

КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 20.12.2024

№ 51/40

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 2025 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 ГОУП «Мурманскводоканал» на 2025 год, и на основании решения Правления Комитета по тарифному регулированию Мурманской области (протокол от 19-20.12.2024) 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 - 4 в редакции приложений №№ 1 - 4 к настоящему постановлению.

1.2. Дополнить приложениями № 5 и № 6 в редакции приложений № 5 и № 6 к настоящему постановлению.

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

– от 18.11.2022 № 44/130 «Об утверждении МУП «Ковдорводоканал» производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения»;

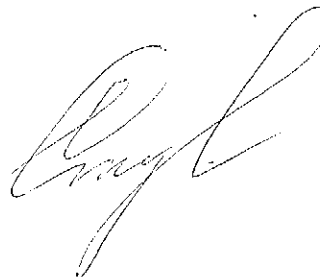
– от 19.12.2023 № 50/26 «О внесении изменений в постановление Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 18.11.2022

№ 44/130 в связи с корректировкой производственных программ, ранее утвержденных МУП «Ковдорводоканал» на 2024 год»;

– от 15.12.2023 № 48/26 «Об утверждении ГОУП «Мурманскводоканал» производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения».

3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2025 года.

**Председатель Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области**



Е. Стукова

Приложение № 1
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 20.12.2024 № 51/40

«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 (не планируется)

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. без НДС				
			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	Капитальный ремонт объектов централизованных систем холодного водоснабжения	2023	119 991	119 991			
		2024	129 748	129 748			
		2025	178 051	178 051			
		2026	185 707	185 707			
		2027	193 135	193 135			

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	70052	70052
2	Собственные нужды	тыс. куб. м	7206	7121	8207	8207	8207
3	Объем питьевой воды, поданной в сеть	тыс. куб. м	39405	37279	63612	63612	63612
4	Потери воды	тыс. куб. м	6013	5689	8959	8959	8959
5	Объем реализации:	тыс. куб. м	31693	29999	52886	52886	52886
5.1	- населению	тыс. куб. м	19901	19864	27931	27931	27931
5.2	- прочим потребителям	тыс. куб. м	11792	10135	24955	24955	24955

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	1 351 647	1 405 713
2.	Расходы на электрическую энергию	194 640	198 938	295687	308 402	321 663
3.	Неподконтрольные расходы	143 462	13 8370	413 614	431 399	449 950
4.	Нормативная прибыль	43 052	39 919	195 308	203 706	211 855
5.	Амортизация	86 343	107 517	163 873	165 512	167 167
6.	Корректировка НВВ	-8 753	-71 946	-84 802		
	НВВ товарной продукции	1 111 605	1 108 361	2 279 602	2 460 666	2 556 348

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	Капитальный ремонт объектов централизованной системы 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	0,67	0,67	1,57	1,57	1,57

	установленным требованиям, %					
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 (2023 год)**

1. Выполнение объемов водоснабжения

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	План 2023 г.	Факт 2023 г.
1	Объем реализации:	тыс. куб. м	31 693	29 640
1.1	- населению	тыс. куб. м	19 900	19 569
1.2	- прочим потребителям	тыс. куб. м	11 793	10 071

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 холодного водоснабжения		Снижение утечек; обеспечение надлежащей эксплуатации имущества, находящегося в хозяйственном ведении		
	План	119 991			
	Факт	122 391			

3. Финансовые потребности на реализацию производственной программы по водоснабжению

(тыс. руб.)

№ п/п	Наименование	Величина показателя	
		План 2023 г.	Факт 2023 г.
1	2	3	4

№ п/п	Наименование	Величина показателя	
1.	Текущие расходы	990 963	1 089 076
1.1	Операционные расходы	642 861	786 284
1.2	Расходы на электрическую энергию	194 640	158 729
1.3	Неподконтрольные расходы	153 462	144 063
2.	Амортизация	86 343	64 142
3.	Нормативная прибыль	43 052	43 052
4.	Корректировка НВВ	-8 753	-
	НВВ	1 111 605	1 196 270

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

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей	
		План 2023 г.	Факт 2023 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	15,17
б)	удельный расход электроэнергии, кВтч/куб.м	0,92	0,92

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 20.12.2024 № 51/40

«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, 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
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	8 271	8 212	9 029	9 417	9 794
1.1	Операционные расходы	5 013	5 320	5 507	5 744	5 974
1.2	Расходы на электрическую энергию	2 365	2 122	2 229	2 325	2 418
1.3	Неподконтрольные расходы	894	770	1 293	1 349	1 403
2.	Амортизация	1 101				
3.	Нормативная прибыль		34	111	115	120
	НВВ товарной продукции	9 372	8 246	9 140	9 532	9 914

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 (2023 год)

1. Выполнение объемов по водоснабжению

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	План 2023 года	Факт 2023 года
1.	Объем водоснабжения:	тыс. куб.м.	410	329
1.1	- население	тыс. куб.м.	-	-
1.2	- прочие потребители	тыс. куб.м.	410	329

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

3. Финансовые потребности на реализацию производственной программы по водоснабжению

№ п/п	Наименование	Величина показателя	
		План 2023 года	Факт 2023 года
1	2	3	4
1.	Текущие расходы	8 272	7 738
1.1	Операционные расходы	5 014	6 200
1.2	Расходы на электрическую энергию	2 365	671
1.3	Неподконтрольные расходы	894	867
2.	Амортизация	1 101	808
3.	Нормативная прибыль	-	-
	НВВ товарной продукции	9 373	8 546

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

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей	
		План 2023 г.	Факт 2023 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, %	14	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 20.12.2024 № 51/40

«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, 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
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	746	776
1.1	Операционные расходы	320	340	514	536	558
1.2	Расходы на электрическую энергию	69	54	116	121	126
1.3	Неподконтрольные расходы	84	79	85	89	92
2.	Амортизация	9	7	-	-	-
3.	Нормативная прибыль	-	3	14	15	15
	НВВ товарной продукции	482	482	729	761	791

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 (2023 год)

1. Выполнение объемов по водоснабжению

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	План 2023 г.	Факт 2023 г.
1.	Объем водоснабжения:	тыс. куб.м.	62	49
1.1	- население	тыс. куб.м.	-	-
1.2	- прочие потребители	тыс. куб.м.	62	49

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 2023 г.	Факт 2023 г.
1	2	3	4
1.	Текущие расходы	473	259
1.1	Операционные расходы	320	199
1.2	Расходы на электрическую энергию	69	36
1.3	Неподконтрольные расходы	84	24
2.	Амортизация	9	0,40
3.	Нормативная прибыль	-	-
4.	Корректировка НВВ		
	НВВ	482	259

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

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей	
		План 2023 г.	Факт 2023 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 водостведения		
а)	удельное количество аварий и засоров, ед/км	-	-
3.	Показатели энергетической эффективности		
а)	доля потерь воды, %	-	-

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 20.12.2024 № 51/40

«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	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/КТПП 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

1	2	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	Капитальный ремонт объектов централизованных систем водоотведения	2023	32 205	32 205			
		2024	34 844	34 844			
		2025	47 756	47 756			
		2026	49 810	49 810			
		2027	51 802	51 802			

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	37 735	37 735
1.1	- население	тыс. куб.м.	18 511	17 782	25 944	25 944	25 944
1.2	- прочие потребители	тыс. куб.м.	4 953	5 241	11 791	11 791	11 791

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	392 704	429 171	764 260	797 123	829 008
2.	Расходы на электрическую энергию	44 007	46 567	110 265	115 006	119 607
3.	Неподконтрольные расходы	48 669	53 164	164 226	171 288	178 140

4.	Нормативная прибыль	21 697	19 440	51 756	53 952	56 141
5.	Амортизация	29 763	38 265	32 062	32 383	32 707
6.	Корректировка НВВ	-16 519	-31 948	-	-	-
	НВВ товарной продукции	528 580	554 659	1 122 569	1 169 752	1 215 876

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	Капитальный ремонт объектов централизованной системы 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	0,58	0,58

Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2023 год)

1. Выполнение объемов по водоотведению

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	План 2023 г.	Факт 2023 г.
1.	Объем водоотведения:	тыс. куб.м.	23 464	22 329
1.1	- население	тыс. куб.м.	18 511	17 079
1.2	- прочие потребители	тыс. куб.м.	4 953	5 250

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	25 230			
	Факт	25 735			

3. Финансовые потребности на реализацию производственной программы водоотведения

(тыс. руб.)

№ п/п	Наименование	Величина показателя	
		План 2023 г.	Факт 2023 г.
1	2	3	4
1.	Текущие расходы	485 380	551 602
1.1	Операционные расходы	392 704	466 585
1.2	Расходы на электрическую энергию	44 007	37 497
1.3	Неподконтрольные расходы	48 669	47 520
2.	Амортизация	29 763	22 307
3.	Нормативная прибыль	21 697	21 697
4.	Корректировка НВВ	-8 260	
	НВВ	528 580	595 606

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

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей	
		План 2023 г.	Факт 2023 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, %	21,5	21,5
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	0,38

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 20.12.2024 № 51/40

«Приложение № 5
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 18.11.2022 № 44/2

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

Государственного областного унитарного предприятия «Мурманскводоканал»

в сфере холодного водоснабжения (техническая вода: муниципальный округ город Апатиты с
подведомственной территорией Мурманской области)

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
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

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. без НДС				
			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	Капитальный ремонт объектов технического водоснабжения г.Апатиты	2025	11 074	11 074	-	-	-

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

№ 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	99708	108 431	299 984	312 883	325 399

№ п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования				
1.1	Операционные расходы	27 975	27 300	214 065	223 270	232 201
1.2	Расходы на электрическую энергию	38 237	41 296	44 372	46 280	48 131
1.3	Неподконтрольные расходы	33 496	39 835	41 547	43 334	45 067
2.	Амортизация	0	1 194	986	1 183	1420
3.	Нормативная прибыль	675	252	99 233	100 252	100 219
	НВВ товарной продукции	100 383	109 878	400 203	414 318	427 038

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	0,31	0,31	0,31	0,31	0,31

Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2023 год)

1. Выполнение объемов по водоснабжению

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	План 2023 г.	Факт 2023 г.
1.	Объем водоснабжения:	тыс. куб.м.	28576	30530
1.1	- население	тыс. куб.м.	-	-
1.2	- прочие потребители	тыс. куб.м.	28576	30530

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		Снижение потерь воды, обеспечение бесперебойности водоснабжения		
	План	954			
	Факт	973			

3. Финансовые потребности на реализацию производственной программы по водоснабжения

(тыс. руб.)

№ п/п	Наименование	Величина показателя	
		План 2023 г.	Факт 2023 г.
1	2	3	4
1.	Текущие расходы	99 708	101 764
1.1	Операционные расходы	27 975	50 618
1.2	Расходы на электрическую энергию	38 237	25 897
1.3	Неподконтрольные расходы	33 496	25 249
2.	Амортизация	-	216
3.	Нормативная прибыль	675	253
4.	Корректировка НВВ		
	НВВ	100 383	102 233

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

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей	
		План 2023 г.	Факт 2023 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

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 20.12.2024 № 51/40

«Приложение № 6
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 18.11.2022 № 44/2

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, 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
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	11	11
1.1	- население	тыс. куб.м.	-	-	-	-	-
1.2	- прочие потребители	тыс. куб.м.	-	-	11	11	11

**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.	Текущие расходы	-	-	203	212	220
1.1	Операционные расходы	-	-	156	163	169
1.2	Расходы на электрическую энергию	-	-	47	49	51
1.3	Неподконтрольные расходы	-	-	-	-	-
2.	Амортизация	-	-	-	-	-
3.	Нормативная прибыль	-	-	-	-	-
	НВВ товарной продукции	-	-	203	212	220

**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	-	-	0,83	0,83	0,83

**Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы
за истекший период регулирования (2023 год) – деятельность на данной территории не
осуществлялась**

1. Выполнение объемов по водоснабжению

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	План 2023 г.	Факт 2023 г.
1.	Объем водоснабжения:	тыс. куб.м.		
1.1	- население	тыс. куб.м.		
1.2	- бюджетные потребители	тыс. куб.м.		
1.3	- прочие потребители	тыс. куб.м.		

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

3. Финансовые потребности на реализацию производственной программы по водоснабжению

(тыс. руб.)

№ п/п	Наименование	Величина показателя	
		План 2023 г.	Факт 2023 г.
1	2	3	4
1.	Текущие расходы		
1.1	Операционные расходы		
1.2	Расходы на электрическую энергию		
1.3	Неподконтрольные расходы		
2.	Амортизация		
3.	Нормативная прибыль		
4.	Корректировка НВВ		
	НВВ		

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

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей	
		План 2023 г.	Факт 2023 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, %		

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

_____».