



ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Департамент энергетики и тарифов
Ивановской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

«24» декабря 2024 г.

№ 241700323

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 13 декабря 2024 г.

№ 50-к/2

**Об установлении тарифов и утверждении производственной программы
в сфере водоотведения Ивановского филиала № 1 ООО «ПродМит»,
осуществляющего деятельность в Ивановском 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 водоотведения Ивановского филиала № 1 ООО «ПродМит», осуществляющего деятельность в Ивановском муниципальном районе, на 2025 год согласно приложению 1.
2. Утвердить производственную программу в сфере водоотведения Ивановского филиала № 1 ООО «ПродМит», осуществляющего деятельность в Ивановском муниципальном районе, на 2025 год согласно приложению 2.
3. С 01.01.2025 признать утратившим силу постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 20.10.2023 № 40-к/5.
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 13.12.2024 № 50-к/2

Тарифы в сфере водоотведения Ивановского филиала № 1 ООО «ПродМит», осуществляющего деятельность в Ивановском муниципальном районе, на 2025 год

№ п/п	Наименование организаций, виды тарифов	С 01.01.2025 по 30.06.2025	С 01.07.2025 по 31.12.2025
1	2	3	4
1.	Тариф на водоотведение для организаций, осуществляющих водоотведение, руб/куб. м, без учета НДС	29,32	31,54

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
в сфере водоотведения Ивановского филиала № 1 ООО «ПродМит», осуществляющего
деятельность в Ивановском муниципальном районе, на 2025 год

1. Паспорт производственной программы

1.	Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ООО «ПродМит», Ивановский филиал №1 ООО «ПродМит», 153527, Ивановская область, Ивановский район, с. Подвязновский, д. 27
2.	Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Департамент энергетики и тарифов Ивановской области, 153022, 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 водоснабжения и (или) водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и (или) 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.
2025 год			
1	Текущий ремонт объектов водоотведения	В течение года	1 783,174
2	Контроль качества сточных вод	В течение года	75,917
	Всего		1 859,091

3. Планируемый объем принимаемых сточных вод Ивановского филиала № 1 ООО «ПродМит»

№ п/п	Показатели производственной программы (водоотведения)	Единица измерения	2025 год
1.	Принято сточных вод, всего	тыс. куб. м.	348,668
	в том числе:		
1.1.	От других организаций, осуществляющих водоотведение	тыс. куб. м.	113,060
1.2.	От населения	тыс. куб. м.	-
1.3.	От бюджетных потребителей	тыс. куб. м.	-
1.4.	От прочих потребителей	тыс. куб. м.	235,608
1.5.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	тыс. куб. м.	10 610,431
2.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы, всего	тыс. руб.	

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

№ п/п	Наименование показателя	Значение
	1. Показатели качества воды (в отношении питьевой воды)	2025 год

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	-
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	-
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)	-
2.2.	Для централизованных систем водоотведения: удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км)	-
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)	0,0
3.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения (в процентах)	-
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)	5,0
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)	-
4.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт*ч/куб. м)	-
4.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м)	-
4.4.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	1,16
4.5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт*ч/куб. м)	-

5. Отчет об исполнении производственной программы за 2023 год.

№ п/п	Показатели производственной программы (водоотведения)	Единица измерения	План на 2023 год	Факт за 2023 год
1.	Принято сточных вод, всего	тыс. куб. м.	374,646	346,899
	в том числе:			
1.1.	От других организаций, осуществляющих водоотведение	тыс. куб. м.	134,164	113,060
1.2.	От населения	тыс. куб. м.	-	-
1.3.	От бюджетных потребителей	тыс. куб. м.	-	-
1.4.	От прочих потребителей	тыс. куб. м.	-	-
1.5.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	тыс. куб. м.	240,482	233,839
2.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы, всего	тыс. руб.	8 729,364	13 946,478