

КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 06.09.2023

№ 31/4

г. Мурманск

Об утверждении ГОУП «Мурманскводоканал» 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 06.09.2023) Комитет по тарифному регулированию Мурманской области **постановляет:**

1. Утвердить государственному областному унитарному предприятию «Мурманскводоканал» (ГОУП «Мурманскводоканал») производственную программу в сфере холодного водоснабжения на 2023 год согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

2. Утвердить ГОУП «Мурманскводоканал» производственную программу в сфере водоотведения на 2023 год согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

3. Настоящее постановление вступает в силу с 6 сентября 2023 года.

**Председатель Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области**



Е. Стукова

Приложение № 1
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 06.09.2023 № 31/4

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

Государственное областное унитарное предприятие «Мурманскводоканал»
В сфере холодного водоснабжения (питьевая вода)
(на территории Кандалакшского муниципального района Мурманской области
(г. Кандалакша (за исключением микрорайона Нива-3), н.п. Нивский, г.п. Зеленоборский)
На период 2023 год

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	тел.(81552) 213-701
адрес электронной почты	office@mvk051.ru
адрес официального сайта	http://murman-voda.ru
Реквизиты организации	ИНН / КПП 5193600346 / 519001001 ОГРН 102510086078 р/с 40602810941000100075 в Мурманском ОСБ № 8627 г. Мурманск к/с 30101810300000000615 БИК 044705615

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов
централизованной системы холодного водоснабжения (питьевая вода),
мероприятий, направленных на улучшение качества
холодного 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:

1	2	3	4	5	6	7	8
				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	Капитальный ремонт водопроводных сетей с заменой запорной арматуры	2023 г.	4361,0	4361,0	-	-	-
	Всего		4361,0	4361,0	-	-	-

**Раздел 3. Планируемый объем
холодного водоснабжения (питьевая вода)**

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования
			2023 год
1.	Объем поднятой питьевой воды	тыс. куб.м.	2 879,25
2.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб.м.	581,86
3.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб.м.	2297,39
4.	Объем потерь	тыс. куб.м.	275,69
5.	Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе:	тыс. куб.м.	2021,70
5.1.	- населению	тыс. куб.м.	1482,60
5.2.	- прочим потребителям	тыс. куб.м.	539,10

**Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых
для реализации производственной программы
в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода)**

тыс. руб.

№ п/п	Показатели по стадиям технологического процесса	Величина показателя на период регулирования
		2023 год
1.	Производственные расходы	74 621,43
2.	Ремонтные расходы	4361,00
3.	Административные расходы	5 380,36
4.	Амортизация	467,79
5.	Налоги и сборы	2 018,65
6.	Нормативная прибыль	94,49
	Необходимая валовая выручка	86943,72

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 водопроводных сетей с заменой запорной арматуры	01.09.2023	31.12.2023	Повышение энергоэффективности, снижение потерь воды	88	2

Раздел 6. Плановые значения показателей качества, надежности, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения (питьевая вода)

№№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя на регулируемый период
			2023 год
1.	Показатели качества питьевой воды:		
а)	Доля проб питьевой воды, подаваемой из источников в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	5

б)	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	5
2. Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения:			
а)	Количество зафиксированных перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений в год, в т.ч.:		
	в результате аварий	Ед/км	0
	в результате повреждений и пр.	Ед/км	0,3
3. Показатели энергетической эффективности использования ресурсов:			
а)	Доля потерь воды в централизованных системах в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	12,0
б)	Удельный расход электроэнергии, потребляемой на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб.м	0,29

Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2022 год)

Деятельность в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) ГОУП «Мурманскводоканал» на территории Кандалакшского муниципального района Мурманской области 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

Приложение № 2
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 06.09.2023 № 31/4

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

Государственное областное унитарное предприятие «Мурманскводоканал»
В сфере водоотведения (на территории Кандалакшского муниципального района Мурманской
области (г. Кандалакша, г. Кандалакша (микрорайон Нива-3), н.п. Нивский, г.п. Зеленоборский)
На период 2023 год

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	тел.(81552) 213-701
адрес электронной почты	office@mvk051.ru
адрес официального сайта	http://murman-voda.ru
Реквизиты организации	ИНН / КПП 5193600346 / 519001001 ОГРН 102510086078 р/с 40602810941000100075 в Мурманском ОСБ № 8627 г. Мурманск к/с 30101810300000000615 БИК 044705615

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

№ 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	Бюджет- ные средства	средства, полученные в виде платы за сброс загрязняющих веществ сверх установленных нормативов состава сточных вод и (или) платы за негативное воздействие на работу централизованно й системы водоотведения (в отношении мероприятий, реализуемых в сфере водоотведения)	прочие источни- ки
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Капитальный ремонт КНС-1, КНС-2, КНС-3 г. Кандалакша				-	-	-
2.	Капитальный ремонт канализацион- ных колодцев, канализацион- ных сетей	2023 г.	17 493	17 493	-	-	-
	Итого	2023 г.	17 493	17 493	-	-	-

Раздел 3. Планируемый объем водоотведения

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования
			2023 год
1	Объем реализации услуг	тыс. куб.м.	2 373,50
1. 1	население	тыс. куб.м.	1778,50
1. 2	прочие потребители	тыс. куб.м.	595,00

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

тыс.руб.

№ п/п	Показатели по стадиям технологического процесса	Величина показателя на период регулирования
		2023 год
1.	Производственные расходы	63 855,44
2.	Ремонтные расходы	17 492,95
3.	Административные расходы	4 200,99
4.	Амортизация	255,92
5.	Налоги и сборы	168,44
6.	Расходы на услуги организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности	27 136,65
7.	Нормативная прибыль	72,30
	Необходимая валовая выручка	113 182,70

**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 КНС-1 г. Кандалакша	01.09.2023	31.12.2023	Повышение качества и надежности водоотведения	121	2
2.	Капитальный ремонт КНС-2 г. Кандалакша	01.09.2023	31.12.2023	Повышение качества и надежности водоотведения	62	2
3.	Капитальный ремонт КНС-3 г. Кандалакша	01.09.2023	31.12.2023	Повышение качества и надежности водоотведения	58	2
4.	Капитальный ремонт канализационных сетей	01.09.2023	31.12.2023	Повышение качества и надежности водоотведения	63	2
5.	Капитальный ремонт канализационных колодцев	01.09.2023	31.12.2023	Повышение качества и надежности водоотведения	67	2

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

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей
		План 2023г.
1	2	3
1	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения	
а)	удельное количество аварий и засоров, ед./км	0
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, %	-
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), %	0
3	Показатели энергетической эффективности	
а)	удельный расход электроэнергии, кВт.ч/куб. м	0,32

**Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период
регулирования (2022 год).**

Деятельность в сфере водоотведения ГОУП «Мурманскводоканал» на территории Кандалакшского муниципального района Мурманской области 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