



**ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

№ 52-к/1

от 18 декабря 2024 г.

**Об установлении долгосрочных тарифов и утверждении
производственной программы в сфере холодного водоснабжения
ТНВ «ООО «Агромаркет» и компания», осуществляющего деятельность
в городском округе Тейково, 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 ТНВ «ООО «Агромаркет» и компания», осуществляющего деятельность в городском округе Тейково, на 2025-2029 годы согласно приложению 1.
2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения ТНВ «ООО «Агромаркет» и компания», осуществляющего деятельность в городском округе Тейково, на 2025-2029 годы согласно приложению 2.
3. Утвердить производственную программу в сфере холодного водоснабжения ТНВ «ООО «Агромаркет» и компания», осуществляющего деятельность в городском округе Тейково, на 2025-2029 годы согласно приложению 3.
4. С 01.01.2025 признать утратившими силу постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 04.12.2019 № 53-к/7, постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 06.10.2023 № 38-к/18.
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 18.12.2024 № 52-к/1

Долгосрочные тарифы в сфере холодного водоснабжения ТНВ «ООО «Агромаркет» и компания», осуществляющего деятельность в городском округе Тейково, на 2025-2029 годы

№ п/п	Наименование организаций, категории потребителей, виды тарифов	С		С		С		С		С		С	
		01.01.2025 по 30.06.2025	01.07.2025 по 31.12.2025	01.01.2026 по 30.06.2026	01.07.2026 по 31.12.2026	01.01.2027 по 30.06.2027	01.07.2027 по 31.12.2027	01.01.2028 по 30.06.2028	01.07.2028 по 31.12.2028	01.01.2029 по 30.06.2029	01.07.2029 по 31.12.2029		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1.	тариф на питьевую воду, руб. за 1 куб. м, НДС не облагается												
1.1	для бюджетных и прочих потребителей:	71,51	71,51	71,51	72,83	72,83	74,19	74,19	75,57	75,57	77,39		

Приложение 2
к постановлению Департамента энергетики
и тарифов Ивановской области
от 18.12.2024 № 52-к/1

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения
с использованием метода индексации установленных тарифов для ТНВ «ООО «Агромаркет» и компания», осуществляющего
деятельность в городском округе Тейково**

№ п/п	Наименование организаций	Год	Базовый уровень операционных расходов тыс. руб.	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, рассчитанный на отпуск питьевой воды в сеть или объем принятых сточных вод кВт ч/ куб.м
		2025	628,012	-	-	0,97	1,351
		2026	-	5	-	0,97	1,351
		2027	-	5	-	0,97	1,351
		2028	-	5	-	0,97	1,351
1.	Тариф на питьевую воду	2029	-	5	-	0,97	1,351

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
долгосрочные тарифы в сфере холодного водоснабжения ТНВ «ООО «Агромаркет» и
компания», осуществляющего деятельность в городском округе Тейково, на 2020-2029
годы

1. Паспорт производственной программы

1.	Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Товарищество на вере «ООО «Агромаркет» и компания», 155047, Ивановская область, г. Тейково, ул. Першинская, д. 42
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, 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.
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

№ п/п	Показатели производственной программы водоснабжения	Единица измерения	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год
1.	Подано воды, всего	тыс. куб. м	11,951	11,951	11,951	11,951	11,951
	в том числе:						
1.1.	На собственную производственную деятельность	тыс. куб. м	8,297	8,297	8,297	8,297	8,297
1.2.	Населению	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
1.3.	Бюджетным потребителям	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
1.4.	Прочим потребителям	тыс. куб. м	3,653	3,653	3,653	3,653	3,653
1.5.	Другим организациям, осуществляющим водоснабжение	тыс. куб. м	-	-	-	-	-

1.6.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
------	---	-------------	---	---	---	---	---

4. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения, 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	0	0	0	0	0
1.1.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	100	100	100	100
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	0	0	0	0
1.2.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	100	100	100	100
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)	0	0	0	0	0
2.1.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	100	100	100	100
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)	0,97	0,97	0,97	0,97	0,97
4.1.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	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)	1,351	1,351	1,351	1,351	1,351
4.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м)		104,3	100	100	100
4.3.1.	<i>Динамика изменения показателя (в процентах)</i>	-	100	100	100	100

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	14,488	12,320
	в том числе:			
1.1.	На собственную производственную деятельность	тыс. куб. м	11,060	8,350
1.2.	Населению	тыс. куб. м	-	-
1.3.	Бюджетным потребителям	тыс. куб. м	3,428	3,970
1.4.	Прочим потребителям	тыс. куб. м	-	-
1.5.	Другим организациям, осуществляющим водоснабжение	тыс. куб. м	-	-
1.6.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	тыс. куб. м	-	-
2.	Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы, всего	тыс. руб.	841,628	1199,588