

Государственная регистрация:

дата: 05.12.2023

№ 1223



**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
«РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ»
РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 30 ноября 2023 г. № 240

Об установлении тарифа на подключение к сетям АО «Квадра»

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 постановления Правительства Рязанской области от 02.07.2008 № 121 «Об утверждении положения о главном управлении «Региональная энергетическая комиссия» Рязанской области», главное управление «Региональная энергетическая комиссия» Рязанской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Установить на 2024 год ставки платы за подключение к тепловым сетям АО «Квадра» на территории города Рязани (за исключением указанных в постановлении ГУ РЭК Рязанской области от 31.10.2012 № 93 «Об установлении тарифа на подключение»), согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Признать утратившим силу постановление ГУ РЭК Рязанской области от 25 ноября 2022 года № 375 «Об установлении тарифа на подключение к сетям ПАО «Квадра».

3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2024 года.

Начальник главного управления
«Региональная энергетическая комиссия»
Рязанской области



Приложение
к постановлению ГУ РЭК Рязанской области
от 30 ноября 2023 № 240



Ставки платы на 2024 год за подключение к тепловым сетям
АО «Квадра» на территории города Рязани (за исключением указанных
в постановлении ГУ РЭК Рязанской области от 31.10.2012 № 93
«Об установлении тарифа на подключение») при наличии технической
возможности подключения

№ п/п	Наименование	Размер платы тыс. руб./Гкал/ч (без учета НДС)
1	2	3
1	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей, подключаемая нагрузка которых находится в диапазоне 0,1 - 2,7 Гкал/ч	29,67
2	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов) от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, подключаемая нагрузка которых более 2,7 Гкал/час (включая проектирование), в том числе при наличии дифференциации:	10 718,67
2.1	Подземная канальная прокладка диаметром 50 - 250 мм	8 574,94
2.2	Налог на прибыль	2143,73