



Российская Федерация
Республика Карелия
Государственный комитет Республики Карелия
по ценам и тарифам

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 21 ноября 2024 года

№ 147

г. Петрозаводск

**О тарифах муниципального унитарного предприятия Прионежского
муниципального района «Водоканал Прионежский»
на водоотведение**

(территория оказания услуг – п. Ладва, с. Шелтозеро
Прионежского 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 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 муниципальному унитарному предприятию Прионежского муниципального района «Водоканал Прионежский» производственную программу по водоотведению на период с 1 января 2025 года по 31 декабря 2027 года согласно приложению 1.

2. Установить муниципальному унитарному предприятию Прионежского муниципального района «Водоканал Прионежский» одноставочные тарифы на водоотведение на период с 1 января 2025 года по 31 декабря 2027 года согласно приложению 2.

Тарифы установлены с учетом применения муниципальным унитарным предприятием Прионежского муниципального района «Водоканал Прионежский» упрощенной системы налогообложения.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов муниципального унитарного предприятия Прионежского муниципального района «Водоканал Прионежский» на водоотведение согласно приложению 3.

4. Признать утратившим силу с 1 января 2025 года:

- постановление Государственного комитета по ценам и тарифам от 16 ноября 2023 года № 88 «О тарифе муниципального унитарного предприятия Прионежского муниципального района «Водоканал Прионежский» на водоотведение (территория оказания услуг - п. Ладва, с. Шелтозеро Прионежского муниципального района)» (Собрание законодательства Республики Карелия, 2023, № 11, ст. 3293);

- постановление Государственного комитета по ценам и тарифам от 29 декабря 2022 года № 231 «О тарифе муниципального унитарного предприятия Прионежского муниципального района «Водоканал Прионежский» на водоотведение (очистку сточных вод)» (Собрание законодательства Республики Карелия, 2022, № 12, ст. 4305);

5. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2025 года и действует по 31 декабря 2027 года.

Председатель
Государственного комитета
Республики Карелия
по ценам и тарифам

С.В. Хазанович

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 00A16E4DFCE17BF742682E70158B84FA43
Владелец **Хазанович Станислав Викторович**
Действителен с 19.04.2024 по 13.07.2025

Утверждено
Постановлением Государственного комитета
Республики Карелия по ценам и тарифам
от 21.11.2024 № 147

**Производственная программа
Муниципального унитарного предприятия Прионежского муниципального района
«Водоканал Прионежский» по водоотведению**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	Муниципальное унитарное предприятие Прионежского муниципального района «Водоканал Прионежский»
Юридический адрес, почтовый адрес организации	185509, Республика Карелия, Прионежский район, п. Мелиоративный, ул. Строительная, д. 6а
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.М.Мерецкова, д.8-а
Период действия производственной программы	с 01.01.2025 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	Срок реализации мероприятия, лет
1	Текущий ремонт объектов водоотведения	3 года

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет
Не запланированы		

Раздел 4. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	Величина показателя на период 01.01.2025-31.12.2025	Величина показателя на период 01.01.2026-31.12.2026	Величина показателя на период 01.01.2027-31.12.2027
1	Объем принятых сточных вод, в т.ч.	тыс. куб.м.	66,63	63,30	60,10
1.1	от жилищного фонда	тыс. куб.м.	49,95	47,45	45,05
1.2	от бюджетных организаций	тыс. куб.м.	15,55	14,77	14,02
1.3	от прочих потребителей	тыс. куб.м.	1,13	1,08	1,03

2	Пропущено через очистные сооружения	тыс. куб.м.	66,63	63,30	60,10
---	-------------------------------------	----------------	-------	-------	-------

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

	Ед. изм.	Величина показателя на период 01.01.2025-31.12.2025	Величина показателя на период 01.01.2026-31.12.2026	Величина показателя на период 01.01.2027-31.12.2027
Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы по водоотведению	тыс. руб.	7278,5	7486,7	7665,0

Раздел 6. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1	Текущий ремонт объектов водоотведения	01.01.2025	31.12.2027

Раздел 7. Показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения

Показатели надежности и бесперебойности водоотведения

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Величина показателя на период 01.01.2025-31.12.2025	Величина показателя на период 01.01.2026-31.12.2026	Величина показателя на период 01.01.2027-31.12.2027
1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети	ед./км	0	0	0
2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод	кВтч/куб.м	2,123	2,123	2,123

Раздел 8. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Показатели эффективности производственной программы	Ед. изм.	Значение показателя в базовом периоде	Величина показателя на период 01.01.2025-31.12.2025	Величина показателя на период 01.01.2026-31.12.2026	Величина показателя на период 01.01.2027-31.12.2027
1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованную систему водоотведения	%	0	0	0	0
2	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети	ед./км	0	0	0	0

3	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод	кВтч/ куб.м	-	2,123	2,123	2,123
4	Расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	6798,4	7278,5	7486,7	7665,0

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения мероприятия
1	Текущий ремонт объектов водоотведения	с 01.01.2025 по 31.12.2027

Приложение 2
Утверждено
постановлением Государственного комитета
Республики Карелия по ценам и тарифам
от 21.11.2024 № 147

**Одноставочные тарифы общества муниципального унитарного предприятия
Прионежского муниципального района «Водоканал Прионежский»
на водоотведение**

Территория оказания услуг	Тариф с 01.01.2025 по 30.06.2025, руб./куб.м	Тариф с 01.07.2025 по 30.06.2026, руб./куб.м	Тариф с 01.07.2026 по 30.06.2027, руб./куб.м	Тариф с 01.07.2027 по 31.12.2027, руб./куб.м
п. Ладва, с. Шелтозеро	103,90	114,57	121,98	133,10

Приложение 3
Утверждено
постановлением Государственного комитета
Республики Карелия по ценам и тарифам
от 21.11.2024 № 147

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов
муниципального унитарного предприятия Прионежского муниципального района
«Водоканал Прионежский» на водоотведение**

	Базовый уровень операционных расходов, тыс.руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности
			Удельный расход электрической энергии, кВтч/куб.м
2025 год	5280,3	X	2,123
2026 год	X	1,0	2,123
2027 год	X	1,0	2,123