



ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 16 декабря 2025 г.

№ 65-к/12

**О корректировке долгосрочных тарифов и производственной программы
в сфере холодного водоснабжения ООО «Исток», осуществляющего
деятельность в Приволжском муниципальном районе, на 2026-2028 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 на техническую воду ООО «Исток», осуществляющего деятельность в Приволжском муниципальном районе, на 2026-2028 годы, изложив приложение 1 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 27.10.2023 № 41-к/14 в новой редакции согласно приложению 1.

2. Скорректировать производственную программу в сфере холодного водоснабжения ООО «Исток», осуществляющего деятельность в Приволжском муниципальном районе, на 2026-2028 годы изложив приложение 3 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 27.10.2023 № 41-к/14 в новой редакции согласно приложению 2.

3. С 01.01.2026 признать утратившим силу постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 22.11.2024 № 44-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 16.12.2025 № 65-к/12

Приложение 1
к постановлению Департамента
Энергетики и тарифов Ивановской области
от 27.10.2023 № 41-к/14

Долгосрочные тарифы в сфере холодного водоснабжения ООО «ИСТОК», осуществляющего деятельность в Приволжском муниципальном районе, на 2024-2028 годы

№ п/п	Категории потребителей, виды тарифов	С		С		С		С		С	
		01.01.2024 по	01.07.2024 по	01.01.2025 по	01.07.2025 по	01.01.2026 по	01.10.2026 по	01.01.2027 по	01.07.2027 по	01.01.2028 по	01.07.2028 по
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Тариф на техническую воду, руб./куб. м без учета НДС	196,76	196,76	180,91	180,91	180,91	202,45	202,45	209,58	209,58	217,54
2	Тариф на техническую воду, руб./куб. м с учетом НДС	-	-	-	-	189,96	212,57	212,57	220,06	220,06	228,42

Примечание.

1. С 1 января 2024 г. по 31 декабря 2025 г. тарифы 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 2026 г. не признается налогоплательщиком налога на добавленную стоимость в соответствии с статьей 346.11 НК РФ.
3. С 1 января 2026 г. в соответствии с главами 21 и 26.2 части 2 НК РФ (в ред. Федерального закона от 28.11.2025 № 425-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 16.12.2025 № 65-к/12

Приложение 3
к постановлению Департамента
энергетики и тарифов Ивановской области
от 27.10.2023 № 41-к/14

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
в сфере холодного водоснабжения ООО «ИСток», осуществляющего деятельность в
Приволжском муниципальном районе, на 2024-2028 годы**

1. Паспорт производственной программы

1.	Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	153520, Ивановская область, Ивановский район, с/п Новоталицкое Металлургическая, строение 3
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 01.01.2024 по 31.12.2028

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, 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.
2024 год			
1.	Контроль качества воды	в течение года	0
	Всего		0
2025 год			
1.	Контроль качества воды	в течение года	0
	Всего		0
2026 год			
1.	Контроль качества воды	в течение года	0
	Всего		0
2027 год			
1.	Контроль качества воды	в течение года	0
	Всего		0
2028 год			
1.	Контроль качества воды	в течение года	0
	Всего		0

3. Планируемый объем подачи воды и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (техническая вода)

№ п/п	Показатели производственной программы	Единица измерений	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Подано воды, всего	тыс.м ³	58,704	60,301	52,765	52,765	52,765
1.1.	Населению	тыс.м ³	-	-	-	-	-
1.2.	Бюджетным потребителям	тыс.м ³	-	-	-	-	-
1.3.	Прочим потребителям	тыс.м ³	58,704	60,301	52,765	52,765	52,765
1.4.	Другим организациям, осуществляющим водоснабжение	тыс.м ³	-	-	-	-	-
1.5.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	тыс.м ³	-	-	-	-	-

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

№ п/п	Наименование показателя	Значения				
		2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 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	-	-	-	-	-
	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-
	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	-	-	-	-
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)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
3. Показатели энергетической эффективности						
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (в процентах)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт*ч/м ³)	2,677	2,677	2,677	2,677	2,677
	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	62,45	100,0	100,0	100,0	100,0
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м)	-	-	-	-	-
	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	-	-	-	-

5. Отчет об исполнении производственной программы

№ п/п	Показатели производственной программы	Единица измерений	2023	2024
1.	Подано воды, всего	тыс.м ³	66,816	58,465
1.1.	Населению	тыс.м ³	-	-
1.2.	Бюджетным потребителям	тыс.м ³	-	-
1.3.	Прочим потребителям	тыс.м ³	66,816	58,465
1.4.	Другим организациям, осуществляющим водоснабжение	тыс.м ³	-	-
1.5.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	тыс.м ³	-	-
2.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы, всего	тыс.руб.	10 941,459	14 159,789