



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

11.11.2020

г. Казань

КАРАР

№ 222-29/117-2020

Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Энергоресурс» потребителям, 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 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом Федеральной службы по тарифам от 13 июня 2013 г. № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», Положением о Государственном комитете Республики Татарстан по тарифам, утвержденным постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 15.06.2010 № 468, Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Энергоресурс» (далее – ООО «Энергоресурс») потребителям, с календарной разбивкой согласно приложению 1 к настоящему постановлению.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего постановления, действуют с 1 января 2021 года по 31 декабря 2025 года.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, на 2021-2025 годы согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

4. Настоящее постановление вступает в силу по истечении 10 дней после дня его официального опубликования.

Председатель



А.С.Груничев

Приложение 1 к постановлению
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 11.11.2020 № 222-29/117-2020

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую
ООО «Энергоресурс» потребителям, на 2021-2025 годы с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, регулируемой организации, вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
Пестречинский муниципальный район								
1	ООО «Энергоресурс»							
1.1	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
	одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1514,72	-	-	-	-	-
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	1537,14	-	-	-	-	-
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	1537,14	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	1552,78	-	-	-	-	-
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	1552,78	-	-	-	-	-
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	1569,58	-	-	-	-	-
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	1569,58	-	-	-	-	-
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	1587,72	-	-	-	-	-
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	1587,72	-	-	-	-	-
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	1647,85	-	-	-	-	-
1.2	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*							
	одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1817,66	-	-	-	-	-
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	1844,57	-	-	-	-	-
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	1844,57	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	1863,34	-	-	-	-	-
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	1863,34	-	-	-	-	-

		с 01.07.2023 по 31.12.2023	1882,50	-	-	-	-	-
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	1882,50	-	-	-	-	-
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	1905,26	-	-	-	-	-
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	1905,26	-	-	-	-	-
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	1977,42	-	-	-	-	-

<*> Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации

Отдел организации, контроля и сопровождения
принятия тарифных решений Государственного
комитета Республики Татарстан по тарифам



Приложение 2 к постановлению
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 11.11.2020 № 222-29/мг-2020

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, на 2021-2025 годы

№ п/п	Наименование муниципального образования, регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Показатели энергетической эффективности		
					Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	Отношение величины технологических потерь тепловой энергии к материальной характеристике тепловой сети	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям
			тыс. руб.	%	кг у. т./Гкал	Гкал/м ²	Гкал/год
Пестречинский муниципальный район							
1	ООО «Энергоресурс»	2021	5213,65	1	157,43	0,2	200,00
		2022	X	1	157,43	0,2	200,00
		2023	X	1	157,43	0,2	200,00
		2024	X	1	157,43	0,2	200,00
		2025	X	1	157,43	0,2	200,00

Отдел организации, контроля и сопровождения
принятия тарифных решений Государственного
комитета Республики Татарстан по тарифам

