****

# **ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ**

# **«РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ»**

# **РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

## П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 18 декабря 2023 г. № 352

О внесении изменения в постановление ГУ РЭК Рязанской области от 17 декабря 2021 г. № 312 «О тарифах на теплоноситель для потребителей Рязанского филиала ООО «Ново-Рязанская ТЭЦ»

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства РФ 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. Внести изменение в постановление ГУ РЭК Рязанской области от 17 декабря 2021 г. № 312 «О тарифах на теплоноситель для потребителей Рязанского филиала ООО «Ново-Рязанская ТЭЦ» изложив приложение № 1 в редакции, согласно приложению к настоящему постановлению.

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

Начальник главного управления

«Региональная энергетическая комиссия»

Рязанской области Н.В. Зайцева

Приложение

к постановлению ГУ РЭК Рязанской области

от 18 декабря 2023 г. № 352

«Приложение № 1

к постановлению ГУ РЭК Рязанской области

от 17 декабря 2021 г. № 312

Тарифы на теплоноситель

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№п/п** | **Наименование регулируемой организации** | **Вид тарифа** | **Вид теплоносителя** |
| **вода** |
| **с 01 января 2022 г. по 30 июня 2022 г.** |
| Тариф на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель (без НДС) |
|  | Рязанский филиал ООО «Ново-Рязанская ТЭЦ» | Одноставочный руб./куб. м | 33,52 |
| Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям (без НДС) |
|  | Рязанский филиал ООО «Ново-Рязанская ТЭЦ» | Одноставочный руб./куб. м | 33,52 |
| **с 01 июля 2022 г. по 30 ноября 2022 г.** |
| Тариф на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель (без НДС) |
|  | Рязанский филиал ООО «Ново-Рязанская ТЭЦ» | Одноставочный руб./куб. м | 36,86 |
| Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям (без НДС) |
|  | Рязанский филиал ООО «Ново-Рязанская ТЭЦ» | Одноставочный руб./куб. м | 36,86 |
| **с 01 декабря 2022 г. по 31 декабря 2022 г.** |
| Тариф на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель (без НДС) |
|  | Рязанский филиал ООО «Ново-Рязанская ТЭЦ» | Одноставочный руб./куб. м | 39,46 |
| Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям (без НДС) |
|  | Рязанский филиал ООО «Ново-Рязанская ТЭЦ» | Одноставочный руб./куб. м | 39,46 |
| **с 01 января 2023 г. по 31 декабря 2023 г.** |
| Тариф на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель (без НДС) |
|  | Рязанский филиал ООО «Ново-Рязанская ТЭЦ» | Одноставочный руб./куб. м | 39,46 |
| Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям (без НДС) |
|  | Рязанский филиал ООО «Ново-Рязанская ТЭЦ» | Одноставочный руб./куб. м | 39,46 |
| **с 01 января 2024 г. по 30 июня 2024 г.** |
| Тариф на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель (без НДС) |
|  | Рязанский филиал ООО «Ново-Рязанская ТЭЦ» | Одноставочный руб./куб. м | 39,46 |
| Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям (без НДС) |
|  | Рязанский филиал ООО «Ново-Рязанская ТЭЦ» | Одноставочный руб./куб. м | 39,46 |
| **с 01 июля 2024 г. по 31 декабря 2024 г.** |
| Тариф на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель (без НДС) |
|  | Рязанский филиал ООО «Ново-Рязанская ТЭЦ» | Одноставочный руб./куб. м | 43,25 |
| Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям (без НДС) |
|  | Рязанский филиал ООО «Ново-Рязанская ТЭЦ» | Одноставочный руб./куб. м | 43,25 |
| **с 01 января 2025 г. по 30 июня 2025 г.** |
| Тариф на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель (без НДС) |
|  | Рязанский филиал ООО «Ново-Рязанская ТЭЦ» | Одноставочный руб./куб. м | 43,25 |
| Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям (без НДС) |
|  | Рязанский филиал ООО «Ново-Рязанская ТЭЦ» | Одноставочный руб./куб. м | 43,25 |
| **с 01 июля 2025 г. по 31 декабря 2025 г.** |
| Тариф на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель (без НДС) |
|  | Рязанский филиал ООО «Ново-Рязанская ТЭЦ» | Одноставочный руб./куб. м | 45,72 |
| Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям (без НДС) |
|  | Рязанский филиал ООО «Ново-Рязанская ТЭЦ» | Одноставочный руб./куб. м | 45,72 |
| **с 01 января 2026 г. по 30 июня 2026 г.** |
| Тариф на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель (без НДС) |
|  | Рязанский филиал ООО «Ново-Рязанская ТЭЦ» | Одноставочный руб./куб. м | 45,72 |
| Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям (без НДС) |
|  | Рязанский филиал ООО «Ново-Рязанская ТЭЦ» | Одноставочный руб./куб. м | 45,72 |
| **с 01 июля 2026 г. по 31 декабря 2026 г.** |
| Тариф на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель (без НДС) |
|  | Рязанский филиал ООО «Ново-Рязанская ТЭЦ» | Одноставочный руб./куб. м | 47,55 |
| Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям (без НДС) |
|  | Рязанский филиал ООО «Ново-Рязанская ТЭЦ» | Одноставочный руб./куб. м | 47,55 |

\_\_\_\_

Примечание: тарифы установлены в расчете на 1 куб. м теплоносителя, используемого для поставки тепловой энергии в горячей воде.».