



ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО
РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от « 19 » декабря 2019 года

№ 19 /433

Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» потребителям городского поселения город Нерехта муниципального района город Нерехта и Нерехтский район, на 2020-2024 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 ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» потребителям городского поселения город Нерехта муниципального района город Нерехта и Нерехтский район, на 2020-2024 годы согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» на 2020-2024 годы с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

3. Установить плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности для ООО «Газпром теплоэнерго Иваново»

на 2020-2024 годы согласно приложению № 3 к настоящему постановлению.

4. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего постановления, действуют с 01.01.2020 по 31.12.2024.

5. Признать утратившими силу:

1) постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 15 декабря 2016 года № 16/365 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» потребителям городского поселения город Нерехта Костромской области, на 2017-2019 годы»;

2) постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 28 ноября 2017 года № 17/342 «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 15.12.2016 № 16/365»;

3) постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 8 декабря 2017 года № 17/408 «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 15.12.2016 № 16/365»;

4) постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 18 декабря 2018 года № 18/535 «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 15.12.2016 № 16/365».

6. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию и вступает в силу с 1 января 2020 года.

Исполняющий обязанности
директора департамента



А.Н.Смирнов

Приложение № 1
к постановлению департамента
государственного регулирования цен
и тарифов Костромской области
«19» декабря 2019 года № 19/ 433

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Газпром
теплоэнерго Иваново» потребителям городского поселения город
Нерехта муниципального района город Нерехта и Нерехтский район,
на 2020-2024 годы**

№ п/п	Период действия тарифов	Вода	Отборный пар давлением				Остр ый и реду циро - ванн ый пар
			от 1,2 до 2,5 кг/с м ²	от 2,5 до 7,0 кг/с м ²	от 7,0 до 13,0 кг/с м ²	свы ше 13,0 кг/с м ²	
Городское поселение город Нерехта (котельная, по ул. Октябрьская, 8а)							
1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
1.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	1531,00				
1.2.		с 01.07.2020 по 31.12.2020	1575,70				
1.3.		с 01.01.2021 по 30.06.2021	1575,70				
1.4.		с 01.07.2021 по 31.12.2021	1620,33				
1.5.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	1620,33				
1.6.		с 01.07.2022 по 31.12.2022	1667,82				
1.7.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	1667,82				
1.8.		с 01.07.2023 по 31.12.2023	1716,84				
1.9.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	1716,84				
1.10.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	1767,44				
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
2.	Население (тарифы указаны с учетом НДС)						
2.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	-				
2.2.		с 01.07.2020 по 31.12.2020	-				
2.3.		с 01.01.2021 по 30.06.2021	-				
2.4.		с 01.07.2021 по 31.12.2021	-				
2.5.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	-				
2.6.		с 01.07.2022 по 31.12.2022	-				
2.7.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	-				
2.8.		с 01.07.2023 по 31.12.2023	-				
2.9.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	-				
2.10.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	-				
Городское поселение город Нерехта (котельная, по ул. Октябрьская, 8а, через тепловые сети ЗАО "Инвест-проект")							
3.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
3.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	2068,53				
3.2.		с 01.07.2020 по 31.12.2020	2127,18				
3.3.		с 01.01.2021 по 30.06.2021	2127,18				
3.4.		с 01.07.2021 по 31.12.2021	2192,21				
3.5.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	2192,21				

3.6.		с 01.07.2022 по 31.12.2022	2262,58					
3.7.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	2262,58					
3.8.		с 01.07.2023 по 31.12.2023	2335,39					
3.9.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	2335,39					
3.10.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	2410,73					
	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
4.	Население (тарифы указаны с учетом НДС)							
4.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	2482,24					
4.2.		с 01.07.2020 по 31.12.2020	2552,62					
4.3.		с 01.01.2021 по 30.06.2021	2552,62					
4.4.		с 01.07.2021 по 31.12.2021	2630,65					
4.5.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	2630,65					
4.6.		с 01.07.2022 по 31.12.2022	2715,10					
4.7.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	2715,10					
4.8.		с 01.07.2023 по 31.12.2023	2802,47					
4.9.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	2802,47					
4.10.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	2892,88					

Приложение № 2
к постановлению департамента
государственного регулирования цен
и тарифов Костромской области
«19» декабря 2019 года № 19/433

Долгосрочные параметры регулирования ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» на 2020-2024 годы 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 и энергетической эффективности	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
			тыс. руб.	%	%				
1.	ООО «Газпром теплоэнерго Иваново»	2020	7494,40	-	-	-	-	-	-
		2021	-	1	-	-	-	-	-
		2022	-	1	-	-	-	-	-
		2023	-	1	-	-	-	-	-
		2024	-	1	-	-	-	-	-

Приложение № 3
к постановлению департамента
государственного регулирования цен
и тарифов Костромской области
«19» декабря 2019 года № 19/433

**Плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности
для ООО «Газпром теплоэнерго Иваново» на 2020-2024 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./Гкал	Гкал/год	Гкал/кв.м.
1.	ООО «Газпром теплоэнерго Иваново»	2020	-	-	156,54	204,2	1,96
		2021	-	-	156,54	204,2	1,96
		2022	-	-	156,54	204,2	1,96
		2023	-	-	156,54	204,2	1,96
		2024	-	-	156,54	204,2	1,96