



Департамент энергетики и тарифов
Ивановской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

«12» ноября 2024г.

Инвентарный № 241700205

**ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 1 ноября 2024 г.

№ 40-к/31

О корректировке долгосрочных тарифов и производственной программы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ООО «Санаторий имени Станко», осуществляющего деятельность в Кинешемском муниципальном районе, на 2025-2028 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 2025-2028 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 2025-2028 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 01.01.2025 признать утратившим силу приложение 10 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 19.01.2024 № 1-к/1.

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 01.11.2024 № 40-к/31

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	Категории потребителей, виды тарифов	С		С		С		С		С		С	
		01.01.2024 по 30.06.2024	01.07.2024 по 31.12.2024	01.01.2025 по 30.06.2025	01.07.2025 по 31.12.2025	01.01.2026 по 30.06.2026	01.07.2026 по 31.12.2026	01.01.2027 по 30.06.2027	01.07.2027 по 31.12.2027	01.01.2028 по 30.06.2028	01.07.2028 по 31.12.2028		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1.		Для бюджетных и прочих потребителей											
1.1	тариф на питьевую воду, руб./куб. м, без учета НДС	61,22	63,00	61,88	61,88	61,88	61,88	61,88	61,88	61,88	61,88	61,88	61,91
1.2	тариф на водоотведение, руб./куб. м, без учета НДС	52,00	52,00	43,24	43,24	43,24	43,24	43,24	43,24	43,24	43,24	43,24	43,28
2.		Для населения											
2.1	тариф на питьевую воду, руб./куб. м, без учета НДС	30,16*	34,28*	34,28*	39,01*	39,01*	41,12*	41,12*	43,09*	43,09*	43,09*	43,09*	44,81*
2.2	тариф на питьевую воду, руб./куб. м, с учетом НДС	36,19*	41,14*	41,14*	46,81*	46,81*	49,34*	49,34*	51,71*	51,71*	51,71*	51,71*	53,77*
2.3	тариф на водоотведение, руб./куб. м, без учета НДС	25,77*	29,29*	29,29*	33,33*	33,33*	35,13*	35,13*	36,82*	36,82*	36,82*	36,82*	38,29*
2.4	тариф на водоотведение, руб./куб. м, с учетом НДС	30,92*	35,15*	35,15*	40,00*	40,00*	42,16*	42,16*	44,18*	44,18*	44,18*	44,18*	45,95*

*- льготный тариф для населения

Приложение 2
к постановлению Департамента
энергетики и тарифов Ивановской области
от 01.11.2024 № 40-к/31

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	68274	68274	68274
	в том числе:						
1.1.	Населению	м ³	6385	3683	3683	3683	3683
1.2.	Бюджетным потребителям	м ³	143	164	164	164	164
1.3.	Прочим потребителям	м ³	38	2627	2627	2627	2627
1.4.	Другим организациям, осуществляющим водоснабжение	м ³	0,0	0,0	0,0	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	65850	65850	65850
	в том числе:						
1.1.	От других организаций, осуществляющих водоотведение	м ³	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2.	От населения	м ³	4743	4623	4623	4623	4623
1.3.	От бюджетных потребителей	м ³	277	332	332	332	332
1.4.	От прочих потребителей	м ³	820	895	895	895	895
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>	<i>100,0</i>	<i>100,0</i>	<i>100,0</i>	<i>100,0</i>	<i>100,0</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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	<i>100,0</i>	<i>100,0</i>	<i>100,0</i>	<i>100,0</i>	<i>100,0</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>	<i>100,0</i>	<i>100,0</i>	<i>100,0</i>	<i>100,0</i>	<i>100,0</i>

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 2023 год

№ п/п	Показатели производственной программы водоснабжения	Ед. изм.	План 2023	Факт 2023
1.	Подано воды, всего	куб. м	57 916	69 131
	в том числе:			
1.1.	Населению	куб. м	6 924	4 081
1.2.	Бюджетным потребителям	куб. м	211	182
1.3.	Прочим потребителям	куб. м	229	2 910
1.4.	Другим организациям, осуществляющим водоснабжение	куб. м	0	0
1.5.	Объем воды на производственную деятельность	куб. м	50 552	61 958
2.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы, всего	руб.	3 545 592	3 738 905
	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 2023	Факт 2023
1.	Принято сточных вод, всего	куб. м	53 099	65 946
	в том числе:			
1.1.	Населению	куб. м	5 436	5 123

1.2.	Бюджетным потребителям	куб. м	380	368
1.3.	Прочим потребителям	куб. м	96	991
1.4.	Другим организациям, осуществляющим водоотведение	куб. м	0	0
1.5.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	куб. м	47 187	59 464
2.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы, всего	руб.	3 118 108	3 032 774
	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.	-	-