэнергии (очистка сточных вод), кВт.ч/куб. м	0,33	0,33	0,58	0,68	0,68

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

1. Выполнение объемов по водоотведению

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	План 2024 г.	Факт 2024 г.
1.	Объем водоотведения:	тыс. куб.м.	23023	36898
1.1	- население	тыс. куб.м.	17782	26328
1.2	- прочие потребители	тыс. куб.м.	5241	10570

2. Выполнение плана мероприятий по повышению эффективности

№ п/п	Наименование мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятия	Ожидаемый эффект		
			Наименование показателя	Тыс. руб.	%
1.	Капитальный ремонт объектов централизованной системы водоотведения		Выполнение МДК 3-02.2001. Правила технической эксплуатации систем и сооружений коммунального водоснабжения и канализации		
	План	34845			
	Факт	69290			

3. Финансовые потребности на реализацию производственной программы водоотведения

(тыс. руб.)

№ п/п	Наименование	Величина показателя	
		План 2024 г.	Факт 2024 г.
1	2	3	4
1.	Текущие расходы	528902	1108672
1.1	Операционные расходы	429171	859020
1.2	Расходы на электрическую энергию	46567	105910
1.3	Неподконтрольные расходы	53164	143742
2.	Амортизация	38265	34409
3.	Нормативная прибыль	19440	23091
4.	Корректировка НВВ	-31949	
	НВВ	554659	1166172

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

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей	
		План 2024 г.	Факт 2024 г.
1.	Показатели надёжности и бесперебойности водоотведения		
а)	удельное количество аварий и засоров, ед./км	22	22

2.	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, %	22	22
б)	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	-	-
в)	доля проб сточных вод, не соответствующих НДС, лимитам на сбросы (раздельно применительно к видам централизованных систем водоотведения), %	-	-
3.	Показатели энергетической эффективности		
а)	удельный расход электроэнергии, кВтч/куб.м	0,33	0,64

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 № 5
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 19.12.2025 № 53/89

«Приложение № 5
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 18.11.2022 № 44/23

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
Государственного областного унитарного предприятия «Мурманскводоканал»

в сфере холодного водоснабжения (техническая вода г. Апатиты)

На период с 01.01.2023 года по 31.12.2027 года

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	ГОУП «Мурманскводоканал»
Юридический адрес	183038, г. Мурманск, ул. Дзержинского, 9
почтовый адрес организации	183038, г. Мурманск, ул. Дзержинского, 9
телефон	(8152) 213-701
адрес электронной почты	office@mvk051.ru
адрес официального сайта	www.murman-voda.ru
Реквизиты организации	ИНН/КПП 5193600346/519001001 р/сч 406 028 109 410 001 000 75 в Мурманском отделении № 8627 ПАО Сбербанк г. Мурманск БИК 044 705 615 кор.счет 301 018 103 000 000 006 15

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

№	Наименование мероприятия	Срок реализации	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. без НДС
---	--------------------------	-----------------	---

п/п		мероприятия, лет	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	2	3	4	5	6	7	8
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Ремонт объектов технического водоснабжения г.Апатиты	2025	11074	11074	-	-	-
		2026	-	-	-	-	-

Раздел 3. Планируемый объем водоснабжения

№ № п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования				
			2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем водоснабжения:	тыс. куб.м.	28 577	28 577	29 999	29 999	29 999
1.1	- население	тыс. куб.м.	-	-	-	-	-
1.2	- прочие потребители	тыс. куб.м.	28 577	28 577	29 999	29 999	29 999

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы водоснабжения технической водой (тыс. руб.)

№ п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования				
		2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
1	2	3	4	5	6	7
1	Операционные расходы	27975	27300	214065	204 416	212 593
2	Расходы на электрическую энергию	38237	41296	44372	50 229	52 238
3	Неподконтрольные расходы	33496	39835	41547	63 011	65 531
4.	Амортизация	0	1194	986	994	1 034
5.	Нормативная прибыль	675	252	99233	100 466	104 485

№ п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования				
		100383	109878	400203	41 272	435 881
	НВВ товарной продукции					

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	Тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1	Ремонт объектов централизованной системы холодного водоснабжения	2023	2027	Повышение качества, надежности, энергоэффективности систем водоснабжения, снижение утечек; обеспечение надлежащей эксплуатации имущества, находящегося в хозяйственном ведении		

Раздел 6. Плановые значения показателей качества, надежности, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей				
		2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
1	Показатели энергетической эффективности					
а)	доля потерь воды, %	4	4	4	4	4
б)	удельный расход электроэнергии (подготовка питьевой воды), кВтч/куб.м	0,31	0,31	0,31	0,31	0,31

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

1. Выполнение объемов по водоснабжению

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	План 2024 г.	Факт 2024 г.
1.	Объем водоснабжения:	тыс. куб.м.	28576	32317
1.1	- население	тыс. куб.м.	-	-
1.2	- прочие потребители	тыс. куб.м.	20879	23889

2. Выполнение плана мероприятий по повышению эффективности

№	Наименование мероприятий	Финансовые	Ожидаемый эффект
---	--------------------------	------------	------------------

п/п		потребности на реализацию мероприятия	Наименование показателя	Тыс. руб.	%
1.	Капитальный ремонт объектов централизованной системы водоотведения		Снижение потерь воды, обеспечение бесперебойности водоснабжения		
	План	1015			
	Факт	1035			

3. Финансовые потребности на реализацию производственной программы по водоснабжения

(тыс. руб.)

№ п/п	Наименование	Величина показателя	
		План 2024 г.	Факт 2024 г.
1	2	3	4
1.	Текущие расходы	108431	110104
1.1	Операционные расходы	27300	48948
1.2	Расходы на электрическую энергию	41296	24712
1.3	Неподконтрольные расходы	39835	36444
2.	Амортизация	1194	1093
3.	Нормативная прибыль	252	466
4.	Корректировка НВВ		
	НВВ	109877	111662

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

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей	
		План 2024 г.	Факт 2024 г.
1.	Показатели надёжности и бесперебойности холодного (горячего) водоснабжения		
а)	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных нарушений, ед./км	-	-
2.	Показатели надёжности и бесперебойности водоотведения		
а)	удельное количество аварий и засоров, ед./км	-	-
3.	Показатели энергетической эффективности		
а)	доля потерь воды, %	4	4
б)	удельный расход электроэнергии, кВт.ч/куб. м	0,31	0,31

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 № 6
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 19.12.2025 № 53/89

«Приложение № 6
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 18.11.2022 № 44/23

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

Государственного областного унитарного предприятия «Мурманскводоканал»

в сфере холодного водоснабжения (техническая вода: муниципальное образование Ковдорский
муниципальный округ)

На период с 01.01.2023 года по 31.12.2027 года

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	ГОУП «Мурманскводоканал»
Юридический адрес	183038, г. Мурманск, ул. Дзержинского, 9
почтовый адрес организации	183038, г. Мурманск, ул. Дзержинского, 9
телефон	(8152) 213-701
адрес электронной почты	office@mvk051.ru
адрес официального сайта	www.murman-voda.ru
Реквизиты организации	ИНН/КПП 5193600346/519001001 р/сч 406 028 109 410 001 000 75 в Мурманском отделении № 8627 ПАО Сбербанк г.Мурманск БИК 044 705 615 кор.счет 301 018 103 000 000 006 15

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов
централизованной системы водоснабжения,
мероприятий, направленных на улучшение качества
водоснабжения, мероприятий по энергосбережению
и повышению энергетической эффективности, в том числе
по снижению потерь воды при транспортировке (не планируется)

Раздел 3. Планируемый объем водоснабжения

№ № п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования				
			2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем водоснабжения:	тыс. куб.м.	-	-	11	10	10
1.1	- население	тыс. куб.м.	-	-	-	-	-
1.2	- прочие потребители	тыс. куб.м.	-	-	11	10	10

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы водоснабжения питьевой водой

(тыс. руб.)

№ п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования				
		2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
1	2	3	4	5	6	7
1.	Операционные расходы	-	-	156	162	168
2	Расходы на электрическую энергию	-	-	47	47	49
3	Неподконтрольные расходы	-	-	-	-	-
4.	Амортизация	-	-	-	-	-
5.	Нормативная прибыль	-	-	-	-	-
	НВВ товарной продукции	-	-	203	209	217

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы (не планируется)

Раздел 6. Плановые значения показателей качества, надежности, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей				
		2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
1	Показатели энергетической эффективности					
а)	доля потерь воды, %	-	-			
б)	удельный расход электроэнергии, кВт.ч/куб. м			0,0021	0,0021	0,0021

Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2024 год) – деятельность на данной территории не осуществлялась, производственная программа не утверждалась

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 № 7
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 19.12.2025 № 53/89

«Приложение № 7
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 18.11.2022 № 44/23

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
Государственного областного унитарного предприятия «Мурманскводоканал»
в сфере водоотведения (очистка сточных вод)
На период с 01.01.2023 года по 31.12.2027 года

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	ГОУП «Мурманскводоканал»
Юридический адрес	183038, г. Мурманск, ул. Дзержинского, 9
почтовый адрес организации	183038, г. Мурманск, ул. Дзержинского, 9
телефон	(8152) 213-701
адрес электронной почты	office@mvk051.ru
адрес официального сайта	www.murman-voda.ru
Реквизиты организации	ИНН/КПП 5193600346/519001001 р/сч 406 028 109 410 001 000 75 в Мурманском отделении № 8627 ПАО Сбербанк г. Мурманск БИК 044 705 615 кор.счет 301 018 103 000 000 006 15

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов
централизованных систем водоотведения,
мероприятий, направленных на улучшение качества
водоотведения, мероприятий по энергосбережению
и повышению энергетической эффективности

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. без НДС
			Источник финансирования мероприятия

		мероприятие, лет	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	Ремонт объектов централизованных систем водоотведения	2026	2 181	2 181			

Раздел 3. Планируемый объем водоотведения (очистка сточных вод)

№№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования				
			2023 г.	2024 г.	2025г.	2026 г.	2027 г.
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем водоотведения:	тыс. куб.м.			422	422	422
1.1	- население	тыс. куб.м.			189	189	189
1.2	- прочие потребители	тыс. куб.м.			233	233	233

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

(тыс. руб.)

№ п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования				
		2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
1	2	3	4	5	6	7
1.	Операционные расходы			11 343	6 435	6 692
2.	Расходы на электрическую энергию			3 212	3 716	3 865
3.	Неподконтрольные расходы			277	662	688
4.	Амортизация			-	-	-

5.	Нормативная прибыль			66	175	182
6.	Корректировка НВВ			-	-	-
	НВВ товарной продукции			14 898	10 989	11 427

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	Тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1	Ремонт объектов централизованных систем водоотведения	2023	2027	Выполнение МДК 3-02.2001. Правила технической эксплуатации систем и сооружений коммунального водоснабжения и канализации		

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

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей				
		2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
1	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения					
а)	удельное количество аварий и засоров, ед./км			5,69	5,69	5,69
5	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, %			17,3	17,3	17,3
2	Показатели энергетической эффективности					
	удельный расход электроэнергии (очистка сточных вод), кВт.ч/куб. м			0,75	0,75	0,75

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

В 2024 году деятельность в сфере очистки сточных вод не осуществлялась

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

».