



Департамент энергетики и тарифов  
Ивановской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

«24» декабря 2024 г.

ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ  
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

241700329

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 13 декабря 2024 г.

№ 50-к/8

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

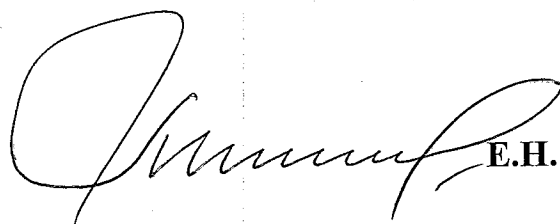
В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013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

2. Скорректировать производственную программу в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ООО «Илада», осуществляющего деятельность в Верхнеландеховском муниципальном районе, на 2025-2026 годы, изложив приложение 3 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 16.02.2024 № 3-к/1 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/8

Приложение 2  
к постановлению Департамента  
энергетики и тарифов Ивановской области  
от 16.02.2024 № 3-к/1

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

№ п/п	Виды тарифов, категории потребителей	Период регулирования					
		с 16.02.2024	с 01.07.2024	с 01.01.2025	с 01.07.2025	с 01.01.2026	с 01.07.2026
		по 30.06.2024	по 31.12.2024	по 30.06.2025	по 31.12.2025	по 30.06.2026	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	121,39	121,39	121,39	130,37	130,37	131,31
1.2	для бюджетных и прочих потребителей с учетом НДС**	-	-	127,46	136,89	136,89	137,88
1.3	для населения без учета НДС:						
1.3.1	в Верхнеландеховском г.п. в п. Верхний Ландех	53,07*	60,34*	57,47*	65,40*	65,40*	68,93*
1.3.2	в Верхнеландеховском г.п. в д. Косиково, д. Токарево	49,61*	56,40*	53,71*	61,12*	61,12*	64,42*
1.3.3	в Кромском с.п.	63,26*	71,92*	68,50*	69,85*	69,85*	73,62*
1.3.4	в Мытском с.п.	36,08*	41,02*	39,07*	44,46*	44,46*	46,86*
1.3.5	в Симаковском с.п.	56,19*	63,88*	60,84*	69,24*	69,24*	72,98*
1.4	для населения с учетом НДС**:						
1.4.1	в Верхнеландеховском г.п. в п. Верхний Ландех	-	-	60,34*	68,67*	68,67*	72,38*
1.4.2	в Верхнеландеховском г.п. в д. Косиково, д. Токарево	-	-	56,40*	64,18*	64,18*	67,64*
1.4.3	в Кромском с.п.	-	-	71,92*	73,34*	73,34*	77,30*
1.4.4	в Мытское с.п.	-	-	41,02*	46,68*	46,68*	49,20*
1.4.5	в Симаковское с.п.	-	-	63,88*	72,70*	72,70*	76,63*
2.	Тарифы на водоотведение, руб./куб.м:						
2.1	для бюджетных и прочих потребителей без учета НДС	123,46	123,46	119,01	119,01	119,01	134,22
2.2	для бюджетных и прочих потребителей с учетом НДС**	-	-	124,96	124,96	124,96	140,93
2.3	для населения без учета НДС:						
2.3.1	в Верхнеландеховском г.п. в п. Верхний Ландех	55,42*	63,01*	60,01*	68,29*	68,29*	71,97*
2.4	для населения с учетом НДС**:						
2.2.1	в Верхнеландеховское г.п. в п. Верхний Ландех	-	-	63,01*	71,70*	71,70*	75,57*

\* - льготные тарифы

\*\* 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/8

Приложение 3  
к постановлению Департамента  
энергетики и тарифов Ивановской области  
от 16.02.2024 № 3-к/1

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**  
**в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ООО «Илада», осуществляющего**  
**деятельность в Верхнеландеховском 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.6, 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 17.02.2024 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:	717,079	735,909	744,527
1.1	Текущий ремонт водопроводных сетей	272,961	280,129	283,409
1.2	Производственный контроль качества воды	427,102	455,780	461,118
2.	Тариф на водоотведение:	387,910	398,096	402,758
2.1	Текущий ремонт канализационных сетей	253,001	259,645	262,685
2.2	Производственный контроль состава сточных вод	134,909	138,452	140,073

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>	64,513	64,513	64,513
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>	59,870	59,870	59,870
1.3.1	Верхнеландеховское г.п., п. Верхний Ландех	тыс.м <sup>3</sup>	28,781	28,781	28,781
1.3.2	Верхнеландеховское г.п., д. Косиково, д. Токарево	тыс.м <sup>3</sup>	3,652	3,652	3,652
1.3.3	Кромское с.п.	тыс.м <sup>3</sup>	0,968	0,968	0,968
1.3.4	Мытское с.п.	тыс.м <sup>3</sup>	22,751	22,751	22,751
1.3.5	Симаковское с.п.	тыс.м <sup>3</sup>	3,718	3,718	3,718
1.4.	Бюджетные потребители	тыс.м <sup>3</sup>	1,824	1,824	1,824
1.5.	Прочие потребители	тыс.м <sup>3</sup>	2,820	2,820	2,820
2.	Прием сточных вод, всего	тыс.м <sup>3</sup>	26,891	26,891	26,891
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>	24,106	24,106	24,106
2.3.1	Верхнеландеховское г.п., п. Верхний Ландех	тыс.м <sup>3</sup>	24,106	24,106	24,106
2.4.	Бюджетные потребители	тыс.м <sup>3</sup>	1,000	1,000	1,000
2.5.	Прочие потребители	тыс.м <sup>3</sup>	1,785	1,785	1,785

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)	0,0	0,0	0,0
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	0,0	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)	33,08	33,08	33,08
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)	1,14	1,14	1,14
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 (кВт*ч/куб. м)	1,16	1,16	1,16
4.5.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	100,0%	100,0%

### 5. Отчет об исполнении производственной программы

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