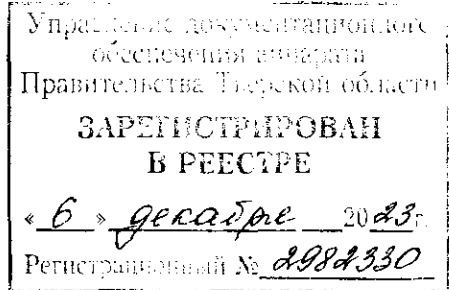




**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
«РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ»  
ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ**



**ПРИКАЗ**

06.12.2023

№ 386-пп

г. Тверь

**О тарифах на услуги по передаче тепловой энергии от котельной акционерного общества «Завод «Марс», оказываемые муниципальным унитарным предприятием города Торжка «Теплосбыт», для потребителей муниципального образования Тверской области городской округ город Торжок на 2024 – 2028 годы**

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», постановлением Правительства Тверской области от 20.10.2011 № 141-пп «Об утверждении Положения о Главном управлении «Региональная энергетическая комиссия» Тверской области», решением Правления Главного управления «Региональная энергетическая комиссия» Тверской области от 06.12.2023,

**приказываю:**

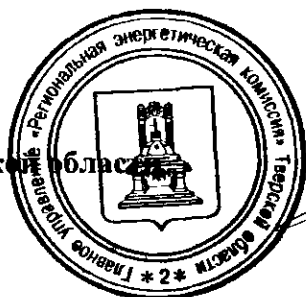
1. Установить и ввести в действие тарифы на услуги по передаче тепловой энергии от котельной акционерного общества «Завод «Марс», оказываемые муниципальным унитарным предприятием города Торжка «Теплосбыт», для потребителей муниципального образования Тверской области городской округ город Торжок согласно приложению 1.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года.

3. Определить муниципальному унитарному предприятию города Торжка «Теплосбыт» долгосрочные параметры регулирования тарифов на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации на 2024 – 2028 годы согласно приложению 2.

4. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2024 года и подлежит официальному опубликованию.

Начальник  
РЭК Тверской области



К.С. Рощин

Приложение 1  
к приказу РЭК Тверской области  
от 06.12.2023 № 386-нп

**Тарифы на услуги по передаче тепловой энергии от котельной акционерного общества «Завод «Марс», оказываемые муниципальным унитарным предприятием города Торжка «Теплосбыт», для потребителей муниципального образования Тверской области городской округ город Торжок**

| N п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа  | Год                             | Вид теплоносителя          |     |
|-------|---------------------------------------|---|---------------------------------|----------------------------|-----|
|       |                                       |   |                                 | Вода                       | Пар |
| 1.    | МУП города Торжка «Теплосбыт»         | 3   | 4                               | 5                          | 6   |
|       |                                       | Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (тариф без учета НДС) | с 01.01.2024 по 30.06.2024      | 332,20                     | -   |
|       |                                       | одноставочный руб./Гкал   | с 01.07.2024 по 31.12.2024      | 345,42                     | -   |
|       |                                       | одноставочный руб./Гкал   | с 01.01.2025 по 30.06.2025      | 345,42                     | -   |
|       |                                       | одноставочный руб./Гкал   | с 01.07.2025 по 31.12.2025      | 362,69                     | -   |
|       |                                       | одноставочный руб./Гкал   | с 01.01.2026 по 30.06.2026      | 362,69                     | -   |
|       |                                       | одноставочный руб./Гкал   | с 01.07.2026 по 31.12.2026      | 373,57                     | -   |
|       |                                       | одноставочный руб./Гкал   | с 01.01.2027 по 30.06.2027      | 373,57                     | -   |
|       |                                       | одноставочный руб./Гкал   | с 01.07.2027 по 31.12.2027      | 384,78                     | -   |
|       |                                       | одноставочный руб./Гкал   | с 01.01.2028 по 30.06.2028      | 384,78                     | -   |
|       |                                       | одноставочный руб./Гкал   | с 01.07.2028 по 31.12.2028      | 396,32                     | -   |
| 2.    |                                       |   | Население (тариф с учетом НДС)* |                            |     |
|       |                                       |   | одноставочный руб./Гкал         | с 01.01.2024 по 30.06.2024 | -   |
|       |                                       | одноставочный руб./Гкал   | с 01.07.2024 по 31.12.2024      | -                          | -   |
|       |                                       | одноставочный руб./Гкал   | с 01.01.2025 по 30.06.2025      | -                          | -   |
|       |                                       | одноставочный руб./Гкал   | с 01.07.2025 по 31.12.2025      | -                          | -   |
|       |                                       | одноставочный руб./Гкал   | с 01.01.2026 по 30.06.2026      | -                          | -   |
|       |                                       | одноставочный руб./Гкал   | с 01.07.2026 по 31.12.2026      | -                          | -   |
|       |                                       | одноставочный руб./Гкал   | с 01.01.2027 по 30.06.2027      | -                          | -   |
|       |                                       | одноставочный руб./Гкал   | с 01.07.2027 по 31.12.2027      | -                          | -   |
|       |                                       | одноставочный руб./Гкал   | с 01.01.2028 по 30.06.2028      | -                          | -   |
|       |                                       | одноставочный руб./Гкал   | с 01.07.2028 по 31.12.2028      | -                          | -   |

<\*> Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Приложение 2  
к приказу РЭК Тверской области  
от 06.12.2023 № 386-нп

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, муниципального унитарного предприятия города Торжка «Теплосбыт»

| N п/п | Наименование регулируемой организации | Год  | Базовый уровень операционных расходов | Индекс эффективности операционных расходов | Нормативный уровень прибыли | Уровень надежности теплоснабжения <*> | Показатели энергосбережения энергетической эффективности <*> | Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности <***> | Динамика изменения расходов на топливо <***> |
|-------|---------------------------------------|------|---------------------------------------|--|-----------------------------|---------------------------------------|--|---|--|
|       |                                       |      |                                       |  |                             |                                       |  |   |  |
| 1.    | МУП города Торжка «Теплосбыт»         | 2024 | 2170,10                               | 1  | 0,00                        | -                                     | -  | -   | -  |
|       |                                       | 2025 | X                                     | 1  | 0,00                        | -                                     | -  | -   | -  |
|       |                                       | 2026 | X                                     | 1  | 0,00                        | -                                     | -  | -   | -  |
|       |                                       | 2027 | X                                     | 1  | 0,00                        | -                                     | -  | -   | -  |
|       |                                       | 2028 | X                                     | 1  | 0,00                        | -                                     | -  | -   | -  |

<\*> Уровень надежности теплоснабжения (фактические значения показателей надежности и качества, определенные за год, предшествующий году установления тарифов на первый год долгосрочного периода регулирования, а также плановые значения показателей надежности и качества на каждый год долгосрочного периода регулирования).

<\*> Заполняется в случае, если в отношении регулируемой организации утверждена программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с законодательством Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности.

<\*\*\*> Заполняется в случае, если орган регулирования применяет понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения расхода топлива.