

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

«10» декабря 2025 г.

Регистрационный № 251700228

ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ  
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 2 декабря 2025 г.

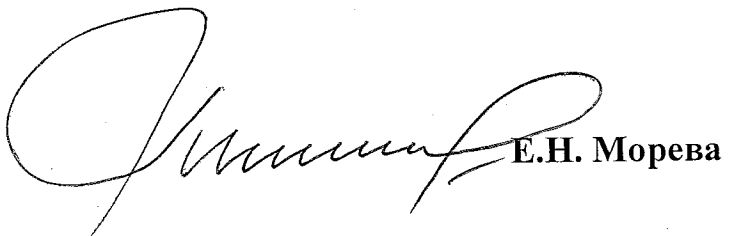
№ 58-к/61

**О корректировке долгосрочных тарифов и производственной  
программы в сфере водоотведения ОАО «Пучежский сыродельный  
 завод», осуществляющего деятельность в Пучежском муниципальном  
районе, на 2026-2029 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» Департамент энергетики и тарифов Ивановской области постановляет:

1. Скорректировать долгосрочные тарифы в сфере водоотведения ОАО «Пучежский сыродельный завод», осуществляющего деятельность в Пучежском муниципальном районе, на 2026-2029 годы, изложив приложение 1 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 01.11.2024 № 40-к/11 в новой редакции согласно приложению 1.
2. Скорректировать производственную программу в сфере водоотведения ОАО «Пучежский сыродельный завод», осуществляющего деятельность в Пучежском муниципальном районе, на 2026-2029 годы, изложив приложение 3 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 01.11.2024 № 40-к/11 в новой редакции согласно приложению 2.
3. Настоящее постановление вступает в силу после дня его официального опубликования.

Член Правительства Ивановской  
области - директор Департамента



Е.Н. Морева

Приложение 1  
к постановлению Департамента  
энергетики и тарифов Ивановской области  
от 02.12.2025 № 58-к/61

Приложение 1  
к постановлению Департамента  
энергетики и тарифов Ивановской области  
от 01.11.2024 № 40-к/11  
**Долгосрочные тарифы в сфере водоотведения ОАО «Пучежский сыродельный завод», осуществляющего деятельность в Пучежском муниципальном районе, на 2025-2029 годы**

№ п/п	Виды тарифов	Период действия тарифов									
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	с 01.07.2025 по 31.12.2025	с 01.01.2026 по 30.09.2026	с 01.10.2026 по 31.12.2026	с 01.01.2027 по 30.06.2027	с 01.07.2027 по 31.12.2027	с 01.01.2028 по 30.06.2028	с 01.07.2028 по 31.12.2028	с 01.01.2029 по 30.06.2029	с 01.07.2029 по 31.12.2029
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Пучежское городское поселение											
1.	Тариф на водоотведение, руб./куб. м, без учета НДС	20,19	20,41	20,41	20,54	20,54	20,54	20,54	20,54	20,54	20,61
2.	Тариф на водоотведение, руб./куб. м, с учетом НДС	24,23	24,49	24,90	25,06	25,06	25,06	25,06	25,06	25,06	25,14
3.	Льготный тариф на водоотведение*, руб./куб. м, без учета НДС	18,88	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Льготный тариф на водоотведение*, руб./куб. м, с учетом НДС	22,66	-	-	-	-	-	-	-	-	-

\* Льготные тарифы на водоотведение устанавливаются и применяются в соответствии с законом Ивановской области от 05.06.2015 № 52-ОЗ «О льготных тарифах на водоснабжение и водоотведение на территории Ивановской области».  
Примечание.  
Тариф с учетом НДС устанавливается в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Приложение 2  
к постановлению Департамента  
энергетики и тарифов Ивановской области  
от 02.12.2025 № 58-к/61

Приложение 3  
к постановлению Департамента  
энергетики и тарифов Ивановской области  
от 01.11.2024 № 40-к/11

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**  
**в сфере водоотведения ОАО «Пучежский сыродельный завод», осуществляющего**  
**деятельность в Пучежском муниципальном районе, на 2025 - 2029 годы**

**Пучежское городское поселение**

**1. Паспорт производственной программы**

1. Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ОАО «Пучежский сыродельный завод», Ивановская обл., 155360 г. Пучеж, ул. Заречная, д. 23
2. Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Департамент энергетики и тарифов Ивановской области, Иваново, ул. Велижская, д.8
3. Период реализации программы	С 01.01.2025 по 31.12.2029

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, а также перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятий производственной программы	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, руб.
2025 год			
1.	Ремонт канализационных сетей	в течение года	-
2.	Контроль качества очистки сточных вод	1,2,3 и 4 квартал	26 030
	Всего		26 030
2026 год			
1.	Ремонт канализационных сетей	в течение года	-
2.	Контроль качества очистки сточных вод	1,2,3 и 4 квартал	27 084
	Всего		27 084
2027 год			
1.	Ремонт канализационных сетей	в течение года	-
2.	Контроль качества очистки сточных вод	1,2,3 и 4 квартал	27 886
	Всего		27 886
2028 год			
1.	Ремонт канализационных сетей	в течение года	-
2.	Контроль качества очистки сточных вод	1,2,3 и 4 квартал	28 711
	Всего		28 711
2029 год			
1.	Ремонт канализационных сетей	в течение года	-
2.	Контроль качества очистки сточных вод	1,2,3 и 4 квартал	29 561
	Всего		29 561

3. Планируемый объем принимаемых сточных вод ОАО «Пучежский сыродельный завод»

№	Показатели производственной	Единица	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год
---	-----------------------------	---------	----------	----------	----------	----------	----------

п/п	программы	измерения					
1.	Принято сточных вод, всего	куб. м	42 000	42 000	42 000	42 000	42 000
	в том числе:						
1.1.	Населению	куб. м	6 744	6 744	6 744	6 744	6 744
1.2.	Бюджетным потребителям	куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3.	Прочим потребителям	куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4.	Другим организациям, осуществляющим водоснабжение	куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.5.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	куб. м	35 256	35 256	35 256	35 256	35 256

4. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения, расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Значение				
		2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год
1.	Показатели качества воды (в отношении питьевой воды)					
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	-	-	-	-	-
1.1.1.	Динамика изменения показателя (в процентах)	-	-	-	-	-
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	-	-	-	-	-
1.2.1.	Динамика изменения показателя (в процентах)	-	-	-	-	-
2.	Показатель надежности и бесперебойности					
2.1.	Для централизованных систем холодного водоснабжения: 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 централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	-	-	-	-	-
2.1.1.	Динамика изменения показателя (в процентах)	-	-	-	-	-
2.2.	Для централизованных систем водоотведения: удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км)	0	0	0	0	0
2.2.1.	Динамика изменения показателя (в процентах)	-	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
3.	Показатели качества очистки сточных вод					
3.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общеславные или бытовые системы водоотведения (в процентах)	0	0	0	0	0
3.1.1.	Динамика изменения показателя (в процентах)	-	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
3.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения (в процентах)	0	0	0	0	0
3.2.1.	Динамика изменения показателя (в процентах)	-	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
3.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения	25	25	25	25	25

	раздельно для централизованной общеславной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения (в процентах)					
3.3.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
4.	Показатели энергетической эффективности					
4.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (в процентах)	-	-	-	-	-
4.1.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	-	-	-	-
4.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт*ч/куб. м)	-	-	-	-	-
4.2.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	-	-	-	-
4.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м)	-	-	-	-	-
4.3.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	-	-	-	-
4.4.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	0,212	0,212	0,212	0,212	0,212
4.4.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
4.5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	-	-	-	-	-
4.5.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	-	-	-	-

##### 5. Отчет об исполнении производственной программы за 2024 год

Отчет об исполнении производственной программы в сфере водоотведения за 2024 год отсутствует.