



ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

18.11.2021

№ 39/223

О тарифах на тепловую энергию

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», Методическими указаниями по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э, на основании протокола заседания правления Департамента государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 18.11.2021 № 39 Департамент государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Установить тарифы на тепловую энергию Летно-испытательному комплексу Акционерного общества «Научно-исследовательский институт парашютостроения», г. Киржач с календарной разбивкой согласно приложению № 1.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего постановления, действуют:

- с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года;
- с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года;
- с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года;
- с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года;
- с 01 января 2024 года по 30 июня 2024 года;
- с 01 июля 2024 года по 31 декабря 2024 года;
- с 01 января 2025 года по 30 июня 2025 года;
- с 01 июля 2025 года по 31 декабря 2025 года;
- с 01 января 2026 года по 30 июня 2026 года;
- с 01 июля 2026 года по 31 декабря 2026 года.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, согласно приложению № 2.

4. Утвердить на 2022 год для Акционерного общества «Научно-исследовательский институт парашютостроения», г. Киржач нормативы удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии, согласно приложению № 3.

5. Настоящее постановление вступает в силу с 01.01.2022 и подлежит официальному опубликованию в средствах массовой информации.

Директор Департамента
государственного регулирования
цен и тарифов Владимирской области



М.С. Новоселова

Приложение № 1
к постановлению Департамента
государственного регулирования
цен и тарифов Владимирской области
от 18.11.2021 № 39/223

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода
1	Летно-испытательный комплекс Акционерного общества «Научно-исследовательский институт парашютостроения», г. Киржач	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без учета НДС)		
		одноставочный руб./Гкал	01.01.2022-30.06.2022	1509,02
			01.07.2022-31.12.2022	1551,30
			01.01.2023-30.06.2023	1551,30
			01.07.2023-31.12.2023	1606,22
			01.01.2024-30.06.2024	1606,22
			01.07.2024-31.12.2024	1663,12
			01.01.2025-30.06.2025	1663,12
			01.07.2025-31.12.2025	1722,09
			01.01.2026-30.06.2026	1722,09
		01.07.2026-31.12.2026	1783,19	
		Население (тарифы устанавливаются с учетом НДС)*		
		одноставочный руб./Гкал	01.01.2022-30.06.2022	1810,82
			01.07.2022-31.12.2022	1861,56
			01.01.2023-30.06.2023	1861,56
			01.07.2023-31.12.2023	1927,46
			01.01.2024-30.06.2024	1927,46
			01.07.2024-31.12.2024	1995,74
			01.01.2025-30.06.2025	1995,74
			01.07.2025-31.12.2025	2066,51
01.01.2026-30.06.2026	2066,51			
01.07.2026-31.12.2026	2139,83			

<*> Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)



Приложение № 2
к постановлению Департамента
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 18.11.2021 № 39/223

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов

№ п / п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения		Показатели энергосбережения энергетической эффективности			Динамика изменения Расходов на топливо	
						тыс.руб.	%	%	Кол-во прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей	Кол-во прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час		кг уд.Гкал
1	Летно-испытательный комплекс Акционерного общества «Научно-исследовательский институт парашотострое ния», г. Киржач	2022	1542,33	-	-	0,0	0,0	160,20	0,0	-	-	-
		2023	-	1,0	-	0,0	0,0	160,20	0,0	-	-	-
		2024	-	1,0	-	0,0	0,0	160,20	0,0	-	-	-
		2025	-	1,0	-	0,0	0,0	160,20	0,0	-	-	-
		2026	-	1,0	-	0,0	0,0	160,20	0,0	-	-	-



Приложение № 3
к постановлению Департамента
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 18.11.2021 № 39/223

**Нормативы удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источниками
тепловой энергии на 2022 год**

№ п/п	Наименование организации	Нормативы удельного расхода топлива на выработку тепловой энергии от тепловых котельных, кг у.т./Гкал	Нормативы удельного расхода топлива на отпущенную тепловую энергию от тепловых котельных, кг у.т./Гкал
1.	Летно-испытательный комплекс Акционерного общества «Научно-исследовательский институт парашютостроения», г. Киржач	157,00	160,20

