



ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО  
РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ  
КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ

**ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е**

---

от « 18 » декабря 2020 года

№ 20 /440

**Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую  
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России на территории Костромской  
области на 2021-2025 годы**

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказами Федеральной службы по тарифам от 7 июня 2013 года № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», руководствуясь Положением о департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области, утвержденным постановлением администрации Костромской области от 31 июля 2012 года № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области»,

департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России на территории Костромской области на 2021-2025 годы согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России на 2021-2025 годы с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

3. Установить плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности для ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России на 2021 – 2025 годы согласно приложению № 3 к настоящему постановлению.

4. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего постановления, действуют с 01.01.2021 по 31.12.2025.

5. Признать утратившими силу:

1) постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 12 декабря 2017 года № 17/439 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую ФГБУ «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации потребителям Костромской области, на 2018-2020 годы»;

2) постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 7 декабря 2018 года № 18/458 «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 12.12.2017 № 17/439»;

3) постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 13 декабря 2019 года № 19/348 «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 12.12.2017 № 17/439».

6. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию и вступает в силу с 1 января 2021 года.

Директор департамента



И.Ю.Солдатова

Приложение № 1  
к постановлению департамента  
государственного регулирования цен  
и тарифов Костромской области  
«\_18\_» декабря 2020 года № 20/440

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую  
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России на территории Костромской  
области на 2021-2025 годы**

№ п/п	Вид тарифа	Период действия тарифов	Вода	Отборный пар давлением				Остры й и реду циро - ванн ый пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см <sup>2</sup>	от 2,5 до 7,0 кг/см <sup>2</sup>	от 7,0 до 13,0 кг/см <sup>2</sup>	свыш е 13,0 кг/см <sup>2</sup>	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения								
1.	Городской округ город Кострома (котельная № 431, ул. Никитская, 47 б)							
1.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1 365,38					
1.2.		с 01.07.2021 по 31.12.2021	1 406,42					
1.3.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	1 406,42					
1.4.		с 01.07.2022 по 31.12.2022	1 451,13					
1.5.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	1 451,13					
1.6.		с 01.07.2023 по 31.12.2023	1 497,58					
1.7.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	1 497,58					
1.8.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	1 545,55					
1.9.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	1 545,55					
1.10.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	1 595,08					
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения								
2.	Население ( тарифы указаны с учетом НДС)							
2.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	-					
2.2.		с 01.07.2021 по 31.12.2021	-					
2.3.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	-					
2.4.		с 01.07.2022 по 31.12.2022	-					
2.5.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	-					
2.6.		с 01.07.2023 по 31.12.2023	-					
2.7.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	-					
2.8.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	-					
2.9.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	-					
2.10.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	-					
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения								
3.	Городской округ город Буй (котельные № 1, № 302)							
3.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	2 199,74					
3.2.		с 01.07.2021 по 31.12.2021	2 331,72					
3.3.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	2 331,72					
3.4.		с 01.07.2022 по 31.12.2022	2 415,81					
3.5.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	2 415,81					
3.6.		с 01.07.2023 по 31.12.2023	2 506,50					

3.7.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	2 506,50					
3.8.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	2 600,65					
3.9.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	2 600,65					
3.10.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	2 698,42					
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения								
4.	Население ( тарифы указаны с учетом НДС)							
4.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	2 639,69					
4.2.		с 01.07.2021 по 31.12.2021	2 798,06					
4.3.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	2 798,06					
4.4.		с 01.07.2022 по 31.12.2022	2 898,97					
4.5.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	2 898,97					
4.6.		с 01.07.2023 по 31.12.2023	3 007,80					
4.7.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	3 007,80					
4.8.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	3 120,78					
4.9.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	3 120,78					
4.10.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	3 238,10					

Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения								
5.	Городское поселение город Нея (котельная № 173)							
5.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	3 153,29					
5.2.		с 01.07.2021 по 31.12.2021	3 232,79					
5.3.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	3 232,79					
5.4.		с 01.07.2022 по 31.12.2022	3 347,78					
5.5.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	3 347,78					
5.6.		с 01.07.2023 по 31.12.2023	3 471,67					
5.7.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	3 471,67					
5.8.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	3 600,24					
5.9.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	3 600,24					
5.10.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	3 733,67					
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения								
6.	Население ( тарифы указаны с учетом НДС)							
6.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	3 783,95					
6.2.		с 01.07.2021 по 31.12.2021	3 879,35					
6.3.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	3 879,35					
6.4.		с 01.07.2022 по 31.12.2022	4 017,34					
6.5.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	4 017,34					
6.6.		с 01.07.2023 по 31.12.2023	4 166,00					
6.7.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	4 166,00					
6.8.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	4 320,29					
6.9.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	4 320,29					
6.10.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	4 480,40					
7.	Поставка тепловой энергии от источников теплоснабжения ПАО «Территориальная генерирующая компания № 2»							
7.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	2 138,97					
7.2.		с 01.07.2021 по 31.12.2021	2 204,41					
7.3.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	2 204,41					
7.4.		с 01.07.2022 по 31.12.2022	2 288,00					
7.5.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	2 288,00					
7.6.		с 01.07.2023 по 31.12.2023	2 377,08					
7.7.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	2 377,08					

7.8.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	2 469,64					
7.9.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	2 469,64					
7.10.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	2 565,83					

Приложение № 2  
к постановлению департамента  
государственного регулирования цен  
и тарифов Костромской области  
«\_18\_» декабря 2020 года № 20/440

**Долгосрочные параметры регулирования ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России на 2021-2025 годы  
с использованием метода индексации установленных тарифов**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операци- онных расходов	Индекс эффектив- ности операци- онных расходов	Норма- тивный уровень прибыли	Уровень надежнос- ти тепло- снабжения	Показатели энергосбе- режения и энергети- ческой эффектив- ности	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
			тыс. руб.	%	%				
1.	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (котельная № 431, городской округ город Кострома, Никитская, 47 б)	2021	18 208,68	1	-	-	-	-	-
		2022	-	1	-	-	-	-	-
		2023	-	1	-	-	-	-	-
		2024	-	1	-	-	-	-	-
		2025	-	1	-	-	-	-	-
2.	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (котельные № 1, № 302, городской округ	2021	3 314,74	1	-	-	-	-	-
		2022	-	1	-	-	-	-	-
		2023	-	1	-	-	-	-	-
		2024	-	1	-	-	-	-	-

	город Буй)	2025	-	1	-	-	-	-	-
3.	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (котельная № 173, городское поселение город Нея)	2021	6 672,29	1	-	-	-	-	-
		2022	-	1	-	-	-	-	-
		2023	-	1	-	-	-	-	-
		2024	-	1	-	-	-	-	-
		2025	-	1	-	-	-	-	-
4.	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (поставка тепловой энергии от источников теплоснабжения ПАО «Территориальная генерирующая компания № 2»)	2021	2 555,91	1	-	-	-	-	-
		2022	-	1	-	-	-	-	-
		2023	-	1	-	-	-	-	-
		2024	-	1	-	-	-	-	-
		2025	-	1	-	-	-	-	-

Приложение № 3  
к постановлению департамента  
государственного регулирования цен  
и тарифов Костромской области  
«\_18\_» декабря 2020 года № 20/440

**Плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности для ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны  
России на 2021-2025 годы**

№ п/п	Наименование ЭСО	Период регулирования (год)	Показатель надежности		Показатели энергетической эффективности		
			Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в расчете на 1 км тепловых сетей	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии	Технологические потери тепловой энергии	Технологические потери тепловой энергии к материальной характеристике тепловых сетей
			ед.	ед.	кг.к.т.т/Гкал	Гкал/год	Гкал/кв.м.
1.	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (котельная № 431, городской округ город Кострома, Никитская, 47б)	2021	-	-	157,98	5 232,40	3,4
		2022	-	-	157,98	5 232,40	3,4
		2023	-	-	157,98	5 232,40	3,4
		2024	-	-	157,98	5 232,40	3,4
		2025	-	-	157,98	5 232,40	3,4
2.	ФГБУ «ЦЖКУ»	2021	-	-	216,77	41,71	0,09



	Минобороны России (котельные № 1, № 302, городской округ город Буй)	2022	-	-	216,77	41,71	0,09
		2023	-	-	216,77	41,71	0,09
		2024	-	-	216,77	41,71	0,09
		2025	-	-	216,77	41,71	0,09
3.	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (котельная № 173, городское поселение город Нея)	2021	-	-	216,77	2 158,84	5,1
		2022	-	-	216,77	2 158,84	5,1
		2023	-	-	216,77	2 158,84	5,1
		2024	-	-	216,77	2 158,84	5,1
		2025	-	-	216,77	2 158,84	5,1
4.	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Поставка тепловой энергии от источников теплоснабжения ПАО «Территориальная генерирующая компания № 2»)	2021	-	-	-	868,12	7,5
		2022	-	-	-	868,12	7,5
		2023	-	-	-	868,12	7,5
		2024	-	-	-	868,12	7,5
		2025	-	-	-	868,12	7,5