



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

ПРИКАЗ

от 19 декабря 2017 года

№ 414-нп

г. Тверь

О тарифах на тепловую энергию, отпускаемую открытым акционерным обществом «МЕТРОВАГОНМАШ», для потребителей городского округа город Вышний Волочек муниципального образования Тверской области на 2018-2020 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 19.12.2017,

Главное управление «Региональная энергетическая комиссия» Тверской области постановляет:

1. Установить и ввести в действие тарифы на тепловую энергию, отпускаемую открытым акционерным обществом «МЕТРОВАГОНМАШ», для потребителей городского округа город Вышний Волочек муниципального образования Тверской области на 2018-2020 годы согласно приложению 1.
2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 1 января 2018 года по 31 декабря 2020 года.
3. Определить открытому акционерному обществу «МЕТРОВАГОНМАШ» долгосрочные параметры регулирования тарифов на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации на 2018 – 2020 годы согласно приложению 2.
4. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2018 года.

**Начальник
ГУ РЭК Тверской области**



К.В. Седов

Тарифы на тепловую энергию, отпускаемую открытым акционерным обществом «МЕТТРОВАГОНМАШ», для потребителей городского округа город Вышний Волочек муниципального образования Тверской области на 2018-2020 годы

| № п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | Год | Вода | Отборный пар давлением | | | | Острый и редуцированный пар | |
|-------|---------------------------------------|---------------------------------|----------------------------|---------|--|-------------------------|--------------------------|----------------------|-----------------------------|--|
| | | | | | от 1,2 до 2,5 кг/кв. см | от 2,5 до 7,0 кг/кв. см | от 7,0 до 13,0 кг/кв. см | свыше 13,0 кг/кв. см | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | |
| 1. | | | | | Для потребителей в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (тариф без учета НДС) | | | | | |
| | | | с 01.01.2018 по 30.06.2018 | 1323,11 | - | - | - | - | - | |
| | | Одноставочный тариф, руб./Г кал | с 01.07.2018 по 31.12.2018 | 1349,56 | - | - | - | - | - | |
| | | Одноставочный тариф, руб./Г кал | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 1349,56 | - | - | - | - | - | |
| | | Одноставочный тариф, руб./Г кал | с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 1395,26 | - | - | - | - | - | |
| | | Одноставочный тариф, руб./Г кал | с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 1395,26 | - | - | - | - | - | |
| | | Одноставочный тариф, руб./Г кал | с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 1438,92 | - | - | - | - | - | |
| 2. | ООО «МЕТТРОВАГОНМАШ» | Население (тариф с учетом НДС)* | с 01.01.2018 по 30.06.2018 | 1561,27 | - | - | - | - | - | |
| | | Одноставочный тариф, руб./Г кал | с 01.07.2018 по 31.12.2018 | 1592,48 | - | - | - | - | - | |
| | | Одноставочный тариф, руб./Г кал | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 1592,48 | - | - | - | - | - | |
| | | Одноставочный тариф, руб./Г кал | с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 1646,41 | - | - | - | - | - | |
| | | Одноставочный тариф, руб./Г кал | с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 1646,41 | - | - | - | - | - | |
| | | Одноставочный тариф, руб./Г кал | с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 1697,93 | - | - | - | - | - | |

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

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, открытого акционерного общества «МЕТТРОВАГОНМАШ» на 2018 – 2020 годы

| 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 <***> |
|----------|---|------|---|---|--------------------------------|--|--|--|---|
| | | | | | | | | | |
| | ООО «МЕТТРОВАГОН- МАШ» | 2018 | 1845,92 | 1 | 0 | - | - | - | - |
| | | 2019 | X | 1 | 0 | - | - | - | - |
| | | 2020 | X | 1 | 0 | - | - | - | - |

<*> 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.