

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ РЕСПУБЛИКИ КАРЕЛИЯ
ПО ЦЕНАМ И ТАРИФАМ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 24 ноября 2022 года

№ 173

г. Петрозаводск

О тарифах муниципального унитарного предприятия муниципального образования «Чупинское городское поселение» «Чупинский водоканал» на питьевое водоснабжение и водоотведение
(территория оказания услуг – Чупинское городское поселение Лоухского муниципального района)

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 года «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», постановлением Правительства Республики Карелия от 1 ноября 2010 года № 232-П «Об утверждении Положения о Государственном комитете Республики Карелия по ценам и тарифам», Государственный комитет Республики Карелия по ценам и тарифам **постановляет:**

1. Утвердить производственную программу муниципального унитарного предприятия муниципального образования «Чупинское городское поселение» «Чупинский водоканал» по питьевому водоснабжению на период с 1 января 2023 года по 31 декабря 2027 года согласно приложению 1.

2. Утвердить производственную программу муниципального унитарного предприятия муниципального образования «Чупинское городское поселение» «Чупинский водоканал» по водоотведению на период с 1 января 2023 года по 31 декабря 2027 года согласно приложению 2.

3. Установить на период с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2027 года одноставочные тарифы муниципального унитарного предприятия муниципального образования «Чупинское городское поселение» «Чупинский водоканал» на питьевое водоснабжение согласно приложению 3.

Тарифы установлены с учетом применения муниципальным унитарным предприятием муниципального образования «Чупинское городское поселение» «Чупинский водоканал» упрощенной системы налогообложения.

4. Установить на период с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года одноставочные тарифы муниципального унитарного предприятия

муниципального образования «Чупинское городское поселение» «Чупинский водоканал» на водоотведение согласно приложению 4.

Тарифы установлены с учетом применения муниципальным унитарным предприятием муниципального образования «Чупинское городское поселение» «Чупинский водоканал» упрощенной системы налогообложения.

5. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов муниципального унитарного предприятия муниципального образования «Чупинское городское поселение» «Чупинский водоканал» на питьевое водоснабжение согласно приложению 5.

6. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов муниципального унитарного предприятия муниципального образования «Чупинское городское поселение» «Чупинский водоканал» на водоотведение согласно приложению 6.

7. Признать утратившими силу с 1 декабря 2022 года пункт 3 и пункт 4 постановления Государственного комитета Республики Карелия по ценам и тарифам от 14 ноября 2019 года № 138 «О тарифах муниципального унитарного предприятия муниципального образования «Чупинское городское поселение» «Чупинский водоканал» на питьевое водоснабжение и водоотведение (территория оказания услуг – Чупинское городское поселение Лоухского муниципального района)» (Собрание законодательства Республики Карелия, 2019, N 11, ст. 2638).

8. Настоящее постановление вступает в силу с 1 декабря 2022 года и действует по 31 декабря 2027 года.

Председатель
Государственного комитета
Республики Карелия
по ценам и тарифам



С.В. Хазанович

**Производственная программа
муниципального унитарного предприятия муниципального образования
"Чупинское городское поселение" "Чупинский водоканал"
по питьевому водоснабжению**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	Муниципальное унитарное предприятие муниципального образования "Чупинское городское поселение" "Чупинский водоканал"
Юридический адрес, почтовый адрес организации	186660, Республика Карелия, Лоухский район, пгт. Чупа, ул. Коргуева, д. 7А
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Республики Карелия по ценам и тарифам
Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	185030, г. Петрозаводск, ул. Маршала Мерецкова, д. 8-а
Период реализации производственной программы	с 01.01.2023 по 31.12.2027

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды

№ п/п	Наименование мероприятия	Период реализации мероприятия, лет
1.	Техническое обслуживание и ремонт сетей и объектов водоснабжения	5

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке

№ п/п	Наименование мероприятия	Период реализации мероприятия, лет
	Не запланированы	-

Раздел 4. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период реализации производственной программы				
			на 2023 год	на 2024 год	на 2025 год	на 2026 год	на 2027 год
1.	Объем поднятой воды (насосными станциями), в том числе:	тыс. м ³	139,9	139,9	139,9	139,9	139,9
1.1.	на собственные нужды станций	тыс. м ³	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.	Пропущено через очистные сооружения	тыс. м ³	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3.	Объем отпуска в сеть	тыс. м ³	139,9	139,9	139,9	139,9	139,9
4.	Объем потерь	тыс. м ³	12,7	12,7	12,7	12,7	12,7
5.	Уровень потерь к объему отпущенной в сеть воды	%	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0
6.	Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе:	тыс. м ³	127,2	294,7	294,7	294,7	294,7
6.1.	производственные нужды	тыс. м ³	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
6.2.	жилищному фонду	тыс. м ³	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2
6.3.	бюджетным организациям	тыс. м ³	5,4	5,4	5,4	5,4	5,4
6.4.	прочим потребителям	тыс. м ³	21,6	21,6	21,6	21,6	21,6

Раздел 5. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

	Ед. измерения	Сумма				
		на 2023 год	на 2024 год	на 2025 год	на 2026 год	на 2027 год
Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы	тыс. руб.	6542,8	6816,5	6982,5	7189,2	7402,0

Раздел 6. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1.	Техническое обслуживание и ремонт сетей и объектов водоснабжения	01.01.2023	31.12.2027

Раздел 7. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

Показатели качества воды

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период реализации производственной программы				
			на 2023 год	на 2024 год	на 2025 год	на 2026 год	на 2027 год
1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой из централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0	0	0	0	0
2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0	0	0	0	0

Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период реализации производственной программы				
			на 2023 год	на 2024 год	на 2025 год	на 2026 год	на 2027 год
1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0	0	0	0	0

Показатели эффективности использования ресурсов

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период реализации производственной программы				
			на 2023 год	на 2024 год	на 2025 год	на 2026 год	на 2027 год
1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0
2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/м³	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9

Раздел 8. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Показатели эффективности производственной программы	Ед. изм.	Значение показателя в базовом периоде	Планируемое значение показателя на период реализации производственной программы				
				на 2023 год	на 2024 год	на 2025 год	на 2026 год	на 2027 год
1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой из централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	-	0	0	0	0	0
2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	-	0	0	0	0	0
3.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	-	0	0	0	0	0
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/м³	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
6.	Расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	5931,9	6542,8	6816,5	6982,5	7189,2	7402,0

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Период реализации мероприятия
1.	Техническое обслуживание и ремонт сетей и объектов водоснабжения	с 01.01.2023 по 31.12.2027

Производственная программа
муниципального унитарного предприятия муниципального образования
"Чупинское городское поселение" "Чупинский водоканал"
по водоотведению

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	Муниципальное унитарное предприятие муниципального образования "Чупинское городское поселение" "Чупинский водоканал"
Юридический адрес, почтовый адрес организации	186660, Республика Карелия, Лоухский район, пгт.Чупа, ул.Коргуева, д.7А
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Республики Карелия по ценам и тарифам
Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	185030, г.Петрозаводск, ул.Маршала Мерецкова, д.8-а
Период реализации производственной программы	с 01.01.2023 по 31.12.2027

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод

№ п/п	Наименование мероприятия	Период реализации мероприятия, лет
1.	Техническое обслуживание и ремонт сетей и объектов водоотведения	5

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№ п/п	Наименование мероприятия	Период реализации мероприятия, лет
	Не запланированы	-

Раздел 4. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период реализации производственной программы				
			на 2023 год	на 2024 год	на 2025 год	на 2026 год	на 2027 год
1.	Объем пропущенных сточных вод, в том числе:	тыс. м ³	110,3	110,3	110,3	110,3	110,3
1.1.	от производственных нужд	тыс. м ³	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2.	от жилищного фонда	тыс. м ³	96,8	96,8	96,8	96,8	96,8
1.3.	от бюджетных потребителей	тыс. м ³	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0
1.4.	от прочих потребителей	тыс. м ³	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5

Раздел 5. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

	Ед. изм.	Сумма				
		на 2023 год	на 2024 год	на 2025 год	на 2026 год	на 2027 год
Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы	тыс. руб.	2548,5	2641,6	2719,8	2800,3	2883,2

Раздел 6. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1.	Техническое обслуживание и ремонт сетей и объектов водоотведения	01.01.2023	31.12.2027

Раздел 7. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

Показатели надежности и бесперебойности водоотведения

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период реализации производственной программы				
			на 2023 год	на 2024 год	на 2025 год	на 2026 год	на 2027 год
1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0	0	0	0	0

Показатели очистки сточных вод

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период реализации производственной программы				
			на 2023 год	на 2024 год	на 2025 год	на 2026 год	на 2027 год
1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения	%	-	-	-	-	-

Показатели эффективности использования ресурсов

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период реализации производственной программы				
			на 2023 год	на 2024 год	на 2025 год	на 2026 год	на 2027 год
1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/м³	-	-	-	-	-

Раздел 8. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Показатели эффективности производственной программы	Ед. изм.	Значение показателя в базовом периоде	Планируемое значение показателя на период реализации производственной программы				
				на 2023 год	на 2024 год	на 2025 год	на 2026 год	на 2027 год
1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	-	0	0	0	0	0
2.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения	%	-	-	-	-	-	-
4.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/м³	-	-	-	-	-	-
5.	Расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	2357,8	2548,5	2641,6	2719,8	2800,3	2883,2

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Период реализации мероприятия
1.	Техническое обслуживание и ремонт сетей и объектов водоотведения	с 01.01.2023 по 31.12.2027

Приложение 3

Утверждено
Постановлением Государственного комитета
Республики Карелия по ценам и тарифам
от 24.11.2022 № 173

Одноставочные тарифы муниципального унитарного предприятия
муниципального образования «Чупинское городское поселение»
«Чупинский водоканал» на питьевое водоснабжение на долгосрочный период

Территория оказания услуг	Одноставочный тариф, руб./м ³									
	с 01.12.2022 по 31.12.2023	с 01.01.2024 по 30.06.2024	с 01.07.2024 по 31.12.2024	с 01.01.2025 по 30.06.2025	с 01.07.2025 по 31.12.2025	с 01.01.2026 по 30.06.2026	с 01.07.2026 по 31.12.2026	с 01.01.2027 по 30.06.2027	с 01.07.2027 по 31.12.2027	
Чупинское городское поселение	51,44	51,44	55,75	55,75	54,05	54,05	59,00	59,00	57,40	

Приложение 4

Утверждено
Постановлением Государственного комитета
Республики Карелия по ценам и тарифам
от 24.11.2022 № 173

Одноставочные тарифы муниципального унитарного предприятия
муниципального образования «Чупинское городское поселение»
«Чупинский водоканал» на водоотведение на долгосрочный период

Территория оказания услуг	Одноставочный тариф, руб./м ³									
	с 01.12.2022 по 31.12.2023	с 01.01.2024 по 30.06.2024	с 01.07.2024 по 31.12.2024	с 01.01.2025 по 30.06.2025	с 01.07.2025 по 31.12.2025	с 01.01.2026 по 30.06.2026	с 01.07.2026 по 31.12.2026	с 01.01.2027 по 30.06.2027	с 01.07.2027 по 31.12.2027	
Чупинское городское поселение	23,12	23,12	24,80	24,80	24,53	24,53	26,26	26,26	26,04	

Приложение 5

Утверждено
Постановлением Государственного комитета
Республики Карелия по ценам и тарифам
от 24.11.2022 № 173

Долгосрочные параметры регулирования тарифов
муниципального унитарного предприятия муниципального образования
«Чупинское городское поселение» «Чупинский водоканал»
на питьевое водоснабжение

	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
			Уровень потерь воды, %	Удельный расход электрической энергии, кВт·ч/м ³
2023 год	5006,4	х	10,0	0,9
2024 год	х	1,0	10,0	0,9
2025 год	х	1,0	10,0	0,9
2026 год	х	1,0	10,0	0,9
2027 год	х	1,0	10,0	0,9

Приложение 6

Утверждено
Постановлением Государственного комитета
Республики Карелия по ценам и тарифам
от 24.11.2022 № 173

Долгосрочные параметры регулирования тарифов
муниципального унитарного предприятия муниципального образования
«Чупинское городское поселение» «Чупинский водоканал»
на водоотведение

	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности (удельный расход электрической энергии, кВт·ч/м ³)
2023 год	2404,7	х	-
2024 год	х	1,0	-
2025 год	х	1,0	-
2026 год	х	1,0	-
2027 год	х	1,0	-