

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

«22» декабря 2025 г.

Регистрационный № 251700301



ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

№ 63-к/6

от 11 декабря 2025 г.

О корректировке долгосрочных тарифов и производственной программы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ООО «Тейковское сетевое предприятие», осуществляющего деятельность в городском округе Тейково, 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 в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ООО «Тейковское сетевое предприятие», осуществляющего деятельность в городском округе Тейково, на 2026-2028 годы, изложив приложение 1 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 19.12.2023 № 53-к/1 в новой редакции согласно приложению 1.

2. Скорректировать производственную программу в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ООО «Тейковское сетевое предприятие», осуществляющего деятельность в городском округе Тейково, на 2026-2028 годы, изложив приложение 3 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 19.12.2023 № 53-к/1 в новой редакции согласно приложению 2.

3. С 01.01.2026 признать утратившим силу постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 18.12.2024 № 52-к/4.

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 11.12.2025 № 63-к/б

Приложение 1
к постановлению Департамента
энергетики и тарифов Ивановской области
от 19.12.2023 № 53-к/1

Тарифы на питьевую воду и водоотведение ООО «Ленковское сельское предприятие», осуществляющего деятельность в городском округе Тейково, на 2024-2028 годы

2.3	льготный тариф на водоотведение* в микрорайоне Красные Сосенки, НДС не облагается	25,18	-	-	-	-	-	-	-
3	Тариф на транспортировку сточных вод без учета НДС	-	19,25	19,25	19,25	22,60	22,60	26,29	26,29

* Льготные тарифы на питьевую воду и водоотведение устанавливаются и применяются в соответствии с законом Ивановской области от 05.06.2015 № 52-ОЗ «О льготных тарифах на водоснабжение и водоотведение на территории Ивановской области».

Примечание.

1. С 1 января 2021 г. по 31 декабря 2024 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 2025 г. не признается налогоплательщиком налога на добавленную стоимость с главами 21 и 26.2 части 2 НК РФ (в ред. Федерального закона от 12.07.2024 № 176-ФЗ) организации, 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%.
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) организации, продолжая применять упрощенную систему налогообложения, исполняет обязанности налогоплательщика, связанные с исчислением и уплатой налога на добавленную стоимость с использованием налоговой ставки, установленной в пункте 1 пункта 8 статьи 164 части 2 НК РФ, в размере 5%.
4. Тариф с учетом НДС устанавливается в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Приложение 2
к постановлению Департамента
энергетики и тарифов Ивановской области
от 11.12.2025 № 63-к/б

Приложение 3
к постановлению Департамента
энергетики и тарифов Ивановской области
от 19.12.2023 № 53-к/1

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ООО «Тейковское сетевое
предприятие» на 2024 -2028 годы**

1. Паспорт производственной программы

1.	Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ООО «Тейковское сетевое предприятие» Ивановская обл., 155056 г. Тейково, ул. Сергеевская, 1
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 и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и качества очистки сточных вод, 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, тыс.руб.
2024 год			
1.	Ремонтные работы на объектах водоснабжения	в течение года	879,325
2.	Мероприятия по улучшению качества питьевой воды	в течение года	410,875
3.	Ремонтные работы на объектах водоотведения	в течение года	168,924
2025 год			
1.	Ремонтные работы на объектах водоснабжения	в течение года	907,094
2.	Мероприятия по улучшению качества питьевой воды	в течение года	423,850
3.	Ремонтные работы на объектах водоотведения	в течение года	174,259
2026 год			
1.	Ремонтные работы на объектах водоснабжения	в течение года	933,944
2.	Мероприятия по улучшению качества питьевой воды	в течение года	436,396
3.	Ремонтные работы на объектах водоотведения	в течение года	179,417
2027 год			
1.	Ремонтные работы на объектах водоснабжения	в течение года	961,589
2.	Мероприятия по улучшению качества питьевой воды	в течение года	449,314
3.	Ремонтные работы на объектах водоотведения	в течение года	184,727

водоотведения		2028 год				
1.	Ремонтные работы на объектах водоснабжения	в течение года				
2.	Мероприятия по улучшению качества питьевой воды	в течение года				
3.	Ремонтные работы на объектах водоотведения	в течение года				

3. Планируемый объем подачи воды / принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной программы водоснабжения (кроме района Кр. Сосенки)	Ед. изм.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.
1.	Подано воды, всего	тыс.м ³	1112,625	1141,493	1126,966	1126,966	1126,966
	в том числе:						
1.1.	На собственную производственную деятельность	тыс.м ³	16,776	17,498	17,442	17,442	17,442
1.2.	Населению	тыс.м ³	781,078	780,366	760,313	760,313	760,313
1.3.	Бюджетным потребителям	тыс.м ³	27,254	20,993	21,340	21,340	21,340
1.4.	Прочим потребителям	тыс.м ³	287,517	322,637	327,871	327,871	327,871
1.5.	Другим организациям, осуществляющим водоснабжение	тыс.м ³	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.6.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	тыс.м ³	0,321	0,321	0,321	0,321	0,321

№ п/п	Показатели производственной программы водоотведения	Ед. изм.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.
1.	Принято сточных вод, всего	тыс.м ³	1399,638	716,496	712,946	712,946	712,946
	в том числе:						
1.1.	От других организаций, осуществляющих водоотведение	тыс.м ³					
1.2.	От населения	тыс.м ³	1039,000				
1.3.	От бюджетных потребителей	тыс.м ³	187,010				
1.4.	От прочих потребителей	тыс.м ³	173,628				
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 / водоотведения, 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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	100%	100%	100%	100%
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>	-	-	-	-	-
2.2.	Для централизованных систем водоотведения: 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>	-	-	-	-	-
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)	6,66	8,55	10,45	12,34	14,23
3.1.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	140%	128%	122%	118%	115%
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт*ч/м ³)	1,041	1,041	1,041	1,041	1,041
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/м ³)					
3.3.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	107%	100%	100%	100%	100%
3.4.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт*ч/м ³)	-	-	-	-	-
3.4.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	-	-	-	-
3.5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/м ³)	0,075	0,075	0,075	0,075	0,075
3.5.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	107%	100%	100%	100%	100%

5. Отчет об исполнении производственной программы за 2024 год

№ п/п	Показатели производственной программы водоснабжения (кроме района Кр. Сосенки)	Ед. изм.	План	Факт
1.	Подано воды, всего	тыс.м ³	1112,625	1128,269
	в том числе:			
1.1.	Бюджетным потребителям	тыс.м ³	781,078	766,063
1.2.	Населению	тыс.м ³	27,254	25,007
1.3.	Прочим потребителям	тыс.м ³	287,517	319,684
1.4.	Другим организациям, осуществляющим водоснабжение	тыс.м ³	-	-
1.5.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	тыс.м ³	16,776	17,515
2.	Объем средств, направленных на реализацию производственной программы, всего	тыс.руб.	39 233,377	55 129,037

№ п/п	Показатели производственной программы водоотведения	Ед. изм.	План	Факт
1.	Принято сточных вод, всего	тыс.м ³	1399,638	1331,265
	в том числе:			
1.1.	От других организаций, осуществляющих водоотведение	тыс.м ³		
1.2.	От населения	тыс.м ³	1039,000	1089,842
1.3.	От бюджетных потребителей	тыс.м ³	187,010	129,351
1.4.	От прочих потребителей	тыс.м ³	173,628	112,072
1.5.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	тыс.м ³	-	-
2.	Объем средств, направленных на реализацию производственной программы, всего	тыс.руб.	39 495,897	38 572,864