



**ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ  
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

Департамент энергетики и тарифов  
Ивановской области

**ЗАРЕГИСТРИРОВАНО**

*12* «декабря» 2023 г.

Регистрационный № *231400337*

**ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от 15 декабря 2023 г.

№ 52-к/1

**Об установлении и корректировке долгосрочных тарифов,  
утверждении и корректировке производственных программ в сфере  
холодного водоснабжения и водоотведения ООО «Тейковская котельная»,  
осуществляющего деятельность в городском округе Тейково,  
на 2024-2028 годы**

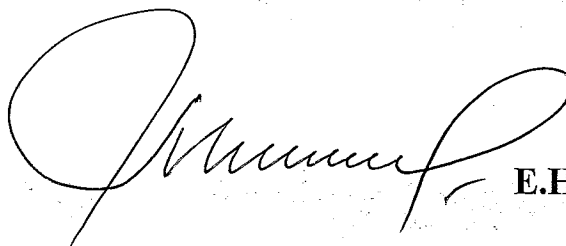
В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения» Департамент энергетики и тарифов Ивановской области постановляет:

1. Установить долгосрочные тарифы в сфере холодного водоснабжения ООО «Тейковская котельная», осуществляющего деятельность в городском округе Тейково, на 2024-2028 годы согласно приложению 1.
2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения ООО «Тейковская котельная», осуществляющего деятельность в городском округе Тейково, на 2024-2028 годы согласно приложению 2.
3. Утвердить производственную программу в сфере холодного водоснабжения ООО «Тейковская котельная», осуществляющего деятельность в городском округе Тейково, на 2024-2028 годы согласно приложению 3.
4. Скорректировать долгосрочные тарифы в сфере водоотведения ООО «Тейковская котельная», осуществляющего деятельность в городском округе Тейково, изложив приложение 1 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 26.11.2021 №52-к/5 в новой редакции согласно приложению 4.
5. Скорректировать производственную программу в сфере водоотведения ООО «Тейковская котельная», осуществляющего деятельность в городском округе Тейково, изложив приложение 3 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 26.11.2021 №52-к/5 в новой редакции согласно приложению 5.
6. С 01.01.2024 признать утратившими силу пункт 4 таблицы приложения

2 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 19.12.2018 № 238-к/3, приложение 4 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 19.12.2018 № 238-к/6, постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 17.11.2022 № 50-к/16.

7. 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 15.12.2023 № 52-к/1

**Долгосрочные тарифы на техническую воду ООО «Тейковская котельная»,  
осуществляющего деятельность в городском округе Тейково**

№ п/п	Категория потребителей	Тариф на техническую воду, руб. за 1 куб. м, без учета НДС									
		с 01.01.2024	с 01.07.2024	с 01.01.2025	с 01.07.2025	с 01.01.2026	с 01.07.2026	с 01.01.2027	с 01.07.2027	с 01.01.2028	с 01.07.2028
		по 30.06.2024	по 31.12.2024	по 30.06.2025	по 31.12.2025	по 30.06.2026	по 31.12.2026	по 30.06.2027	по 31.12.2027	по 30.06.2028	по 31.12.2028
1.	Для бюджетных и прочих потребителей	7,94	10,96	10,96	12,02	11,71	11,70	11,70	12,44	12,44	13,13

Приложение 2  
к постановлению Департамента  
энергетики и тарифов Ивановской области  
от 15.12.2023 № 52-к/1

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения  
ООО «Тейковская котельная», осуществляющего деятельность в городском округе  
Тейково, на 2024-2028 годы**

Сфера деятельности	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
					Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе на единицу объема коммунального ресурса
		тыс.руб.	%	%	%	кВт ч/ куб. м
водоснабжение	2024	560,044	-	-	0,00	0,947
	2025	-	1	-	0,00	0,947
	2026	-	1	-	0,00	0,947
	2027	-	1	-	0,00	0,947
	2028	-	1	-	0,00	0,947

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**  
в сфере холодного водоснабжения ООО «Тейковская котельная» на 2024-2028 годы

1. Паспорт производственной программы

1.	Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ООО «Тейковская котельная», Ивановская обл., 155040 г. Тейково, ул. Песчаная, 8
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 01.01.2024 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.	Ремонт насосов	в течении года	425,32
2025 год			
1.	Ремонт насосов	в течении года	438,75
2026 год			
1.	Ремонт насосов	в течении года	451,73
2027 год			
1.	Ремонт насосов	в течении года	465,12
2028 год			
1.	Ремонт насосов	в течении года	478,87

3. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной программы (водоснабжения)	Единица измерения	2024 год	205 год	2026 год	2027год	2028 год
1.	Подано воды, всего	тыс. м <sup>3</sup>	140,828	140,828	140,828	140,828	140,828
	в том числе:						
1.1.	Собственная производственная деятельность		136,615	136,615	136,615	136,615	136,615
1.2.	Населению	тыс. м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-
1.3.	Бюджетным потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-
1.4.	Прочим потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	4,213	4,213	4,213	4,213	4,213
1.5.	Другим организациям, осуществляющим водоснабжение	тыс. м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-
1.6.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	тыс. м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-

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

№ п/п	Наименование показателя	Значение				
		2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 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	-	-	-	-	-
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>	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-
2.1.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	-	-	-	-
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)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.1.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	100	0,00	0,00	0,00
4.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт*ч/куб. м)	0,947	0,947	0,947	0,947	0,947
4.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м)	139	100	100	100	100
4.3.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	139	100	100	100	100

5. Отчет об исполнении производственной программы за 2022 год

№ п/п	Показатели производственной программы в сфере водоснабжения	Единица измерения	План	Факт
1.	Подано воды, всего	тыс. м <sup>3</sup>	118,249	129,979
в том числе:				
1.1.	Собственная производственная деятельность		113,688	126,150
1.2.	Населению	тыс. м <sup>3</sup>	-	-
1.3.	Бюджетным потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	-	-
1.4.	Прочим потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	4,561	3,829
1.5.	Другим организациям, осуществляющим водоснабжение	тыс. м <sup>3</sup>	-	-
1.6.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	тыс. м <sup>3</sup>	0	0
2.	Объем средств, направленных на реализацию производственной программы, всего	тыс.руб.	1 006,912	1 109,632

Приложение 4  
к постановлению Департамента  
энергетики и тарифов Ивановской области  
от 15.12.2022 № 52-к/1

Приложение 1  
к постановлению Департамента  
энергетики и тарифов Ивановской области  
от 26.11.2021 № 52-к/5

**Тарифы в сфере водоотведения для ООО «Тейковская котельная», оказывающего услуги  
потребителям городского округа Тейково**

№ п/п	Категории потребителей	Тариф на водоотведение, руб. за 1 куб. м, без учета НДС						
		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	с 01.01.2025 по 30.06.2025	с 01.07.2025 по 31.12.2025
1.	для бюджетных и прочих потребителей	9,63	10,00	11,81	11,81	13,17	13,17	14,80

Приложение 5  
к постановлению Департамента  
энергетики и тарифов Ивановской области  
от 15.12.2022 № 52-к/1

Приложение 3  
к постановлению Департамента  
энергетики и тарифов Ивановской области  
от 26.11.2021 № 52-к/5

## ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА в сфере водоотведения ООО «Тейковская котельная» на 2022-2025 годы

### 1. Паспорт производственной программы

1. Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ООО «Тейковская котельная», Ивановская обл., 155040 г. Тейково, ул.Песчаная, д. 8
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 01.01.2022 по 31.12.2025

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, 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.	-	-	-
2023 год			
1.	-	-	-
2024 год			
1.	-	-	-
2025 год			
1.	-	-	-

### 3. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной программы	Единица измерения	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.
1.	Принято сточных вод, всего	тыс. м <sup>3</sup>	2 003,348	2 003,348	2 030,738	2 030,738
	в том числе:					
1.1.	От других организаций, осуществляющих водоотведение	тыс. м <sup>3</sup>	1 423,327	1 423,327	1 339,044	1 339,044
1.2.	От населения	тыс. м <sup>3</sup>	-	-	-	-
1.3.	От бюджетных потребителей	тыс. м <sup>3</sup>	-	-	-	-
1.4.	От прочих потребителей	тыс. м <sup>3</sup>	550,000	550,000	653,660	653,660
1.5.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	тыс. м <sup>3</sup>	30,021	30,021	38,034	38,034

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

№ п/п	Наименование показателя	Значение			
		2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.
1. Показатель надежности и бесперебойности					



1.1.	Для централизованных систем водоотведения: удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км)	-	-	-	-
1.1.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	-	-	-
<b>2. Показатели качества очистки сточных вод</b>					
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения (в процентах)	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	100	100	100
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения (в процентах)	-	-	-	-
2.2.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	-	-	-
2.3.	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)	-	-	-	-
2.3.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	-	-	-
<b>3. Показатели энергетической эффективности</b>					
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	1,49	1,49	1,49	1,49
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)				
3.2.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	100	100	100

## 5. Отчет об исполнении производственной программы за 2022 год

№ п/п	Показатели производственной программы водоотведения	Единица измерения	План	Факт
1.	Принято сточных вод, всего	тыс. м <sup>3</sup>	2 003,348	1 819,694
в том числе:				
1.1.	От других организаций, осуществляющих водоотведение	тыс. м <sup>3</sup>	1 423,327	1 128,000
1.2.	От населения	тыс. м <sup>3</sup>	-	-
1.3.	От бюджетных потребителей	тыс. м <sup>3</sup>	-	-
1.4.	От прочих потребителей	тыс. м <sup>3</sup>	550,000	653,660
1.5.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	тыс. м <sup>3</sup>	30,021	38,034
2.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы, всего	тыс. руб.	19 659,447	20 836,940