



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

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**от 24 октября 2024 года**

**№ 114**

**г. Петрозаводск**

**О тарифах**  
**Муниципального унитарного предприятия**  
**Лахденпохского муниципального района «Водоканал»**  
**на питьевое водоснабжение и водоотведение**  
**(территория оказания услуг – г. Лахденпохья)**

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 Лахденпохского муниципального района «Водоканал» производственную программу по питьевому водоснабжению на период с 1 ноября 2024 года по 31 декабря 2025 года согласно приложению 1.

2. Утвердить муниципальному унитарному предприятию Лахденпохского муниципального района «Водоканал» производственную программу по водоотведению на период с 1 ноября 2024 года по 31 декабря 2025 года согласно приложению 2.

3. Установить муниципальному унитарному предприятию Лахденпохского муниципального района «Водоканал» одноставочные тарифы на питьевое водоснабжение с 1 ноября 2024 года по 31 декабря 2025 года согласно приложению 3.

4. Установить муниципальному унитарному предприятию Лахденпохского муниципального района «Водоканал» одноставочные тарифы

на водоотведение с 1 ноября 2024 года по 31 декабря 2025 года согласно приложению 4.

5. Тарифы, указанные в пункте 3 и пункте 4 настоящего постановления, установлены с учетом применения муниципальным унитарным предприятием Лахденпохского муниципального района «Водоканал» упрощенной системы налогообложения.

6. Настоящее постановление вступает в силу с 1 ноября 2024 года и действует по 31 декабря 2025 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

Приложение 1

Утверждено  
Постановлением Государственного комитета  
Республики Карелия по ценам и тарифам  
от 24.10.2024 № 114

## Производственная программа

Муниципального унитарного предприятия Лахденпохского муниципального района  
«Водоканал» (территория оказания услуг - г. Лахденпохья) по питьевому водоснабжению

### Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	Муниципальное унитарное предприятие Лахденпохского муниципального района «Водоканал»
Юридический адрес, почтовый адрес организации	186730, Республика Карелия, Лахденпохский муниципальный р-н, г. Лахденпохья, ул. Советская, д.7а, каб. 309
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 01.11.2024 по 31.12.2025

### 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	1,2

### 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
1.	Объем поднятой воды (насосными станциями), в том числе:	тыс. м <sup>3</sup>	439,7
2.	Объем отпуска в сеть	тыс. м <sup>3</sup>	439,7
3.	Объем потерь	тыс. м <sup>3</sup>	39,9
3.1.	Уровень потерь к объему отпущенной в сеть воды	%	9,1
4.	Производственные нужды	тыс. м <sup>3</sup>	2,8
5.	Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе:	тыс. м <sup>3</sup>	397
5.1.	жилищному фонду	тыс. м <sup>3</sup>	344,6
5.2.	бюджетным потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	24,1
5.3.	прочим потребителям:	тыс. м <sup>3</sup>	28,2

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

	Ед. изм.	Сумма
Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы	тыс. руб.	13985,8

#### 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	01.11.2024	31.12.2025

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

**Показатели качества воды**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование показателей</b>	<b>Ед. измерения</b>	<b>Величина показателя на период реализации производственной программы</b>
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
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

**Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование показателей</b>	<b>Ед. измерения</b>	<b>Величина показателя на период реализации производственной программы</b>
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

**Показатели эффективности использования ресурсов**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование показателей</b>	<b>Ед. измерения</b>	<b>Величина показателя на период реализации производственной программы</b>
1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	9,1
2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/ м <sup>3</sup>	0,75

### 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
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
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
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
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	-	9,1
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/ м <sup>3</sup>	-	0,75
6.	Расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	-	13985,8

### 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 01.11.2024 по 31.12.2025

**Производственная программа**  
**Муниципального унитарного предприятия Лахденпохского муниципального района**  
**«Водоканал» (территория оказания услуг - г. Лахденпохья) по водоотведению**

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

Наименование организации	Муниципальное унитарное предприятие Лахденпохского муниципального района «Водоканал»
Юридический адрес, почтовый адрес организации	186730, Республика Карелия, Лахденпохский муниципальный р-н, г. Лахденпохья, ул. Советская, д. 7а, каб. 309
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 01.11.2024 по 31.12.2025

**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	1,2

**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
1.	Объем пропущенных сточных вод, в том числе:	тыс. м <sup>3</sup>	296,4
1.1.	от объектов предприятия	тыс. м <sup>3</sup>	2,3
1.2.	от жилищного фонда	тыс. м <sup>3</sup>	244,3
1.3.	от бюджетных организаций	тыс. м <sup>3</sup>	22,5
1.4.	от прочих потребителей	тыс. м <sup>3</sup>	27,3
2.	Пропущено через очистные сооружения	тыс. м <sup>3</sup>	235,7

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

	Ед. изм.	Сумма
Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы	тыс. руб.	12031,3

#### 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	01.11.2024	31.12.2025

#### 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
1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./ км	0



### Показатели эффективности использования ресурсов

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период реализации производственной программы
1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/ м <sup>3</sup>	0,58

### 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
1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованную систему водоотведения	%	-	0
2.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети	ед./ км	-	0
3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод и транспортировки сточных вод	кВт·ч/ м <sup>3</sup>	-	0,58
4.	Расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	-	12031,3

### 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 01.11.2024 по 31.12.2025

Приложение 3

Утверждено  
 Постановлением Государственного комитета  
 Республики Карелия по ценам и тарифам  
 от 24.10.2024 № 114

Одноставочные тарифы МУП Лахденпохского муниципального района «Водоканал»  
 на питьевое водоснабжение

Территория оказания услуг	Одноставочный тариф, руб./ м <sup>3</sup>	
	с 01.11.2024 по 30.06.2025	с 01.07.2025 по 31.12.2025
г. Лахденпохья	35,14	35,30

Приложение 4

Утверждено  
 Постановлением Государственного комитета  
 Республики Карелия по ценам и тарифам  
 от 24.10.2024 № 114

Одноставочные тарифы МУП Лахденпохского муниципального района «Водоканал»  
 на водоотведение

Территория оказания услуг	Одноставочный тариф, руб./ м <sup>3</sup>	
	с 01.11.2024 по 30.06.2025	с 01.07.2025 по 31.12.2025
г. Лахденпохья	40,42	40,74