

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

«10» декабрь 2025 г.

Регистрационный № 251700206



ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 2 декабря 2025 г.

№ 58-к/39

О корректировке долгосрочных тарифов и производственной программы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ООО «Санаторий имени Станко», осуществляющего деятельность в Кинешемском 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 в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ООО «Санаторий имени Станко», осуществляющего деятельность в Кинешемском муниципальном районе, на 2026-2028 годы, изложив приложение 1 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 13.10.2023 № 39-к/17 в новой редакции согласно приложению 1.

2. Скорректировать производственную программу в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ООО «Санаторий имени Станко», осуществляющего деятельность в Кинешемском муниципальном районе, на 2026-2028 годы, изложив приложение 3 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 13.10.2023 № 39-к/17 в новой редакции согласно приложению 2.

3. С 01.01.2026 признать утратившим силу постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 01.11.2024 № 40-к/31.

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 02.12.2025 № 58-к/39

Приложение 1
к постановлению Департамента
Энергетики и тарифов Ивановской области
от 13.10.2023 № 39-к/17

**Долгосрочные тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ООО «Санаторий имени Станко», осуществляющего
деятельность в Кинешемском муниципальном районе, на 2024-2028 годы**

№ п/п	Виды тарифов	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	С 01.01.2026 по 30.06.2026	С 01.01.2026 по 31.12.2026	С 01.01.2027 по 30.06.2027	С 01.01.2027 по 31.12.2027	С 01.01.2028 по 30.06.2028	С 01.01.2028 по 31.12.2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Тариф на питьевую воду, руб./куб. м, без учета НДС	61,22	63,00	61,88	61,88	61,88	65,38	65,38	68,19	68,19	74,51
2.	Тариф на питьевую воду, руб./куб. м, с учетом НДС	73,46	75,60	74,26	74,26	75,49	79,76	79,76	83,19	83,19	90,90
3.	Тариф на водоотведение, руб./куб. м, без учета НДС	52,00	52,00	43,24	43,24	43,24	44,71	44,71	44,26	44,26	45,35
4.	Тариф на водоотведение, руб./куб. м, с учетом НДС	62,40	62,40	51,89	51,89	52,75	54,55	54,55	54,00	54,00	55,33
5.	Льготный тариф на питьевую воду*, руб./куб. м, без учета НДС	30,16	34,28	34,28	39,01	39,01	43,69	43,69	48,41	48,41	52,86
6.	Льготный тариф на питьевую воду*, руб./куб. м, с учетом НДС	36,19	41,14	41,14	46,81	47,59	53,30	53,30	59,06	59,06	64,49
7.	Льготный тариф на водоотведение*, руб./куб. м, без учета НДС	25,77	29,29	29,29	33,33	33,33	37,33	37,33	41,36	41,36	45,17
8.	Льготный тариф на водоотведение*, руб./куб. м, с учетом НДС	30,92	35,15	35,15	40,00	40,66	45,54	45,54	50,46	50,46	55,11

* 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.

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 02.12.2025 № 58-к/39

Приложение 3
к постановлению Департамента
энергетики и тарифов Ивановской области
от 13.10.2023 № 39-к/17

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
в сфере холодного водоснабжения и водоотведения
ООО «Санаторий имени Станко», осуществляющего деятельность в Кинешемском
муниципальном районе, на 2024-2028 годы

1. Паспорт производственной программы

1.	Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ООО «Санаторий имени Станко», 155823, Кинешемский район, п/о Станко
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 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	Наименование мероприятия	График реализации мероприятий программы	Объем финансовых потребностей на реализацию производственной программы, руб.
2024 год			
1.	Контроль качества воды	в течение года	140 830
2.	Ремонтные работы на канализационных сетях	в течение года	140 988
3.	Контроль качества состава сточных вод	в течение года	137 226
	Всего		419,045
2025 год			
1.	Контроль качества воды	в течение года	140 830
2.	Ремонтные работы на канализационных сетях	в течение года	140 988
3.	Контроль качества состава сточных вод	в течение года	137 226
	Всего		414,812
2026 год			
1.	Контроль качества воды	в течение года	120 000
2.	Ремонтные работы на канализационных сетях	в течение года	45 500
3.	Контроль качества состава сточных вод	в течение года	130 875
	Всего		409,835
2027 год			
1.	Контроль качества воды	в течение года	120 000
2.	Ремонтные работы на канализационных сетях	в течение года	45 500
3.	Контроль качества состава сточных вод	в течение года	130 875
	Всего		404,917
2028 год			
1.	Контроль качества воды	в течение года	120 000

2.	Ремонтные работы на канализационных сетях	в течение года	45 500
3.	Контроль качества состава сточных вод	в течение года	130 875
	Всего		400,058

3. Планируемый объем подачи воды и принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной программы в сфере водоснабжения	Ед. изм.	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Подано воды, всего	м ³	57118	68274	66141	66141	66141
	в том числе:						
1.1.	Населению	м ³	6385	3683	3799	3799	3799
1.2.	Бюджетным потребителям	м ³	143	164	433	433	433
1.3.	Прочим потребителям	м ³	38	2627	109	109	109
1.4.	Другим организациям, осуществляющим водоснабжение	м ³	0	0	0	0	0
1.5.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	м ³	50 552	61800	61800	61800	61800
№ п/п	Показатели производственной программы в сфере водоотведения	Ед. изм.	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Принято сточных вод, всего	м ³	53027	65850	65286	65286	65286
	в том числе:						
1.1.	От других организаций, осуществляющих водоотведение	м ³	0	0	0	0	0
1.2.	От населения	м ³	4743	4623	4745	4745	4745
1.3.	От бюджетных потребителей	м ³	277	332	433	433	433
1.4.	От прочих потребителей	м ³	820	895	108	108	108
1.5.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	м ³	47187	60000	60000	60000	60000

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.	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	0,0	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
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	0,0	0,0
	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
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

2.2.	Для централизованных систем водоотведения: удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной 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)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	<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/куб. м)	2,781	2,781	2,781	2,781	2,781
3.3.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технол. процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/м ³)					
	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	192,0	100,0	100,0	100,0	100,0
3.4.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	1,275	1,275	1,275	1,275	1,275
3.5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)					
	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	94,9	100,0	100,0	100,0	100,0

5. Отчет об исполнении производственной программы за 2024 год

№ п/п	Показатели производственной программы водоснабжения	Ед. изм.	План 2024	Факт 2024
1.	Подано воды, всего	куб. м	57 118	61 735
	в том числе:			
1.1.	Населению	куб. м	6 385	4 209
1.2.	Бюджетным потребителям	куб. м	143	480
1.3.	Прочим потребителям	куб. м	38	120
1.4.	Другим организациям, осуществляющим водоснабжение	куб. м	0	0
1.5.	Объем воды на производственную деятельность	куб. м	50 552	56 926
2.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы, всего	руб.	3 547 585	3 569 325
	в том числе			
2.1.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения	руб.	-	-
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.	-	-

№ п/п	Показатели производственной программы водоотведения	Ед. изм.	План 2024	Факт 2024
1.	Принято сточных вод, всего	куб. м	53 027	59 000
	в том числе:			
1.1.	Населению	куб. м	4 743	5 258
1.2.	Бюджетным потребителям	куб. м	277	480
1.3.	Прочим потребителям	куб. м	820	120

1.4.	Другим организациям, осуществляющим водоотведение	куб. м	0	0
1.5.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	куб. м	47 187	53 142
2.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы, всего	руб.	2 757 394	2 648 031
в том числе:				
2.1.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения	руб.	-	-
2.2.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию мероприятий на улучшение качества сточных вод	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.	-	-