



Комитет юстиции  
Псковской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАН

Регистрационный № 1173  
от 10.12.2024 г.

## КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЭНЕРГЕТИКЕ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПРИКАЗ

от 10.12.2024 № 123-в  
г. ПСКОВ

О внесении изменений в приказ Комитета по тарифам и энергетике Псковской области от 28.11.2023 № 135-в «Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения для федерального казенного учреждения «Исправительная колония № 4 Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Псковской области» на 2024 - 2028 годы»

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», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Комитете по тарифам

и энергетике Псковской области, утвержденным постановлением Администрации Псковской области от 29.03.2011 № 110, приказом Комитета по тарифам и энергетике Псковской области от 10.05.2023 № 23-в «О выборе метода регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения, горячего водоснабжения и водоотведения» и на основании протокола заседания коллегии Комитета по тарифам и энергетике Псковской области от 10.12.2024 № 60

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Внести в приказ Комитета по тарифам и энергетике Псковской области от 28.11.2023 № 135-в «Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения для федерального казенного учреждения «Исправительная колония № 4 Управления Федеральной службы исполнения наказаний по псковской области» на 2024 - 2028 годы» следующие изменения:

1) приложение № 1 к приказу изложить в редакции согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

2) приложение № 3 к приказу изложить в редакции согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2025 и действует до 31.12.2028.

Председатель Комитета по тарифам  
и энергетике Псковской области

Верно: Самойлова А.М.



Е.В.Пилипенко

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
к приказу Комитета по тарифам  
и энергетике Псковской области  
от 10.12.2024 № 123-в

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
к приказу Комитета по тарифам  
и энергетике Псковской области  
от 28.11.2023 № 135-в

## ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПРОГРАММЫ

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
в сфере холодного водоснабжения федерального казенного учреждения «Исправительная колония № 4 Управления  
Федеральной службы исполнения наказаний по Псковской области»  
(Псковский муниципальный район)

1. Паспорт производственной программы	
Наименование регулируемой организации	Федеральное казенное учреждение «Исправительная колония № 4 Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Псковской области»
Местонахождение регулируемой организации	Псковская область, Псковский муниципальный район, с. Середка, ул. Железнодорожная, д. 7
Наименование полномоченного органа, утвердившего производственную программу	Комитет по тарифам и энергетике Псковской области
Местонахождение полномоченного органа, утвердившего производственную программу	г. Псков, ул. Некрасова, д. 23

01.01.2024 – 31.12.2028

Период реализации производственной программы

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем холодного водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества холодной воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№ п.п.	Наименование мероприятия	Ед. изм.	2024	2025	2026	2027	2028
			тыс. руб.	127,73	134,13	139,50	145,08
1	Проведение текущего ремонта объектов водопроводного хозяйства		120,75				

## 3. Планируемый объем подачи воды

Плановый период	Объем подачи воды потребителям (тыс. м3)
01.01.2024 – 31.12.2024	99,844
01.01.2025 – 31.12.2025	99,844
01.01.2026 – 31.12.2026	99,844
01.01.2027 – 31.12.2027	99,844
01.01.2028 – 31.12.2028	99,844

## 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс. руб.)
01.01.2024 – 31.12.2024	1270,95
01.01.2025 – 31.12.2025	1477,39
01.01.2026 – 31.12.2026	1395,00
01.01.2027 – 31.12.2027	1452,82
01.01.2028 – 31.12.2028	1513,17

## 5. График реализации мероприятий производственной программы

Плановый период	Наименование мероприятий	Срок реализации
01.01.2024 – 31.12.2024	Проведение текущего ремонта объектов водопроводного хозяйства	01.01.2024 – 31.12.2024
	Капитальный ремонт объектов водопроводного хозяйства	01.01.2024 – 31.12.2024



<p>Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованных систем холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводных сетей в год (ед./км)</p>	0	0	0	0
--	---	---	---	---

### 6.3 Показатели эффективности использования ресурсов

№ п.п.	Наименование показателя	Значение показателя			
		01.01.2024 – 31.12.2024	01.01.2025 – 31.12.2025	01.01.2026 – 31.12.2026	01.01.2027 – 31.12.2027
1	Доля потерь воды в централизованных системах холодного водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	-	-	-	-
2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт*ч/куб. м)	-	-	-	-
3	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м)	0,208	0,208	0,208	0,208

### 7. Расчет эффективности производственной программы

№ п.п.	Наименование показателя	Плановый период			
		01.01.2024 – 31.12.2024	01.01.2025 – 31.12.2025	01.01.2026 – 31.12.2026	01.01.2027 – 31.12.2027
1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов	0	0	0	0

	<p>централизованных систем холодного водоснабжения в распределительные водопроводные сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды</p>	Динамика показателя (%)	-	-	-	-	-	-	-
2	<p>Доля проб питьевой воды в распределительных водопроводных сетях, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды</p>	Значение показателя (%)	0	0	0	0	0	0	0
3	<p>Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованных систем холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводных сетей в год</p>	Значение показателя (ед./км)	0	0	0	0	0	0	0
4	<p>Доля потерь воды в централизованных системах холодного водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть</p>	Значение показателя (%)	-	-	-	-	-	-	-
5	<p>Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть</p>	Значение показателя (кВт*ч/куб. м)	-	-	-	-	-	-	-
6	<p>Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды</p>	Значение показателя (кВт*ч/куб. м)	0,208	0,208	0,208	0,208	0,208	0,208	0,208
		Динамика	-	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0

	показателя					
	Значение показателя (тыс. руб.)	Динамика показателя				
7	1270,95	1477,39	1395,00	1452,82	1513,17	
Объем расходов на реализацию производственной программы	100,00	116,24	104,10	104,15	104,19	

### 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (за истекший год долгосрочного периода регулирования)

№ п.п.	Наименование показателя	2023 год	
		Плановое значение показателя	Фактическое значение показателя
1	Объем подачи воды (тыс. м <sup>3</sup> )	1315,64	-
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс. руб.)	99,844	-
3	Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности:		
3.1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованных систем холодного водоснабжения в распределительные водопроводные сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды (%)	0	-
3.2	Доля проб питьевой воды в распределительных водопроводных сетях, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды (%)	0	-
3.3	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованных систем холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0	-
3.4	Доля потерь воды в централизованных системах холодного водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводные сети (%)	0,6	-



	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт*ч/куб. м)	-	-
3.5	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м)	0,208	-
3.6	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем холодного водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности:	113,49	-
4	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-
5	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не планируются.	-	-

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не планируются.

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**  
в сфере водоотведения федерального казенного учреждения «Исправительная колония № 4 Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Псковской области»  
(Псковский муниципальный район)

1. Паспорт производственной программы		Федеральное казенное учреждение «Исправительная колония № 4 Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Псковской области»
Наименование регулируемой организации	Псковская область, Псковский муниципальный район, с. Середка, ул. Железнодорожная, д. 7	
Местонахождение регулируемой организации	Комитет по тарифам и энергетике Псковской области	
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	г. Псков, ул. Некрасова, д. 23	
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	01.01.2024 – 31.12.2028	
Период реализации производственной программы		

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№ п. п.	Наименование мероприятия	Ед. изм.					
		2024	2025	2026	2027	2028	
1	Проведение текущего ремонта объектов канализационного хозяйства	тыс. руб.	49,82	52,70	55,34	57,55	59,86

### 3. Планируемый объем принимаемых сточных вод

Плановый период	Объем принимаемых стоков (м <sup>3</sup> )
01.01.2024 – 31.12.2024	114,201
01.01.2025 – 31.12.2025	114,201
01.01.2026 – 31.12.2026	114,201
01.01.2027 – 31.12.2027	114,201
01.01.2028 – 31.12.2028	114,201

### 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Плановый период	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс. руб.)
01.01.2024 – 31.12.2024	2393,30
01.01.2025 – 31.12.2025	2727,11
01.01.2026 – 31.12.2026	2582,83
01.01.2027 – 31.12.2027	2692,47
01.01.2028 – 31.12.2028	2807,17

### 5. График реализации мероприятий производственной программы

Плановый период	Наименование мероприятий	Срок реализации
01.01.2024 – 31.12.2024	Проведение текущего ремонта объектов канализационного хозяйства	01.01.2024 – 31.12.2024
	Капитальный ремонт объектов канализационного хозяйства	01.01.2024 – 31.12.2024

01.01.2025 – 31.12.2025	Проведение текущего ремонта объектов канализационного хозяйства	01.01.2025 – 31.12.2025
01.01.2025 – 31.12.2025	Проведение текущего ремонта объектов канализационного хозяйства	01.01.2025 – 31.12.2025
01.01.2026 – 31.12.2026	Капитальный ремонт объектов канализационного хозяйства	01.01.2026 – 31.12.2026
01.01.2026 – 31.12.2026	Проведение текущего ремонта объектов канализационного хозяйства	01.01.2026 – 31.12.2026
01.01.2027 – 31.12.2027	Капитальный ремонт объектов канализационного хозяйства	01.01.2027 – 31.12.2027
01.01.2027 – 31.12.2027	Проведение текущего ремонта объектов канализационного хозяйства	01.01.2027 – 31.12.2027
01.01.2028 – 31.12.2028	Капитальный ремонт объектов канализационного хозяйства	01.01.2028 – 31.12.2028
01.01.2028 – 31.12.2028	Проведение текущего ремонта объектов канализационного хозяйства	01.01.2028 – 31.12.2028
01.01.2028 – 31.12.2028	Капитальный ремонт объектов канализационного хозяйства	01.01.2028 – 31.12.2028

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

6.1 Показатели очистки стоков

№ п.п.	Наименование показателя	Значение показателя			
		01.01.2024 – 31.12.2024	01.01.2025 – 31.12.2025	01.01.2026 – 31.12.2026	01.01.2027 – 31.12.2027
1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения (%)	0	0	0	0
2	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, для централизованных общесплавных (бытовых) систем водоотведения (%)	38,1	38,1	38,1	38,1

Показатели качества очистки поверхностных сточных вод не устанавливаются.

6.2 Показатели надежности и бесперебойности

Наименование показателя	Значение показателя			
	01.01.2024 – 31.12.2024	01.01.2025 – 31.12.2025	01.01.2026 – 31.12.2026	01.01.2027 – 31.12.2027
Удельное количество аварий и засоров в расчете	1,0	1,0	1,0	1,0



	на единицу объема очищаемых сточных вод	(кВт*ч/м <sup>3</sup> )							
		Динамика показателя	-	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
		Значение показателя	-	-	-	-	-	-	-
4	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	(кВт*ч/м <sup>3</sup> )	-	-	-	-	-	-	-
		Динамика показателя	-	-	-	-	-	-	-
		Значение показателя	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
5	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	(ед./км.)	-	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
		Динамика показателя	-	-	-	-	-	-	-
		Значение показателя	2393,30	2727,11	2582,83	2692,47	2807,17	2807,17	2807,17
6	Объем расходов на реализацию производственной программы	(тыс. руб.)	104,49	113,93	104,29	104,24	104,24	104,24	104,24
		Динамика показателя	-	-	-	-	-	-	-

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (за истекший год долгосрочного периода регулирования)

№ п.п.	Наименование показателя	2023 год	
		Плановое значение показателя	Фактическое значение показателя
1	Объем принимаемых сточных вод (тыс. м <sup>3</sup> )	114,201	-
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (тыс. руб.)	2291,29	-
3	Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности.		

3.1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения (%)	0	-
3.2	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, для систем централизованных общесплавных (бытовых) систем водоотведения (%)	38,1	-
3.3	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	0,57	-
3.4	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	-	-
3.5	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км)	1,0	-
4	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	46,82	-
5	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	-	-

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не планируются.».

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2  
к приказу Комитета  
по тарифам и энергетике  
Псковской области  
от 10.12.2024 № 123-в

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 3  
к приказу Комитета  
по тарифам и энергетике  
Псковской области  
от 28.11.2023 № 135-в

### Тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения

№ п. п.	Наименование регулируемой организации (территория на которой осуществляется регулируемый вид деятельности)	Группа потребителей	Дата введения тарифов в действие и дата окончания действия тарифов							
			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
1	Федеральное казенное учреждение «Исправительная колония № 4 Управления Федеральной	Для всех групп потребителей, за исключением населения (без НДС)	Питьевая вода (питьевое водоснабжение), руб./м <sup>3</sup>							
			12,73	12,73	12,73	14,80	13,42	13,97	13,97	14,55
			Водоотведение, руб./м <sup>3</sup>							

	службы исполнения наказаний по Псковской области» (Псковский муниципальный район)	Для всех групп потребителей, за исключением населения (без НДС)	20,06	20,96	20,96	20,96	23,88	21,69	22,62	22,62	23,58	23,58	24,58».
--	---	---	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	---------