



Департамент энергетики и тарифов
Ивановской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

«6» декабря 2024 г.

Регистрационный № 241700246

ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 29 ноября 2024 г.

№ 46-к/5

Об установлении тарифов и утверждении производственной программы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения МУП Гаврилово-Посадская «Теплосеть», осуществляющего деятельность в Гаврилово-Посадском муниципальном районе, на 2025 год

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 тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения МУП Гаврилово-Посадская «Теплосеть», осуществляющего деятельность в Гаврилово-Посадском муниципальном районе, на 2025 год согласно приложению 1.

2. Утвердить производственную программу в сфере холодного водоснабжения и водоотведения МУП Гаврилово-Посадская «Теплосеть», осуществляющего деятельность в Гаврилово-Посадском муниципальном районе, на 2025 год согласно приложению 2.

3. 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.

4. С 01.01.2025 признать утратившим силу постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 24.11.2023 № 46-к/4.

5. 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 29.11.2024 № 46-к/5

**Тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения МУП Гаврилово-Посадская
«Теплосеть», осуществляющего деятельность в Гаврилово-Посадском муниципальном
районе, на 2025 год**

№ п/п	Категории потребителей, виды тарифов	С 01.01.2025 по 30.06.2025	С 01.07.2025 по 31.12.2025
1	2	3	4
1	Для бюджетных и прочих потребителей:		
1.1	тариф на питьевую воду, руб./куб. м, НДС не облагается	80,81	80,81
1.2	тариф на водоотведение, руб./куб. м, НДС не облагается	72,30	72,30
2	Для населения:		
2.1	тариф на питьевую воду, руб./куб. м, НДС не облагается	58,33*	66,38*
2.2	тариф на водоотведение, руб./куб. м, НДС не облагается	43,74*	49,78*

Приложение 2
к постановлению Департамента
энергетики и тарифов Ивановской области
от 29.11.2024 № 46-к/5

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
в сфере холодного водоснабжения и водоотведения МУП Гаврилово-Посадская
«Теплосеть», осуществляющего деятельность в Гаврилово-Посадском муниципальном
районе, на 2025 год

1. Паспорт производственной программы

1.	Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	МУП Гаврилово-Посадская «Теплосеть» юр. адрес: 155000, Ивановская область, г. Гаврилово-Посад, ул. Лизы Болотиной, д. 28; почт. адрес: 155020, Ивановская область, Гаврилово-Посадский р-н, п. Петровский, ул. Пионерская, д. 13
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 01.01.2025 по 31.12.2025

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, 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 и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	
		2025	
-	-	-	

3. Планируемый объем подачи воды (принимаемых сточных вод)
МУП Гаврилово-Посадская «Теплосеть»

№ п/п	Показатели производственной программы (питьевая вода)	Единицы измерения	2025 год
1.	Подано воды, всего	куб. м	148 474
	в том числе:		
1.1.	Населению	куб. м	131 809
1.2.	Бюджетным потребителям	куб. м	3 294
1.3.	Прочим потребителям	куб. м	13 371
1.4.	Другим организациям, осуществляющим водоснабжение	куб. м	0
1.5.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	куб. м	0

№ п/п	Показатели производственной программы (водоотведения)	Единицы измерения	2025 год
1.	Принято сточных вод, всего	куб. м	130 381
	в том числе:		
1.1.	Населению	куб. м	114 244
1.2.	Бюджетным потребителям	куб. м	12 037
1.3.	Прочим потребителям	куб. м	4 100
1.4.	Другим организациям, осуществляющим водоотведение	куб. м	0
1.5.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	куб. м	0

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

№	Наименование показателя	Значение
---	-------------------------	----------

п/п		2025 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.	<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 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.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-
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.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-
3.3.	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)	-
3.3.1.	<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)	34,04
4.1.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-
4.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт*ч/куб. м)	1,385
4.2.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-
4.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м)	-
4.3.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-
4.4.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	0,414
4.4.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-
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.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-

5. Отчет об исполнении производственной программы за 2023 год

№ п/п	Показатели производственной программы водоснабжения	Ед. изм.	План 2023 год	Факт 2023 год*
1.	Подано воды, всего	тыс. куб. м	142,154	29,410
	в том числе:			
1.1.	Населению	тыс. куб. м	129,018	23,151
1.2.	Бюджетным потребителям	тыс. куб. м	3,202	1,166

1.3.	Прочим потребителям	тыс. куб. м	2,319	5,093
1.4.	Другим организациям, осуществляющим водоснабжение	тыс. куб. м	0,000	0,000
1.5.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	тыс. куб. м	7,615	0,000
2.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы, всего	тыс. руб.	11 466,045	2 036,988
	в том числе:			
2.1.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения	тыс. руб.	-	-
2.2.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию мероприятий на улучшение качества питьевой воды	тыс. руб.	-	-
2.3.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс. руб.	-	-
2.4.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов	тыс. руб.	-	-

*-данные организации за октябрь-декабрь 2023 года

№ п/п	Показатели производственной программы водоотведения	Единица измерения	План 2023 год	Факт 2023 год
1.	Принято сточных вод, всего	тыс. куб. м	122,726	132,613
	в том числе:			
1.1.	От других организаций, осуществляющих водоотведение	тыс. куб. м	0,000	0,000
1.2.	От населения	тыс. куб. м	103,113	114,244
1.3.	От бюджетных потребителей	тыс. куб. м	12,678	12,037
1.4.	От прочих потребителей	тыс. куб. м	3,342	6,332
1.5.	От собственной производственной деятельности	тыс. куб. м	3,593	0,000
2.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы, всего	тыс. руб.	7 966,403	5 144,374
	в том числе:			
2.1.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения	тыс. руб.	-	-
2.2.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию мероприятий на улучшение качества очистки сточных вод	тыс. руб.	-	-
2.3.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	тыс. руб.	-	-
2.4.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов	тыс. руб.	-	-