



ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ  
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Департамент энергетики и тарифов  
Ивановской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

«12» ноября 2024 г.

Регистрационный № 241700193

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 1 ноября 2024 г.

№ 40-к/9

**О корректировке долгосрочных тарифов и производственной программы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения СПК ПЗ «Ленинский путь», осуществляющего деятельность в Пучежском муниципальном районе, на 2025-2027 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 холодного водоснабжения и водоотведения СПК ПЗ «Ленинский путь», осуществляющего деятельность в Пучежском муниципальном районе, на 2025-2027 годы, изложив приложение 1 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 16.11.2022 № 49-к/29 в новой редакции согласно приложению 1.

2. Скорректировать производственную программу в сфере холодного водоснабжения и водоотведения СПК ПЗ «Ленинский путь», осуществляющего деятельность в Пучежском муниципальном районе, на 2025-2027 годы, изложив приложение 3 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 16.11.2022 № 49-к/29 в новой редакции согласно приложению 2.

3. С 01.01.2025 признать утратившим силу постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 20.10.2023 № 40-к/11.

4. 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 01.11.2024 № 40-к/9

Приложение 1  
к постановлению Департамента  
энергетики и тарифов Ивановской области  
от 16.11.2022 № 49-к/29

**Долгосрочные тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения СПК ПЗ «Ленинский путь», осуществляющего деятельность в Пучежском муниципальном районе, на 2023-2027 годы**

№ п/п	Категории потребителей, виды тарифов	Тарифы по категориям потребителей, рублей за 1 куб. метр									
		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	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1.1.	для бюджетных и прочих потребителей:										
1.1.1.	тариф на питьевую воду (без учета НДС)	41,70	41,70	46,00	46,00	48,11	48,11	50,44	50,44	52,74	
1.1.2.	тариф на водоотведение (без учета НДС)	29,29	29,29	36,00	36,00	36,39	36,39	36,39	36,39	36,39	
1.2.	для населения:										
1.2.1.	тариф на питьевую воду (без учета НДС)	26,88*	26,88*	30,56*	30,56*	34,78*	34,78*	36,66*	36,66*	38,42*	
1.2.2.	тариф на питьевую воду (с учетом НДС)	32,26*	32,26*	36,67*	36,67*	41,74*	41,74*	43,99*	43,99*	46,10*	
1.2.3.	тариф на водоотведение (без учета НДС)	13,35*	13,35*	15,18*	15,18*	17,27*	17,27*	18,20*	18,20*	19,07*	
1.2.4.	тариф на водоотведение (с учетом НДС)	16,02*	16,02*	18,22*	18,22*	20,72*	20,72*	21,84*	21,84*	22,88*	

\* - льготные тарифы для населения

Приложение 2  
к постановлению Департамента  
энергетики и тарифов Ивановской области  
от 01.11.2024 № 40-к/9

Приложение 3  
к постановлению Департамента  
энергетики и тарифов Ивановской области  
от 16.11.2022 № 49-к/29

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**  
**в сфере холодного водоснабжения и водоотведения СПК ПЗ «Ленинский путь»,**  
**осуществляющего деятельность в Пучежском муниципальном районе, на 2023-2027 годы**

**Сеготское сельское поселение**

1. Паспорт производственной программы

1.	Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	СПК племенной завод «Ленинский путь» Ивановская обл., 155371 Пучежский район, с.Сеготь
2.	Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Департамент энергетики и тарифов Ивановской области, г. Иваново, ул. Велижская, д.8
3.	Период реализации программы	С 01.01.2023 по 31.12.2027

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке, 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.
2023 год			
1.	Ремонт водопроводных сетей	в течение года	581 695
2.	Контроль качества воды	1,2,3 и 4 квартал	169 673
	Всего		751 368
3.	Ремонт канализационных сетей	в течение года	233 724
4.	Контроль качества очистки сточных вод	1,2,3 и 4 квартал	0,000
	Всего		233 724
2024 год			
1.	Ремонт водопроводных сетей	в течение года	617 341
2.	Контроль качества воды	1,2,3 и 4 квартал	180 070
	Всего		797 411
3.	Ремонт канализационных сетей	в течение года	238 024
4.	Контроль качества очистки сточных вод	1,2,3 и 4 квартал	0,000
	Всего		238 024
2025 год			
1.	Ремонт водопроводных сетей	в течение года	651 441
2.	Контроль качества воды	1,2,3 и 4 квартал	190 017
	Всего		841 458
3.	Ремонт канализационных сетей	в течение года	241 024
4.	Контроль качества очистки сточных вод	1,2,3 и 4 квартал	0,000

	вод		
	Всего		241 024
2026 год			
1.	Ремонт водопроводных сетей	в течение года	672 659
2.	Контроль качества воды	1,2,3 и 4 квартал	196 206
	Всего		868 865
3.	Ремонт канализационных сетей	в течение года	238 818
4.	Контроль качества очистки сточных вод	1,2,3 и 4 квартал	0,000
	Всего		238 818
2027 год			
1.	Ремонт водопроводных сетей	в течение года	692 569
2.	Контроль качества воды	1,2,3 и 4 квартал	202 013
	Всего		894 582
3.	Ремонт канализационных сетей	в течение года	235 952
4.	Контроль качества очистки сточных вод	1,2,3 и 4 квартал	0,000
	Всего		235 952

### 3. Планируемый объем подачи воды (принимаемых сточных вод) СПК ПЗ «Ленинский путь»

№ п/п	Показатели производственной программы (питьевая вода)	Единица измерения	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Подано воды, всего	куб. м	85 168	82 599	86 900	86 900	86 900
	в том числе:						
1.1.	Населению	куб. м	19 022	19 411	22 336	22 336	22 336
1.2.	Бюджетным потребителям	куб. м	934	780	660	660	660
1.3.	Прочим потребителям	куб. м	266	79	106	106	106
1.4.	Другим организациям, осуществляющим водоснабжение	куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.5.	Объем воды на производственную деятельность	куб. м	64 946	62 329	64 564	64 564	64 564

№ п/п	Показатели производственной программы (водоотведение)	Единица измерения	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Принято сточных вод, всего	куб. м	18 534	19 240	20 395	20 395	20 395
	в том числе:						
1.1.	От других организаций, осуществляющих водоотведение	куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.	От населения	куб. м	17 595	18 419	19 844	19 844	19 844
1.3.	От бюджетных потребителей	куб. м	308	193	125	125	125
1.4.	От прочих потребителей	куб. м	630	628	426	426	426
1.5.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

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

№ п/п	Наименование показателя	Значение				
		2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 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	0	0	0	0	0
1.1.1.	Динамика изменения показателя (в процентах)	-	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

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.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	-	-	-	-
2.	Показатели 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)	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
2.1.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
2.2.	Для централизованных систем водоотведения: удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км)	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
2.2.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	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 общесплавные или бытовые системы водоотведения (в процентах)	-	0	0	0	0
3.1.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	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)	-	-	-	-	-
3.2.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	-	-	-	-
3.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения (в процентах)	-	0	0	0	0
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)	5,44	5,44	5,44	5,44	5,44
4.1.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
4.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт*ч/куб. м)	2,180	2,180	2,180	2,180	2,180
4.2.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
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)	-	-	-	-	-
4.4.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	-	-	-	-
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 2023 год

№	Показатели производственной программы водоснабжения	Единица	План	Факт
---	---	---------	------	------

п/п		измерения	2023 г.	2023 г.
1.	Подано воды, всего	куб. м	85 168	86 716
	в том числе:			
1.1.	Населению	куб. м	19 022	21 392
1.2.	Бюджетным потребителям	куб. м	934	655
1.3.	Прочим потребителям	куб. м	266	105
1.4.	Другим организациям, осуществляющим водоснабжение	куб. м	0,000	0,000
1.5.	Объем воды на производственную деятельность	куб. м	64 946	64 564
2.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы, всего	руб.	751 368	272 991
	в том числе:			
2.1.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения	руб.	581 695	153 940
2.2.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию мероприятий на улучшение качества питьевой воды	руб.	169 673	119 051
2.3.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	руб.	-	-
2.4.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов	руб.	-	-

№ п/п	Показатели производственной программы водоотведения	Единица измерения	План 2023 г.	Факт 2023 г.
1.	Принято сточных вод, всего	куб. м	18 534	20 250
	в том числе:			
1.1.	Населению	куб. м	17 595	19 703
1.2.	Бюджетным потребителям	куб. м	309	124
1.3.	Прочим потребителям	куб. м	630	423
1.4.	Другим организациям, осуществляющим водоотведеие	куб. м	0,000	0,000
1.5.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	куб. м	0,00	0,000
2.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы, всего	руб.	233 724	453 023
	в том числе:			
2.1.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения	руб.	233 724	453 023
2.2.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию мероприятий на улучшение качества сточных вод	руб.	-	-
2.3.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	руб.	-	-
2.4.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов	руб.	-	-