

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

«10» декабря 2025 г.

Регистрационный № 251700226



ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 2 декабря 2025 г.

№ 58-к/59

О корректировке долгосрочных тарифов и производственной программы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения СПК ПЗ «Ленинский путь», осуществляющего деятельность в Пучежском муниципальном районе, на 2026-2027 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 2026-2027 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 2026-2027 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 01.01.2026 признать утратившим силу постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 01.11.2024 № 40-к/9.

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 02.12.2025 № 58-к/59

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	Виды тарифов	Период действия тарифов								
		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 30.09.2026	с 01.10.2026 по 31.12.2026	с 01.01.2027 по 30.06.2027	с 01.07.2027 по 31.12.2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Тариф на питьевую воду, руб./куб. м, без учета НДС	41,70	41,70	46,00	46,00	48,11	48,11	53,28	53,28	53,72
2.	Тариф на питьевую воду, руб./куб. м, с учетом НДС	50,04	50,04	55,20	55,20	57,73	58,69	65,00	65,00	65,54
3.	Тариф на водоотведение, руб./куб. м, без учета НДС	29,29	29,29	36,00	36,00	36,39	36,39	47,18	45,63	45,63
4.	Тариф на водоотведение, руб./куб. м, с учетом НДС	35,15	35,15	43,20	43,20	43,67	44,40	57,56	55,67	55,67
5.	Льготный тариф на питьевую воду*, руб./куб. м, без учета НДС	26,88	26,88	30,56	30,56	34,78	34,78	38,95	38,95	40,82
6.	Льготный тариф на питьевую воду*, руб./куб. м, с учетом НДС	32,26	32,26	36,67	36,67	41,74	42,43	47,52	47,52	49,80
7.	Льготный тариф на водоотведение*, руб./куб. м, без учета НДС	13,35	13,35	15,18	15,18	17,27	17,27	19,34	19,34	20,27
8.	Льготный тариф на водоотведение*, руб./куб. м, с учетом НДС	16,02	16,02	18,22	18,22	20,72	21,07	23,59	23,59	24,73

* 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/59

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	701 552	
2. Контроль качества воды	1,2,3 и 4 квартал	204 633	
Всего		906 185	
3. Ремонт канализационных сетей	в течение года	249 080	
4. Контроль качества очистки сточных вод	1,2,3 и 4 квартал	0,000	
Всего		249 080	
2027 год			
1. Ремонт водопроводных сетей	в течение года	722 318	
2. Контроль качества воды	1,2,3 и 4 квартал	210 691	
Всего		933 008	
3. Ремонт канализационных сетей	в течение года	246 090	
4. Контроль качества очистки сточных вод	1,2,3 и 4 квартал	0,000	
Всего		246 090	

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	97 667	97 667
	в том числе:						
1.1.	Населению	куб. м	19 022	19 411	22 336	20 855	20 855
1.2.	Бюджетным потребителям	куб. м	934	780	660	568	568
1.3.	Прочим потребителям	куб. м	266	79	106	347	347
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	70 585	70 585

№ 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	17 442	17 442
	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	17 365	17 365
1.3.	От бюджетных потребителей	куб. м	308	193	125	77	77
1.4.	От прочих потребителей	куб. м	630	628	426	0,000	0,000
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.	<i>Показатели надежности и бесперебойности</i>					
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.	<i>Показатели качества очистки сточных вод</i>					
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
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 общеславной (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.	<i>Показатели энергетической эффективности</i>					
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 2024 год

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

п/п		измерения	2024 г.	2024 г.
1.	Подано воды, всего	куб. м	82 599	92 134
	в том числе:			
1.1.	Населению	куб. м	19 411	20 855
1.2.	Бюджетным потребителям	куб. м	780	568
1.3.	Прочим потребителям	куб. м	79	126
1.4.	Другим организациям, осуществляющим водоснабжение	куб. м	0,000	0,000
1.5.	Объем воды на производственную деятельность	куб. м	62 329	64 564
2.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы, всего	руб.	797 412	267 133
	в том числе:			
2.1.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения	руб.	617 341	160 077
2.2.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию мероприятий на улучшение качества питьевой воды	руб.	180 071	107 056
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 2024 г.	Факт 2024 г.
1.	Принято сточных вод, всего	куб. м	19 240	17 556
	в том числе:			
1.1.	Населению	куб. м	18 419	17 365
1.2.	Бюджетным потребителям	куб. м	193	96
1.3.	Прочим потребителям	куб. м	628	95
1.4.	Другим организациям, осуществляющим водоотведение	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.	238 025	404 300
	в том числе:			
2.1.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения	руб.	238 025	404 300
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.	-	-