



**ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 1 ноября 2024 г.

№ 40-к/25

Об установлении долгосрочных тарифов и утверждении производственной программы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ОГКОУ «Вичугская коррекционная школа-интернат № 1», осуществляющего деятельность в Вичугском муниципальном районе, на 2025 - 2029 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 и водоотведения ОГКОУ «Вичугская коррекционная школа-интернат № 1», осуществляющего деятельность в Вичугском муниципальном районе, на 2025-2029 годы согласно приложению 1.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ОГКОУ «Вичугская коррекционная школа-интернат № 1», осуществляющего деятельность в Вичугском муниципальном районе, на 2025-2029 годы согласно приложению 2.

3. Утвердить производственную программу в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ОГКОУ «Вичугская коррекционная школа-интернат № 1», осуществляющего деятельность в Вичугском муниципальном районе, на 2025-2029 годы согласно приложению 3.

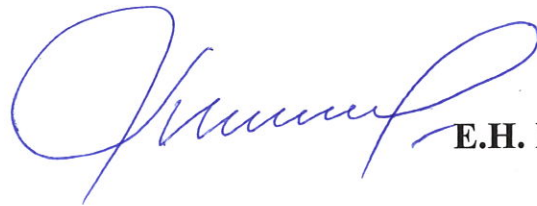
4. Возмещение выпадающих доходов от разницы между тарифами для бюджетных и прочих потребителей и льготными тарифами для населения осуществляется за счет средств областного бюджета в соответствии с законодательством Ивановской области.

5. С 01.01.2025 признать утратившими силу пункт 6 таблицы приложения 4, пункты 8, 9 таблицы приложения 5 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 17.12.2019 № 57-к/5, приложение 11 к

постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 17.12.2019 № 57-к/6, пункты 8, 9 таблицы приложения 5 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 04.12.2020 № 66-к/2, пункт 6 таблицы приложения 2 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 20.10.2023 № 40-к/14, приложение 7 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 20.10.2023 № 40-к/15, пункт 6 таблицы приложения 20 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 19.01.2024 № 1-к/1.

6. 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/25

**Долгосрочные тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ОГКОУ «Вичугская коррекционная школа-интернат № 1»,
осуществляющего деятельность в Вичугском муниципальном районе, на 2025-2029 годы**

№ п/п	Категории потребителей, виды тарифов	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 01.07.2026 по 31.12.2026	С 01.01.2027 по 30.06.2027	С 01.07.2027 по 31.12.2027	С 01.01.2028 по 30.06.2028	С 01.07.2028 по 31.12.2028	С 01.01.2029 по 30.06.2029	С 01.07.2029 по 31.12.2029
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. за 1 куб. м, без учета НДС	30,34	32,16	32,16	34,94	34,94	38,02	38,02	38,62	38,62	41,80
1.2.	тариф на водоотведение, руб. за 1 куб. м, без учета НДС	13,94	15,40	15,40	17,02	17,02	17,90	17,90	18,54	18,54	19,20
2.	Для населения:										
2.1.	тариф на питьевую воду, руб. за 1 куб. м, без учета НДС	25,69*	29,24*	29,24*	30,82*	30,82*	32,30*	32,30*	33,59*	33,59*	34,93*
2.2.	тариф на питьевую воду, руб. за 1 куб. м, с учетом НДС	30,83*	35,09*	35,09*	36,98*	36,98*	38,76*	38,76*	40,31*	40,31*	41,92*
2.3.	тариф на водоотведение, руб. за 1 куб. м, без учета НДС	13,94	15,40	15,40	16,23*	16,23*	17,01*	17,01*	17,69*	17,69*	18,40*
2.4.	тариф на водоотведение, руб. за 1 куб. м, с учетом НДС	16,73	18,48	18,48	19,48*	19,48*	20,41*	20,41*	21,23*	21,23*	22,08*

* Льготный тариф для населения.

Долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ОГКОУ «Вичугская коррекционная школа-интернат № 1», осуществляющего деятельность в Вичугском муниципальном районе, на 2025-2029 годы

№ п/п	Наименование организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						тыс. руб.	%
1.	ОГКОУ «Вичугская коррекционная школа-интернат № 1», тариф на питьевую воду	2025	126,883	-	-	1,819	
		2026	-	1,0	-	1,819	
		2027	-	1,0	-	1,819	
		2028	-	1,0	-	1,819	
		2029	-	1,0	-	1,819	
2.	ОГКОУ «Вичугская коррекционная школа-интернат № 1», тариф на водоотведение	2025	126,883	-	-	-	
		2026	-	1,0	-	-	
		2027	-	1,0	-	-	
		2028	-	1,0	-	-	
		2029	-	1,0	-	-	

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
В СФЕРЕ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ**

**ОГКОУ «Вичугская коррекционная школа-интернат №1»
(Сунженское сельское поселение Вичугского района)
на 2025-2029 годы**

1. Паспорт производственной программы

1.	Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ОГКОУ «Вичугская коррекционная школа-интернат №1», 155310, Ивановская область, Вичугский район, д. Хреново, д.24
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 01.01.2025 по 31.12.2029

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды (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 мероприятий	График реализации мероприятий производственной программы	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, руб.
2025 год			
1.			-
	Всего		-
2026 год			
1.			-
	Всего		-
2027 год			
1.			-
	Всего		-
2028 год			
1.			-
	Всего		-
2029 год			
1.			-
	Всего		-

№ п/п	Наименование мероприятий	График реализации мероприятий производственной программы	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, руб.
2025 год			
1.		-	-
	Всего		-
2026 год			
1.		-	-

	Всего		-
2027 год			
1.		-	
	Всего	-	-
2028 год			
1.		-	
	Всего		-
2029 год			
1.	-	-	
	Всего		-

3. Планируемый объем подачи воды (принятых сточных вод) ОГКОУ «Вичугская коррекционная школа-интернат №1»

№ п/п	Показатели производственной программы (водоснабжения)	Единица измерения	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год
1.	Подано воды, всего	куб. м	8 836	8 836	8 836	8 836	8 836
	в том числе:	куб. м					
1.1.	Населению	куб. м	4 855	4 855	4 855	4 855	4 855
1.2.	Бюджетным потребителям	куб. м	-	-	-	-	-
1.3.	Прочим потребителям	куб. м	-	-	-	-	-
1.4.	Другим организациям, осуществляющим водоснабжение	куб. м	-	-	-	-	-
1.5.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	куб. м	3 981	3 981	3 981	3 981	3 981

№ п/п	Показатели производственной программы (водоотведения)	Единица измерения	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год
1.	Принято сточных вод, всего	куб. м	7 897	7 897	7 897	7 897	7 897
	в том числе:						
1.1.	От других организаций, осуществляющих водоотведение	куб. м	-	-	-	-	-
1.2.	От населения	куб. м	4 118	4 118	4 118	4 118	4 118
1.3.	От бюджетных потребителей	куб. м	-	-	-	-	-
1.4.	От прочих потребителей	куб. м	-	-	-	-	-
1.5.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	куб. м	3 779	3 779	3 779	3 779	3 779

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

№ п/п	Наименование показателя	Значение				
		2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год
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.	Динамика изменения показателя (в процентах)	-	-	-	-	-
2. Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения						
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.	Динамика изменения показателя (в процентах)	-	-	-	-	-
2.2.	Для централизованных систем водоотведения: удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км)	-	-	-	-	-
2.2.1.	Динамика изменения показателя (в процентах)	-	-	-	-	-
3. Показатели качества очистки сточных вод						
3.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения (в процентах)	-	-	-	-	-
3.1.1.						
3.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения (в процентах)	-	-	-	-	-
3.2.1.						
3.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения (в процентах)	-	-	-	-	-
3.3.1.						
4. Показатели энергетической эффективности						
4.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	3,94	3,94	3,94	3,94	3,94
4.1.1.	Динамика изменения показателя (в процентах)	102 %	100 %	100 %	100 %	100 %
4.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт*ч/куб. м)	1,819	1,819	1,819	1,819	1,819
4.2.1.	Динамика изменения показателя (в процентах)	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %
4.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м)	1,819	1,819	1,819	1,819	1,819
4.3.1.	Динамика изменения показателя (в процентах)	130 %	100 %	100 %	100 %	100 %
4.4.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	-	-	-	-	-
4.4.1.	Динамика изменения показателя (в процентах)	-	-	-	-	-
4.5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	-	-	-	-	-
4.5.1.	Динамика изменения показателя (в процентах)	-	-	-	-	-

5. Отчет об исполнении производственной программы за 2023 год

№ п/п	Показатели производственной программы (водоснабжения)	Единица измерения	План 2023 год	Факт 2023 год
1.	Подано воды, всего	куб. м	9 003	8 709
	в том числе:			

1.1.	Населению	куб. м	5 079	4 785
1.2.	Бюджетным потребителям	куб. м	-	-
1.3.	Прочим потребителям	куб. м	-	-
1.4.	Другим организациям, осуществляющим водоснабжение	куб. м	-	-
1.5.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	куб. м	3 924	3 924
2.	Объем средств, направленных на реализацию производственной программы, всего	тыс. руб.	240,743	233,971

№ п/п	Показатели производственной программы (водоотведение)	Единица измерения	План 2023 год	Факт 2023 год
1.	Принято сточных вод, всего	куб. м	8 340	7 791
	в том числе:			
1.1.	От других организаций, осуществляющих водоотведение	куб. м	-	-
1.2.	От населения	куб. м	4 612	4 063
1.3.	От бюджетных потребителей	куб. м	-	-
1.4.	От прочих потребителей	куб. м	-	-
1.5.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	куб. м	3 728	3 728
2.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы, всего	тыс. руб.	104,011	103,829