



Департамент энергетики и тарифов  
Ивановской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

«24» декабря 2024 г.

Регистрационный № 241700327

**ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ  
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 13 декабря 2024 г.

№ 50-к/6

**О корректировке долгосрочных тарифов и производственной программы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ООО «Илада», осуществляющего деятельность в Пестяковском муниципальном районе, на 2025-2026 годы**

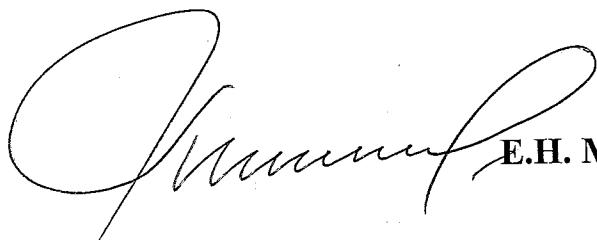
В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 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 ООО «Илада», осуществляющего деятельность в Пестяковском муниципальном районе, на 2025-2026 годы, изложив приложение 2 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 16.02.2024 № 3-к/2 в новой редакции согласно приложению 1.

2. Скорректировать производственную программу в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ООО «Илада», осуществляющего деятельность в Пестяковском муниципальном районе, на 2025-2026 годы, изложив приложение 3 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 16.02.2024 № 3-к/2 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 13.12.2024 № 50-к/6

Приложение 2  
к постановлению Департамента  
энергетики и тарифов Ивановской области  
от 16.02.2024 № 3-к/2

**Долгосрочные тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения» ООО «Илада»,  
осуществляющего деятельность в Пестяковском муниципальном районе,  
на 2024-2026 годы**

№ п/п	Виды тарифов, категории потребителей	С	С	С	С	С	С
		16.02.2024 по 30.06.2024	01.07.2024 по 31.12.2024	01.01.2025 по 30.06.2025	01.07.2025 по 31.12.2025	01.01.2026 по 30.06.2026	01.07.2026 по 31.12.2026
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Тарифы на питьевую воду, руб./куб. м:						
1.1	для бюджетных и прочих потребителей (без учета НДС)	119,37	119,37	119,37	125,63	125,63	128,32
1.2	для бюджетных и прочих потребителей (с учетом НДС**)	-	-	125,34	131,91	131,91	134,74
1.3	для населения (без учета НДС):						
1.3.1	в Пестяковском г.п. в п. Пестяки	54,95*	62,48*	59,50*	67,71*	67,71*	71,37*
1.3.2	в Пестяковском с.п. в с. Демидово	49,86*	56,69*	53,99*	61,44*	61,44*	64,76*
1.3.3	в Пестяковском с.п. в д. Галашово, д. Вербино, д. Филята, д. Шалаево, с. Беклемищи, с. Сезух	44,58*	50,69*	48,28*	54,94*	54,94*	57,91*
1.3.4	в Пестяковском с.п. в д. Неверово- Слобода	39,46*	44,87*	42,73*	48,63*	48,63*	51,26*
1.3.5	в Нижнеландеховском с.п. в с. Нижний Ландех	18,12*	20,60*	19,62*	22,33*	22,33*	23,54*
1.4	для населения (с учетом НДС**):						
1.4.1	в Пестяковском г.п. в п. Пестяки	-	-	62,48*	71,10*	71,10*	74,94*
1.4.2	в Пестяковском с.п. в с. Демидово	-	-	56,69*	64,51*	64,51*	68,00*
1.4.3	в Пестяковском с.п. в д. Галашово, д. Вербино, д. Филята, д. Шалаево, с. Беклемищи, с. Сезух	-	-	50,69*	57,69*	57,69*	60,81*
1.4.4	в Пестяковском с.п. в д. Неверово- Слобода	-	-	44,87*	51,06*	51,06*	53,82*
1.4.5	в Нижнеландеховском с.п. в с. Нижний Ландех	-	-	20,60*	23,45*	23,45*	24,72*
2	Тарифы на водоотведение, руб./ куб. м:						
2.1	для бюджетных и прочих потребителей (без учета НДС)	181,03	181,03	181,03	192,88	192,88	194,95
2.2	для бюджетных и прочих потребителей (с учетом НДС**)	-	-	190,08	202,52	202,52	204,70
2.3	для населения (без учета НДС)						
2.2.1	в Пестяковском г.п. в п. Пестяки	71,42*	77,44*	73,75*	73,75*	73,75*	77,73*
2.2.2	в Пестяковском с.п. в с. Демидово	49,84*	56,67*	53,97*	61,42*	61,42*	64,74*

2.4	для населения (с учетом НДС**)						
2.4.1	в Пестяковском г.п. в п. Пестяки	-	-	77,44*	77,44*	77,44*	81,62*
2.4.2	в Пестяковском с.п. в с. Демидово	-	-	56,67*	64,49*	64,49*	67,98*

\* - льготные тарифы для населения

\*\* Примечание.

1. С 16 февраля 2024 г. по 31 декабря 2024 г. тарифы для бюджетных, прочих потребителей и населения установлены в конструкции «НДС не облагается».

2. В соответствии с главой 26.2 части 2 Налогового кодекса Российской Федерации (НК РФ) организация применяет упрощенную систему налогообложения и до 1 января 2025 г. не признается налогоплательщиком налога на добавленную стоимость в соответствии с статьей 346.11 НК РФ.

3. С 1 января 2025 г. в соответствии с главами 21 и 26.2 части 2 НК РФ (в ред. Федерального закона от 12.07.2024 № 176-ФЗ) организация, продолжая применять упрощенную систему налогообложения, исполняет обязанности налогоплательщика, связанные с исчислением и уплатой налога на добавленную стоимость с использованием налоговой ставки, установленной в подпункте 1 пункта 8 статьи 164 части 2 НК РФ, в размере 5%.

Приложение 2  
к постановлению Департамента  
энергетики и тарифов Ивановской области  
от 13.12.2024 № 50-к/6

Приложение 3  
к постановлению Департамента  
энергетики и тарифов Ивановской области  
от 16.02.2024 № 3-к/2

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**  
**в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ООО «Илада», осуществляющего**  
**деятельность в Пестяковском муниципальном районе, на 2024-2026 годы**

1. Паспорт производственной программы

1.	Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ООО «Илада» 155350, г. Пучеж, ул. 30-лет Победы, д.б, оф. 10
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 16.02.2024 по 31.12.2026

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, а также перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Виды тарифов, наименования мероприятий	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на период (год), тыс.руб.		
		2024 г.	2025 г.	2026 г.
1.	Тариф на питьевую воду:	935,466	967,196	978,521
1.1	Текущий ремонт водопроводных сетей	352,561	364,520	368,788
1.2	Производственный контроль качества воды	582,905	602,676	609,733
2.	Тариф на водоотведение:	441,122	456,084	461,425
2.1	Текущий ремонт канализационных сетей	291,084	300,957	304,481
2.2	Производственный контроль состава сточных вод	150,038	155,127	156,944

3. Планируемый объем подачи воды (приема сточных вод)

№ п/п	Показатели производственной программы	Единица измерений	2024 г.	2025 г.	2026 г.
1.	Подача воды, всего	тыс.м <sup>3</sup>	86,204	86,204	86,204
1.1.	Производственные и хозяйственные нужды	тыс.м <sup>3</sup>	0,000	0,000	0,000
1.2.	Другие организации, осуществляющие водоснабжение	тыс.м <sup>3</sup>	0,000	0,000	0,000
1.3.	Население	тыс.м <sup>3</sup>	79,915	79,915	79,915
1.3.1	Пестяковское г.п., п. Пестяки	тыс.м <sup>3</sup>	61,130	61,130	61,130
1.3.2	Пестяковское с.п., с. Демидово	тыс.м <sup>3</sup>	5,182	5,182	5,182
1.3.3	Пестяковское с.п., д. Галашово, д. Вербино, д. Филята, д. Шалаево, с. Беклемищи, с. Сезух	тыс.м <sup>3</sup>	7,026	7,026	7,026
1.3.4	Пестяковское с.п., д. Неверово-Слобода	тыс.м <sup>3</sup>	2,789	2,789	2,789
1.3.5	Нижнеландеховское с.п., с. Нижний Ландех	тыс.м <sup>3</sup>	3,788	3,788	3,788
1.4.	Бюджетные потребители	тыс.м <sup>3</sup>	4,411	4,411	4,411
1.5.	Прочие потребители	тыс.м <sup>3</sup>	1,878	1,878	1,878
2.	Прием сточных вод, всего	тыс.м <sup>3</sup>	29,422	29,422	29,422
2.1.	Производственные и хозяйственные нужды	тыс.м <sup>3</sup>	0,000	0,000	0,000
2.2.	Другие организации, осуществляющие водоотведение	тыс.м <sup>3</sup>	0,000	0,000	0,000
2.3.	Население	тыс.м <sup>3</sup>	25,185	25,185	25,185

2.3.1	Пестяковское г.п., п. Пестяки	тыс.м <sup>3</sup>	22,361	22,361	22,361
2.3.2	Пестяковское с.п., с. Демидово	тыс.м <sup>3</sup>	2,824	2,824	2,824
2.4.	Бюджетные потребители	тыс.м <sup>3</sup>	3,097	3,097	3,097
2.5.	Прочие потребители	тыс.м <sup>3</sup>	1,160	1,160	1,160

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

№ п/п	Наименование показателя	Значение		
		2024 г.	2025 г.	2026 г.
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	0,0
1.1.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	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	0,0	0,0	0,0
1.2.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	100,0%	100,0%
2.	Показатель надежности и бесперебойности			
2.1.	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)	0,3	0,3	0,3
2.1.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	100,0%	100,0%
2.2.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км)	0,8	0,4	0,4
2.2.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	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	0,0
3.1.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	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 отдельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения (в процентах)	0	0	0
3.3.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	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)	32,50	32,50	32,50
4.1.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	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)	-	-	-
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)	1,31	1,31	1,31
4.3.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	100,0%	100,0%
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	3,38	3,38	3,38

	(кВт*ч/куб. м)			
4.5.1.	Динамика изменения показателя (в процентах)		-100,0%	100,0%

#### 5. Отчет об исполнении производственной программы

Отчет об исполнении производственной программы за 2023 год в сфере холодного водоснабжения и водоотведения отсутствует, так как организация ранее не осуществляла регулируемые виды деятельности.