



ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ  
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Департамент энергетики и тарифов  
Ивановской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

«26» октября 2023 г.

Регистрационный № 231700/62

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 20 октября 2023 г.

№ 40-к/1

**О корректировке долгосрочных тарифов и производственной программы в сфере холодного водоснабжения ЧУ «Санаторий «Актёр-Плёс» СТД РФ», осуществляющего деятельность в Приволжском муниципальном районе, на 2024 год**

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 ЧУ «Санаторий «Актёр-Плёс» СТД РФ», осуществляющего деятельность в Приволжском муниципальном районе, на 2024 год, изложив приложение 1 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 12.11.2021 № 49-к/22 в новой редакции согласно приложению 1.

2. Скорректировать производственную программу в сфере холодного водоснабжения ЧУ «Санаторий «Актёр-Плёс» СТД РФ», осуществляющего деятельность в Приволжском муниципальном районе, на 2024 год, изложив приложение 3 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 12.11.2021 № 49-к/22 в новой редакции согласно приложению 2.

3. Возмещение выпадающих доходов от разницы между тарифами для бюджетных и прочих потребителей и льготными тарифами для населения осуществляется за счет средств областного бюджета в соответствии с законодательством Ивановской области.

4. С 01.01.2024 признать утратившим силу постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 16.11.2022 № 49-к/49.

5. 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 20.10.2023 № 40-к/1

Приложение 1  
к постановлению Департамента  
энергетики и тарифов Ивановской области  
от 12.11.2021 № 49-к/22

**Долгосрочные тарифы в сфере холодного водоснабжения ЧУ «Санаторий «Актёр-Плёт»  
СТД РФ», осуществляющего деятельность в г. Плёт Приволжского муниципального  
района, на 2022-2024 годы**

№ п/п	Категории потребителей, виды тарифов	С 01.01.2022 по 30.06.2022	С 01.07.2022 по 30.11.2022	С 01.12.2022 по 31.12.2023	С 01.01.2024 по 30.06.2024	С 01.07.2024 по 31.12.2024
1	2	3	4	5	6	7
1.	Для бюджетных и прочих потребителей					
1.1.	тариф на питьевую воду, руб. за 1 куб. м, НДС не облагается	36,87	38,86	40,16	40,16	47,21
2.	Для населения					
2.1.	тариф на питьевую воду, руб. за 1 куб. м, НДС не облагается	36,87	38,86	40,16	40,16	44,89*

\* - льготный тариф для населения

Приложение 2  
к постановлению Департамента  
энергетики и тарифов Ивановской области  
от 20.10.2023 № 40-к/1

Приложение 3  
к постановлению Департамента  
энергетики и тарифов Ивановской области  
от 12.11.2021 № 49-к/22

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**  
**в сфере холодного водоснабжения ЧУ «Санаторий «Актёр-Плёс» СТД РФ»,**  
**осуществляющего деятельность в Приволжском муниципальном районе,**  
**на 2022-2024 годы**

1. Паспорт производственной программы

1.	Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ЧУ «Санаторий «Актёр-Плёс» СТД РФ» 155555, Ивановская область, Приволжский район, город Плёс, ул. Ленина, д. 39
2.	Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Департамент энергетики и тарифов Ивановской области, 153022, г. Иваново, ул. Велижская, д.8.
3.	Период реализации программы	01.01.2022-31.12.2024

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества 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.
2022 год			
1.	Ремонт разводящих водопроводных сетей	В течение года	71,974
2.	Контроль качества воды	-	-
	Всего		71,974
2023 год			
1.	Ремонт разводящих водопроводных сетей	В течение года	74,003
2.	Контроль качества воды	-	-
	Всего		74,003
2024 год			
1.	Ремонт разводящих водопроводных сетей	В течение года	75,803
2.	Контроль качества воды	-	-
	Всего		75,803

3. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной программы	Единица измерения	2022 год	2023 год	2024 год
1.	Подано воды, всего	куб. м	16 267	16 267	15 931
	в том числе:				
1.1.	Населению	куб. м	1 896	1 896	1 118
1.2.	Бюджетным потребителям	куб. м	-	-	-
1.3.	Прочим потребителям	куб. м	140	140	582
1.4.	Другим организациям, осуществляющим водоснабжение	куб. м	-	-	-

1.5.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	куб. м	14 231	14 231	14 231
------	---	--------	--------	--------	--------

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

№ п/п	Наименование показателя	2022 год	2023 год	2024 год
<b>1. Показатели качества воды (в отношении питьевой воды)</b>				
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	-	-	-
1.1.1.	<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	-	-	-
1.2.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	-	-
<b>2. Показатель надежности и бесперебойности</b>				
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)	-	-	-
2.1.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	-	-
2.2.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км)	-	-	-
2.2.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	-	-
<b>4. Показатели энергетической эффективности</b>				
4.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (в процентах)	3,68	3,68	3,68
4.1.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	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)	0,801	0,801	0,801
4.2.	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>	100,0%	100,0%	100,0%

5. Отчет об исполнении производственной программы за 2022 год

№ п/п	Показатели производственной программы водоснабжения	Ед. изм.	План 2022 год	Факт 2022 год
1.	Подано воды, всего	м <sup>3</sup>	16 267	15 337
	в том числе:			
1.1.	Населению	м <sup>3</sup>	1 896	1 239
1.2.	Бюджетным потребителям	м <sup>3</sup>		
1.3.	Прочим потребителям	м <sup>3</sup>	140	645
1.4.	Другим организациям, осуществляющим водоснабжение	м <sup>3</sup>		
1.5.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	м <sup>3</sup>	14 231	13 453
2.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы, всего	тыс. руб.	615 932	618 563
	в том числе:			

2.1.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения	руб.	71 974	0,000
2.2.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию мероприятий на улучшение качества питьевой воды	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.	-	-