



Департамент энергетики и тарифов  
Ивановской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

«19» ноября 2024 г.

№ 24/700223

**ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ  
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 8 ноября 2024 г.

№ 41-к/3

**Об установлении тарифов и утверждении производственной программы  
в сфере холодного водоснабжения для ЗАО «РМЗ», оказывающего услуги  
потребителям Родниковского городского поселения Родниковского  
муниципального района**

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 на 2025 год с календарной разбивкой одноставочные тарифы в сфере холодного водоснабжения для ЗАО «РМЗ», оказывающего услуги потребителям Родниковского городского поселения Родниковского муниципального района, согласно приложению 1.

2. Утвердить производственную программу в сфере холодного водоснабжения, в том числе плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения для ЗАО «РМЗ», оказывающего услуги потребителям Родниковского городского поселения Родниковского муниципального района, согласно приложению 2.

3. С 01.01.2025 признать утратившим силу постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 06.10.2023 № 38-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 08.11.2024 № 41-к/3

**Тарифы в сфере холодного водоснабжения  
для ЗАО «РМЗ», оказывающего услуги потребителям Родниковского городского  
поселения Родниковского муниципального района**

№ 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
Родниковское городское поселение			
1	Тариф на питьевую воду, руб. за 1 куб. м, без учета НДС	29,60	29,60

Приложение 2  
к постановлению Департамента  
энергетики и тарифов Ивановской области  
от 08.11.2024 № 41-к/3

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА В СФЕРЕ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ЗАО «РМЗ»  
(Родниковское городское поселение Родниковского муниципального района)**

1. Паспорт производственной программы

1	Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ЗАО «РМЗ», 155250, Ивановская область.г. Родники, ул. Колхозная, д.2
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 31.12.2025

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	Мероприятия по улучшению качества питьевой воды	В течение года	149,329
2	Текущий ремонт	В течение года	696,958
	Всего		846,287

3. Планируемый объем подачи воды (принимаемых сточных вод) ЗАО «Родниковский машиностроительный завод»

№ п/п	Показатели производственной программы (водоснабжения)	Единица измерения	2025 год
1	Подано воды, всего	тыс. куб. м	584,156
	в том числе:		
1.1	Населению	тыс. куб. м	-
1.2	Бюджетным потребителям	тыс. куб. м	-
1.3	Прочим потребителям	тыс. куб. м	-
1.4	Другим организациям, осуществляющим водоснабжение	тыс. куб. м	575,820
1.5	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	тыс. куб. м	8,336

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

№ п/п	Наименование показателя	Значение
		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	0
1.1.1	Динамика изменения показателя (в процентах)	-

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
1.2.1	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-
<b>2. Показатель надежности и бесперебойности</b>		
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
	<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>	-
<b>3. Показатели энергетической эффективности</b>		
3.1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (в процентах)	0,58
3.1.1	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт*ч/куб. м)	2,10
3.2.1	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-

## 5. Отчет об исполнении производственной программы за 2023 год

№ п/п	Показатели производственной программы водоснабжения	Единица измерения	План	Факт
1	Подано воды, всего	тыс. куб. м	571,824	643,465
	в том числе:			
1.1	Населению	тыс. куб. м	-	
1.2	Бюджетным потребителям	тыс. куб. м	-	
1.3	Прочим потребителям	тыс. куб. м	0,108	0,000
1.4	Другим организациям, осуществляющим водоснабжение	тыс. куб. м	543,000	635,129
1.5	Объем воды на производственную деятельность	тыс. куб. м	28,716	8,336
2	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы, всего	тыс. руб.	13 645,121	15 600,674
	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.	265,883	534,124
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.	-	-