



**ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**

ПРИКАЗ

от 16.11.2022 г.

№ 442/2022-Т

г. Краснодар

Об установлении тарифов на тепловую энергию

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», от 14.11.2022 № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», Законом Краснодарского края от 06.04.2015 № 3161-КЗ «О мерах дополнительной социальной поддержки отдельных категорий граждан по оплате коммунальных услуг на территории Краснодарского края», на основании решения правления департамента государственного регулирования тарифов Краснодарского края п р и к а з ы в а ю:

1. Установить тарифы на тепловую энергию на период действия с 01.12.2022 по 31.12.2025 в соответствии с приложением 1.

2. Утвердить долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования тарифов с использованием метода индексации, в соответствии с приложением 2.

3. Приказ вступает в силу с 1 декабря 2022 г.

Руководитель

С.Н. Милованов

Приложение 1
к приказу департамента
государственного регулирования
тарифов Краснодарского края
от 16.11.2022 № 442/2022-Т

ТАРИФЫ
на тепловую энергию

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода
1	ООО «ТТР», Новопокровский филиал ООО «ТеплоТрансРемонт»	Для потребителей в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения		
		Система централизованного теплоснабжения: котельные, расположенные по адресам: ст-ца Новопокровская, ул. Советская, б/н; ул. Почтовая, 2; ул. Леонова, б/н; ул. Первомайская, 121; ул. Ленина, 133; ул. Колхозная, 1; ул. Первомайская, 203; ул. Ватутина, 2; ст-ца Ильинская, ул. Пушкина, 101, ул. Крылова, 46а; ст-ца Калниболотская, ул. Красная, 42; ул. Мира, 12; пос. Незамаевский, ул. Гагарина, 1а; пос. Первомайский, ул. Советская, 23; пос. Кубанский, ул. Школьная, 1; с. Горькая Балка, ул. Гаражная, 1а		
		Одноставочный, руб./Гкал (без НДС)	с 01.12.2022 по 31.12.2022	3445,57
			с 01.01.2023 по 31.12.2023	3445,57
			с 01.01.2024 по 30.06.2024	3445,57
			с 01.07.2024 по 31.12.2024	5125,19
			с 01.01.2025 по 30.06.2025	5125,19
			с 01.07.2025 по 31.12.2025	7623,92
		Население		
		Система централизованного теплоснабжения: котельные, расположенные по адресам: ст-ца Новопокровская, ул. Советская, б/н; ул. Почтовая, 2; ул. Леонова, б/н; ул. Первомайская, 121; ул. Ленина, 133; ул. Колхозная, 1; ул. Первомайская, 203; ул. Ватутина, 2; ст-ца Ильинская, ул. Пушкина, 101, ул. Крылова, 46а; ст-ца Калниболотская, ул. Красная, 42; ул. Мира, 12; пос. Незамаевский, ул. Гагарина, 1а; пос. Первомайский, ул. Советская, 23; пос. Кубанский, ул. Школьная, 1		
		Одноставочный, руб./Гкал (с НДС)	с 01.12.2022 по 31.12.2022	3029,79
			с 01.01.2023 по 31.12.2023	3029,79
			с 01.01.2024 по 30.06.2024	3029,79
			с 01.07.2024 по 31.12.2024	6150,23
			с 01.01.2025 по 30.06.2025	6150,23
			с 01.07.2025 по 31.12.2025	9148,70
		Система централизованного теплоснабжения: котельная по адресу: с. Горькая Балка, ул. Гаражная, 1а		
		Одноставочный, руб./Гкал (с НДС)	с 01.12.2022 по 31.12.2022	3477,13
			с 01.01.2023 по 31.12.2023	3477,13
			с 01.01.2024 по 30.06.2024	3477,13
			с 01.07.2024 по 31.12.2024	6150,23
			с 01.01.2025 по 30.06.2025	6150,23
			с 01.07.2025 по 31.12.2025	9148,70

Начальник отдела цен и
тарифов на теплоэнергию



К.Б. Чужиков


от 16.11.2022 № 442/2022-Т

[illegible]

Таблица 2

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности				
			Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, %	Доля использования осветительных устройств с использованием энергосберегающих ламп (за исключением осветительных устройств с использованием светодиодов) в общем объеме используемых осветительных устройств, %	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств, %	Доля обученных ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности, %	Доля многоквартирных домов, жилых домов, дачных домов или садовых домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета тепловой энергии, в общем количестве таких домов, в которые осуществляется поставка соответствующего энергетического ресурса, за исключением ветхих, аварийных объектов, многоквартирных домов, физический износ основных конструктивных элементов которых превышает семьдесят процентов и которые не включены в соответствии с жилищным законодательством в региональную программу капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах в связи с принятием нормативным правовым актом субъекта Российской Федерации решения об их сносе или реконструкции, %
1	ООО «ТТР», Новопокровский филиал ООО «ТеплоТрансРемонт»	2022	100	25	75	100	100
		2023	100	25	75	100	100
		2024	100	25	75	100	100
		2025	100	11	89	100	100

Начальник отдела цен и
тарифов на теплоэнергию



К.Б. Чужиков