

ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от « 18 » декабря 2020 года

№ 20 /445

Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую ООО «Земком» потребителям Номженского сельского поселения муниципального района город Нея и Нейский район, на 2021-2025 голы

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года 190-ФЗ теплоснабжении», постановлением Правительства Ŋo Российской Федерации 22 2012 ОТ октября года $N_{\underline{0}}$ 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 регулирования тарифов В сфере теплоснабжения», отмене от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», руководствуясь Положением департаменте 0 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 ООО «Земком» потребителям Номженского сельского поселения муниципального района город Нея и Нейский район, на 2021-2025 годы согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.
- 2. Установить долгосрочные параметры регулирования ООО «Земком» на 2021-2025 годы с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению \mathbb{N}_2 к настоящему постановлению.
- 3. Установить плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности для ООО «Земком» 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 1 декабря 2017 года № 17/374 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую ООО «Земком» потребителям Номженского сельского поселения муниципального района город Нея и Нейский район, на 2018-2020 годы»;
- 2) постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 30 ноября 2018 года № 18/409 «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 01.12.2017 № 17/374»:
- 3) постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 13 декабря 2019 года № 19/345 «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 01.12.2017 № 17/374».
- 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/ 445

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Земком» потребителям Номженского сельского поселения муниципального района город Нея и Нейский район, на 2021-2025 годы

				Отборный пар				Остр		
				давлением				ыйи		
				ОТ	OT	ОТ	свы	реду		
No		Период действия тарифов	_	1,2	2,5	7,0	ше	циро-		
п/п	Вид тарифа	Trebued denotions inhinkes	Вода	до	ДО	ДО	13,0	ванн		
				2,5	7,0	13,0	кг/с	ый		
				кг/с	кг/с	кг/с	\mathbf{M}^2	пар		
4 =				м ²	M^2	M ²		-		
1. Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения										
1.1.		с 01.01.2021 по 30.06.2021	2120,61							
1.2.		с 01.07.2021 по 31.12.2021	2148,08							
1.3.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	2148,08							
1.4.		с 01.07.2022 по 31.12.2022	2259,74							
1.5.	Одноставочный,	с 01.01.2023 по 30.06.2023	2259,74							
1.6.	руб./Гкал.	с 01.07.2023 по 31.12.2023	2328,52							
1.7.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	2328,52							
1.8.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	2399,63							
1.9.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	2399,63							
1.10.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	2473,12							
2. Hace	еление (тарифы ук	азаны с учетом НДС)								
2.1.		с 01.01.2021 по 30.06.2021	2120,61							
2.2.		с 01.07.2021 по 31.12.2021	2148,08							
2.3.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	2148,08							
2.4.		с 01.07.2022 по 31.12.2022	2259,74							
2.5.	Одноставочный,	с 01.01.2023 по 30.06.2023	2259,74							
2.6.	руб./Гкал.	с 01.07.2023 по 31.12.2023	2328,52							
2.7.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	2328,52							
2.8.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	2399,63							
2.9.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	2399,63							
2.10.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	2473,12							
	т			L		ı	·			

Примечание: тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Земком» потребителям, налогом на добавленную стоимость не облагаются в соответствии с главой 26.2 части второй Налогового кодекса Российской Федерации.

Приложение № 2 к постановлению департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области « 18 » декабря 2020 года № 20/445

Долгосрочные параметры регулирования ООО «Земком» 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 надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
			тыс. руб.	%	%				
		2021	5604,26	-	-	-	-	-	-
	ООО «Земком»	2022	-	1	-	-	-	-	-
1.		2023	-	1	-	-	-	-	-
		2024	-	1	-	-	-	-	-
		2025	-	1	-	-	-	-	-

Приложение № 3 к постановлению департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области « 18 » декабря 2020 года № 20/445

Плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности для ООО «Земком» на 2021-2025 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период регулиров ания (год)	Показатель наде	Показатели энергетической эффективности			
			Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологичексих 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 производств о единицы тепловой энергии	Технологи ческие 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.	ООО «Земком»	2021	-	-	179,91	1194,28	3,28
		2022	-	-	179,91	1194,28	3,28
		2023	-	-	179,91	1194,28	3,28
		2024			179,91	1194,28	3,28
		2025			179,91	1194,28	3,28