

КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 18.12.2023

№ 49/6

г. Мурманск

О внесении изменений в постановление Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 15.12.2021 № 49/18 в связи с корректировкой тарифов, ранее установленных МУП «ВКХ» на 2024 год

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Законом Мурманской области от 14.11.2014 № 1791-01-ЗМО «О льготных тарифах в сфере водоснабжения и водоотведения на территории Мурманской области», постановлением Правительства Мурманской области от 24.06.2015 № 265-ПП «Об утверждении Положения о Комитете по тарифному регулированию Мурманской области», в связи с корректировкой тарифов, ранее установленных на 2024 год, и на основании решения Правления Комитета по тарифному регулированию Мурманской области (протокол от 18.12.2023) Комитет по тарифному регулированию Мурманской области **постановляет**:

1. Внести изменения в постановление Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 15.12.2021 № 49/18 «Об установлении МУП «ВКХ» долгосрочных параметров регулирования и тарифов на услуги, оказываемые в сфере водоснабжения и водоотведения», изложив приложения №№ 2 - 5 в редакции приложений №№ 1 - 4 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2024 года.

**Председатель Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области**



Е. Стукова

Приложение № 1
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 18.12.2023 № 49/6

«Приложение № 2
к постановлению Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области
от 15.12.2021 № 49/18

Льготные тарифы на услуги, оказываемые в сфере холодного водоснабжения и водоотведения группе потребителей «население»

Наименование регулируемой организации	Вид тарифа/единицы измерения	Год	Период действия тарифов		
			4	5	
1	2	3	4	5	
МУП «ВКХ»	Муниципальное образование Кандалакшский муниципальный район Мурманской области (ж.-д. ст. Пинозеро, с. Лувеньга)				
	Питьевая вода руб./куб.м			с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 30.11.
		2022		39,31	42,46
				с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		2023		45,00	
				с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
		2024		45,00	50,67
		2025		45,93	47,77
	2026		47,77	49,68	
	Водоотведение руб./куб.м			с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 30.11.
		2022		40,28	43,50
				с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		2023		46,11	
				с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
2024			46,11	50,67	
2025			47,05	48,94	
2026		48,94	50,90		

Примечания:

1. Организация находится на упрощенной системе налогообложения. В соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая) организации, применяющие упрощенную систему налогообложения, не признаются налогоплательщиками налога на добавленную стоимость.

2. Тарифы установлены в соответствии с Законом Мурманской области от 14.11.2014 № 1791-01-ЗМО «О льготных тарифах в сфере водоснабжения и водоотведения на территории Мурманской области».

3. Тарифы применяются при расчетах платы населению за коммунальные услуги.

4. Компенсация выпадающих доходов ресурсоснабжающих организаций, возникающих в результате установления льгот, осуществляется в виде субсидий из областного бюджета, предоставляемых в соответствии с бюджетным законодательством.

_____».

Приложение № 2
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 18.12.2023 № 49/6

«Приложение № 3
к постановлению Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области
от 15.12.2021 № 49/18

**Тарифы на услуги, оказываемые в сфере холодного водоснабжения и
водоотведения потребителям**

Наименование регулируемой организации	Вид тарифа/единицы измерения	Год	Период действия тарифов	
			4	5
1	2	3	4	5
МУП «ВКХ»	Муниципальное образование Кандалакшский муниципальный район Мурманской области (ж.-д. ст. Пинозеро, с. Лувеньга)			
	Питьевая вода, руб./куб.м		с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 30.11.
		2022	367,43	367,43
			с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		2023	382,48	
			с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
		2024	382,48	420,20
		2025	397,42	413,32
		2026	413,22	429,68
	Водоотведение, руб./куб.м		с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 30.11.
		2022	383,11	421,67
			с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		2023	426,72	
			с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
2024		426,72	428,58	
	2025	456,09	474,34	
	2026	474,34	493,32	

Примечание: организация находится на упрощенной системе налогообложения. В соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая) организации, применяющие упрощенную систему налогообложения, не признаются налогоплательщиками налога на добавленную стоимость.

».

Приложение № 3
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 18.12.2023 № 49/6

«Приложение № 4
к постановлению Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области
от 15.12.2021 № 49/18

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
Муниципального унитарного предприятия
«Водопроводно-канализационное хозяйство» (МУП «ВКХ»)
в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода)
На период с 1 января 2022 года по 31 декабря 2026 года

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	Муниципальное унитарное предприятия «Водопроводно-канализационное хозяйство» (МУП «ВКХ»)
Юридический адрес, почтовый адрес организации, телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта	184042, Мурманская область, г. Кандалакша, ул. Пронина, д.10 184042, Мурманская обл., г. Кандалакша, ул. Набережная, д.29 8 (81533) 9 24 36 murkandvkh@yandex.ru -
Реквизиты организации	ИНН 5102003828; КПП 510201001; ОКВЭД 36.00.2,36.00.1, 37.00, 43.21, 43.31, 68.20, 68.32, 77.32, 77.39, 81.22, 81.29, 81.30, 82.11; ОКТМО 47608101001; ОГРН 1185190004669

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

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

		ции мероприятия, 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.	Частичная замена фланцев, прокладок и вышедшей из строя арматуры	2022-2026	615,6	615,6	-	-	-
2.	Текущий ремонт рыбозащитного устройства	2022-2026	317,0	317,0	-	-	-
3.	Ремонт или замена фильтров	2022-2026	67,8	67,8	-	-	-
4.	Установка дозирующего насоса	2022-2026	185,9	185,9	-	-	-
5.	Монтаж эл.проводки и защитного оборудования на ВНС с.Лувеньга, ст.Пинозеро	2022-2026	114,9	114,9	-	-	-
6.	Установка дополнительного коммутационного оборудования	2022-2026	172,3	172,3	-	-	-
7.	Замена неисправных КИП	2022-2026	11,7	11,7	-	-	-
8.	Установка расходомера холодной воды на собственные нужды ВНС ж.д.ст.Пинозеро	2022-2026	126,3	126,3	-	-	-
9.	Установка расходомера на	2022-2026	32,1	32,1	-	-	-

	собственные нужды ВНС Лувеньга						
10.	Монтаж 3-х инфильтрацион- ных колодцев, для отвода грунтовой воды от ВНС ж.д.ст. Пинозеро	2022- 2026	632,3	632,3	-	-	-
11.	Монтаж дренажных колодцев	2022- 2026	1 554,95	1 554,95	-	-	-
12.	Текущий ремонт водопроводных колодцев	2022- 2026	1 031,20	1 031,20	-	-	-
13.	Текущий ремонт лестницы на водонапорной башне ж.д.ст. Пинозеро	2022- 2026	171,6	171,6	-	-	-
14.	Ремонт пожарных гидрантов	2022- 2026	2 067,50	2 067,50	-	-	-
15.	Замена неисправных КИП	2022- 2026	65,70	65,70	-	-	-
16.	Текущий ремонт водопроводной сети от ВК-23 до ВК 31, от ВК -31 до ВК -34, от ВК 24-до ВК- 5 в с.Лувеньга	2022- 2026	6 890,20	6 890,20	-	-	-
17.	Текущий ремонт водопроводной сети от станции гаража до станции биологической очистки в с.Лувенга	2022- 2026	1 616,30	1 616,30	-	-	-
18.	Текущий ремонт водопроводной сети от ВК-6 до ВК-12, от водонапорной башни до ВК-21 на ж.д.ст. Пинозеро	2022- 2026	4 604,70	4 604,70	-	-	-
19.	Теплоизоляция водопровода	2022- 2026	176,20	176,20	-	-	-

20.	Замена сетевых насосов с. Лувеньга		2 890,73	2 890,73	-	-	-
21.	Замена сетевых насосов ж.д.ст. Пинозеро	2022-2026	1 513,9	1 513,9	-	-	-
22.	Замена светильников	2022-2026	139,9	139,9	-	-	-
	Итого		24 998,8	24 998,8	-	-	-

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 питьевой воды поднято	тыс. куб.м.	49,78	49,39	49,78	49,78	49,78
2.	Потери	тыс. куб.м.	6,00	5,92	6,00	6,00	6,00
3.	Собственные нужды	тыс. куб.м.	2,0	0,0	2,0	2,0	2,0
4.	Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе:	тыс. куб.м.	41,78	43,47	41,78	41,78	41,78
4.1.	- населению	тыс. куб.м.	40,49	37,42	40,49	40,49	40,49
4.3.	- прочим потребителям	тыс. куб.м.	1,28	6,05	1,28	1,28	1,28

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы 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	14 729,21	16 404,03	15 708,34	16 222,50	16 753,84
2.	Расходы на электрическую энергию	408,88	467,19	442,24	459,93	478,33
3.	Неподконтрольные расходы	260,40	228,32	277,08	285,83	294,85
	НВВ товарной продукции	15 349,95	17 448,10	16 427,66	16 968,26	17 527,02

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	с. Лувеньга, ВНС-12	01.01.2022	31.12.2026	уменьшение аварийности системы водоснабжения; - уменьшение уровня потерь в сетях		
2	ж.д.ст. Пинозеро, ВНС-13, здание водонапорной башни	01.01.2022	31.12.2026	уменьшение аварийности системы водоснабжения; - уменьшение уровня потерь в сетях		
3	Водопроводная сеть с. Лувеньга	01.01.2022	31.12.2026	уменьшение аварийности системы водоснабжения; - уменьшение уровня потерь в сетях		
4	Водопроводная сеть ж.д.ст. Пинозеро	01.01.2022	31.12.2026	уменьшение аварийности системы водоснабжения; - уменьшение уровня потерь в сетях		

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	2	3	4	5	6	7
1	Показатели качества питьевой воды					
а)	доля проб питьевой воды, подаваемой из объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную сеть, не соответствующих	0	0	0	0	0

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей				
		2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
1	2	3	4	5	6	7
	установленным требованиям, %					
б)	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, %	0	0	0	0	0
2	Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения					
а)	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных нарушений, ед./км	0	0	0	0	0
2	Показатели энергетической эффективности					
а)	доля потерь воды, %	12	12	12	12	12
в)	удельный расход электроэнергии (подготовка питьевой воды), кВт.ч/куб. м	1,47	1,47	1,47	1,47	1,47

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

1. Выполнение объемов водоснабжения

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	План 2022 года	Факт 2022 года
1	2	3	4	5
1.	Объем воды поднято	тыс. куб. м	49,78	68,13
2.	Объем потерь	тыс. куб. м	6,00	34,60
3.	Объем собственных нужд	тыс. куб. м	2,00	0,00
4.	Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе:	тыс. куб. м	41,78	33,53
4.1.	-население	тыс. куб. м	40,49	32,45
4.2.	-прочие потребители	тыс. куб. м	1,28	1,08

2. Выполнение плана мероприятий по повышению эффективности

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

1	2	3	в том числе:				7	8	9	10
			4	5	6	7				
		Всего	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	Наименование показателя	Тыс. руб.	%	
1	с. Лувеньга, ВНС-12									
	План	390,2	390,2							
	Факт	0	0							
2	ж.д.ст. Пинозеро, ВНС- 13, здание водонапорной башни									
	План	1 693,0	1 693,0							
	Факт	0	0							
3	Водопроводная сеть с. Лувеньга									
	План	1 849,7	1 894,7							
	Факт	0	0							
4	Водопроводная сеть ж.д.ст. Пинозеро									
	План	734,5	734,5							
	Факт	0	0							

3. Финансовые потребности на реализацию производственной программы по водоснабжению

(тыс. руб.)

№ л/п	Наименование	Величина показателя	
		План 2022 года	Факт 2022 года
1	2	3	4

№ п/п	Наименование	Величина показателя	
		План 2022 года	Факт 2022 года
1	2	3	4
1.	Текущие расходы		
1.	Операционные расходы	14 729,21	16 078,38
2.	Расходы на электрическую энергию	408,86	1 070,35
3.	Неподконтрольные расходы	260,40	330,87
4.	Амортизация	0	1 599,66
	НВВ товарной продукции	15 349,95	19 079,26

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

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей	
		План 2022 года	Факт 2022 года
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, %	-	-
б)	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, %	-	-
2	Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения		
а)	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных нарушений, ед./км	-	-
3	Показатели энергетической эффективности		
а)	доля потерь воды, %	-	-
в)	удельный расход электроэнергии (подготовка питьевой воды), кВт.ч/куб. м	1,47	2,84

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	2022-2026

Приложение № 4
к постановлению Комитета по
тарифному регулированию
Мурманской области
от 18.12.2023 № 49/6

«Приложение № 5
к постановлению Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области
от 15.12.2021 № 49/18

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
Муниципального унитарного предприятия
«Водопроводно-канализационное хозяйство» (МУП «ВКХ»)
в сфере водоотведения
На период с 1 января 2022 года по 31 декабря 2026 года

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	Муниципальное унитарное предприятия «Водопроводно-канализационное хозяйство» (МУП «ВКХ»)
Юридический адрес, почтовый адрес организации, телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта	184042, Мурманская область, г. Кандалакша, ул. Пронина, д.10 184042, Мурманская обл., г. Кандалакша, ул. Набережная, д.29 8 (81533) 9 24 36 mupkandvkh@yandex.ru -
Реквизиты организации	ИНН 5102003828; КПП 510201001; ОКВЭД 36.00.2,36.00.1, 37.00, 43.21, 43.31, 68.20, 68.32, 77.32, 77.39, 81.22, 81.29, 81.30, 82.11; ОКТМО 47608101001; ОГРН 1185190004669

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества сточных вод, 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 выгрузка	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)	
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Замена кровли на здании КНС, хлораторной, двухярусных отстойниках (2 зд.) на КОС ж.д.ст.Пинозеро	2022-2026	1 037,2	-	-	-	-
2.	Замена песколовки на СБО с. Лувеньга	2022-2026	61,3	-	-	-	-
3.	Установка приборов учета сточных вод на ж.д.ст. Пинозеро, с. Лувеньга	2022-2026	35,3	-	-	-	-
4.	Текущий ремонт комплекса обеззараживания на КОС ж.д.ст.Пинозеро, СБО с. Лувеньга	2022-2026	10,0	-	-	-	-
5.	Текущий ремонт приемного колодца СБО с. Лувеньга, КОС ж.д.ст.Пинозеро	2022-2026	88,2	-	-	-	-
6.	Замена перекрытия на азротенках СБО с. Лувеньга	2022-2026	296,2	-	-	-	-
7.	Текущий ремонт канализационных колодцев ж.д.ст. Пинозеро, с.Лувеньга	2022-2026	9 401,2	-	-	-	-
8.	Текущий ремонт канализационных сетей ж.д.ст. Пинозеро, с.Лувеньга	2022-2026	7 113,7	-	-	-	-
			18 043,1	-	-	-	-

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 реализации товаров и услуг (всего), в том числе:	тыс. куб.м.	40,04	43,47	40,04	40,04	40,04
1.1.	- населению	тыс. куб.м.	38,87	37,42	38,87	38,87	38,87
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. куб.м.	1,17	6,05	1,17	1,17	1,17

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере 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	15 355,80	17 101,86	16 393,41	16 938,74	17 502,61
2.	Расходы на электрическую энергию	756,80	897,92	818,55	851,30	885,35
3.	Неподконтрольные расходы	309,51	181,35	329,43	339,88	350,66
	НВВ товарной продукции	16 104,75	18 591,93	17 541,40	18 129,91	18 738,61

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.	с. Лувеньга, СБО-5	01.01.2022	31.12.2026	Уменьшение аварийности системы водоотведения		
2.	ж.д.ст. Пинозеро, КНС-8	01.01.2022	31.12.2026	Уменьшение аварийности системы водоотведения		

3.	Канализационная сеть с. Лувеньга	01.01.2022	31.12.2026	Уменьшение аварийности системы водоотведения		
4.	Канализационная сеть ж.д.ст. Пинозеро	01.01.2022	31.12.2026	Уменьшение аварийности системы водоотведения		

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.	2027г.
1	2	3	4	5	6	7
1	Показатели качества очистки сточных вод					
а)	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	0	0	0	0	0
2	Показатели энергетической эффективности					
а)	удельный расход электроэнергии (транспортировка сточных вод), кВт.ч/куб. м	3,07	3,07	3,07	3,07	3,07

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

1. Выполнение объемов по водоотведению

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	План 2022 года	Факт 2022 года
1	2	3	4	5
1.	Объем реализации товаров и услуг, том числе:	тыс. куб. м	40,04	38,42
1.1.	населению	тыс. куб. м	38,87	37,42
1.2	прочим потребителям	тыс. куб. м	1,17	1,00

2. Выполнение плана мероприятий по повышению эффективности

№ п/п	Наименование мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. без НДС	Ожидаемый эффект
		Источники финансирования мероприятия	

		Всего	в том числе:				прочие источники	Наименование показателей	Тыс. руб.	%
			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)					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	с. Лувеньга, СБО-5									
	План	71,0								
	Факт	0								
2	ж.д.ст.. Пинозеро, КНС-8									
	План	54,3								
	Факт	0								
3	Канализационная сеть с. Лувеньга									
	План	125,1								
	Факт	0								
4	Канализационная сеть ж.д.ст. Пинозеро									
	План	225,7								
	Факт	0								

3. Финансовые потребности на реализацию производственной программы по водоснабжению

(тыс. руб.)

№ п/п	Наименование	Величина показателя	
		План 2022 года	Факт 2022 года

1	2	3	4
1.	Операционные расходы	15 355,80	13 595,19
2.	Расходы на электрическую энергию	756,80	1 503,34
3.	Неподконтрольные расходы	309,51	198,10
4.	Амортизация	0,00	456,53
	НВВ товарной продукции	16 104,75	14 753,16

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

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей	
		План 2022 года	Факт 2022 года
1	2	3	4
1	Показатели качества очистки сточных вод		
а)	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	-	-
б)	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 (подготовка питьевой воды), кВт.ч/куб. м	2,64	2,40

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	2022-2026

».