



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ –
ДЕПАРТАМЕНТ ЦЕН И ТАРИФОВ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**

ПРИКАЗ

от 14.12.2020

№ 333/2020-7

г. Краснодар

Об установлении тарифов на услуги по передаче тепловой энергии

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», на основании решения правления региональной энергетической комиссии – департамента цен и тарифов Краснодарского края п р и к а з ы в а ю:

1. Установить тарифы на услуги по передаче тепловой энергии на период действия с 01.01.2021 по 31.12.2023 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. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2021 г.

Руководитель

С.Н. Милованов

Приложение 1

к приказу региональной энергетической
комиссии – департамента цен и тарифов
Краснодарского края

от 14.12.2010 № 333/2010-7

ТАРИФЫ
на услуги по передаче тепловой энергии

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода
1	МУП г. Сочи «Водоканал»	Для потребителей в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения Система централизованного теплоснабжения источника тепловой энергии филиала ПАО «ОГК-2» Адлерская ТЭС		
		Одноставочный, руб./Гкал*	с 01.01.2021 по 30.06.2021	499,37
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	519,34
			с 01.01.2022 по 30.06.2022	507,96
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	507,96
			с 01.01.2023 по 30.06.2023	461,55
с 01.07.2023 по 31.12.2023	461,55			
*тарифы для организаций, являющихся плательщиками налога на добавленную стоимость в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации, указываются без учета НДС				

Начальник отдела цен и
тарифов на теплоэнергию



К.Б. Чужиков

Приложение 2

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом региональной энергетической
комиссии – департамента цен и тарифов
Краснодарского края

от 14.12.2020 № 333/2020-Т

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ,
устанавливаемые на долгосрочный период регулирования
с использованием метода индексации**

Таблица 1

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности*
			тыс. руб.	%	
1	МУП г. Сочи «Водоканал»	2021	14077,3	1	
		2022		1	
		2023		1	
*показатель приведен в таблице 2 настоящего приложения					

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	МУП г. Сочи «Водоканал»	2021	100	50	50	100	100
		2022	100	25	75	100	100
		2023	100	25	75	100	100

Начальник отдела цен и тарифов на теплоэнергию



К.Б. Чужиков