



**ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

Департамент энергетики и тарифов
Ивановской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

«26» октября 2023 г.

Регистрационный № 2317-00164

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 20 октября 2023 г.

№ 40-к/3

**Об установлении долгосрочных тарифов и утверждении
производственной программы в сфере холодного водоснабжения КФХ
Смирнов С.М., осуществляющего деятельность в Приволжском
муниципальном районе, на 2024-2028 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. Установить долгосрочные тарифы в сфере холодного водоснабжения КФХ Смирнов С.М., осуществляющего деятельность в Приволжском муниципальном районе, на 2024-2028 годы согласно приложению 1.
2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения КФХ Смирнов С.М., осуществляющего деятельность в Приволжском муниципальном районе, на 2024-2028 годы согласно приложению 2.
3. Утвердить производственную программу в сфере холодного водоснабжения КФХ Смирнов С.М., осуществляющего деятельность в Приволжском муниципальном районе, на 2024-2028 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 01.01.2024 признать утратившими силу постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 14.12.2018 № 236-к/7, постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 14.12.2018 № 236-к/8, постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 16.11.2022 № 49-к/50.
6. Настоящее постановление вступает в силу после дня его официального опубликования.

Член Правительства Ивановской
области – директор Департамента

Е.Н. Морева

Долгосрочные тарифы в сфере холодного водоснабжения КФХ Смирнов С.М., осуществляющего деятельность в Приволжском муниципальном районе, на 2024-2028 годы

№ п/п	Категории потребителей, виды тарифов	Сроки действия тарифов										
		С 01.01.2024 по 30.06.2024	С 01.07.2024 по 31.12.2024	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	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1.	тариф на питьевую воду, руб./куб. м, НДС не облагается											
1.1	Для бюджетных и прочих потребителей	21,57	37,00	37,00	37,00	37,00	37,00	37,00	37,00	37,00	37,00	38,28
1.2	Для населения	18,91*	21,14*	21,14*	22,34*	22,34*	23,23*	23,23*	24,16*	24,16*	24,16*	25,13*

*- льготный тариф для населения

Приложение 2
к постановлению Департамента
энергетики и тарифов Ивановской области
от 20.10.2023 № 40-к/3

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения
КФХ Смирнов С.М., осуществляющего деятельность в Приволжском муниципальном
районе, на 2024-2028 годы**

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
				доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды
	тыс.руб.	%	%	%	кВт ч/ куб. м
2024	0,000	-	0,00	1,55	2,27
2025	-	-	0,00	1,55	2,27
2026	-	-	0,00	1,55	2,27
2027	-	-	0,00	1,55	2,27
2028	-	-	0,00	1,55	2,27

Приложение 3
к постановлению Департамента
энергетики и тарифов Ивановской области
от 20.10.2023 № 40-к/3

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
в сфере холодного водоснабжения КФХ Смирнов С.М., осуществляющего деятельность в
Приволжском муниципальном районе, на 2024-2028 годы

1. Паспорт производственной программы

1. Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	КФХ Смирнов С.М., 153022, г. Иваново, ул. Танкиста Александра, д. 9а, кв. 17
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 01.01.2024 по 31.12.2028

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, 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, руб.
2024 год			
1	-	-	-
	Всего	-	-
2025 год			
2	-	-	-
	Всего	-	-
2026 год			
3	-	-	-
	Всего	-	-
2027 год			
4	-	-	-
	Всего	-	-
2028 год			
5	-	-	-
	Всего	-	-

3. Планируемый объем подачи воды КФХ Смирнов С.М.

№ п/п	Показатели производственной программы водоснабжения	Ед. изм.	2024 г. год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Подано воды, всего	куб. м	48 800	48 800	48 800	48 800	48 800
	в том числе:						
1.1	Населению	куб. м	14 800	14 800	14 800	14 800	14 800
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	34 000	34 000	34 000	34 000	34 000

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

№ п/п	Наименование показателя	Значение				
		2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 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	-	-	-	-	-
	<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.	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)	-	-	-	-	-
	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	-	-	-	-
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)	1,55	1,55	1,55	1,55	1,55
	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	96,0	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)	2,27	2,27	2,27	2,27	2,27
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м)					
	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	146,8	100,0	100,0	100,0	100,0

5. Отчет об исполнении производственной программы за 2022 год

№ п/п	Показатели производственной программы водоснабжения	Ед. изм.	План 2022 год	Факт 2022 год
1.	Подано воды, всего	м ³	48 800	48 800
	в том числе:			
1.1.	Населению	м ³	14 800	14 800
1.2.	Бюджетным потребителям	м ³	0	0
1.3.	Прочим потребителям	м ³	0	0
1.4.	Другим организациям, осуществляющим водоснабжение	м ³	0	0
1.5.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	м ³	34 000	34 000
2.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы, всего	тыс. руб.	893 956	1 297 889
	в том числе:			
2.1.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения	руб.	0	0
2.2.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию мероприятий на улучшение качества питьевой воды	руб.	0	0
2.3.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	руб.	0	0
2.4.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов	руб.	0	0