|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Форма 1.1. Информация о тарифе на тепловую энергию и надбавках к тарифу на тепловую энергию1-2-3** | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| **Наименование организации** | | | | ООО «Ниоба» | | | | | | | | | | | |
| **ИНН** | | | | **4003026830** | | | | | | | | | | | |
| **КПП** | | | | **400301001** | | | | | | | | | | | |
| **Местонахождение (адрес)** | | | | **249000, Калужская обл. Боровский р-он. г. Балабаново МК-24 Промзона.** | | | | | | | | | | | |
| **Атрибуты решения по принятому тарифу** (наименование, дата, номер) | | | | Постановление №499-эк от 24.12.2012г. | | | | | | | | | | | |
|
| **Наименование регулирующего органа, принявшего решение** | | | | Министерство конкурентной политики и тарифов Калужской области | | | | | | | | | | | |
| **Период действия принятого тарифа** | | | | 2013г. | | | | | | | | | | | |
| **Источник опубликования** | | | |  | | | | | | | | | | | |
| Одноставочный тариф на тепловую энергию, руб./Гкал1 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Потребители | | | | Горячая вода | | Отборный пар (кг/см2) | | | | | | | | Острый и редуцированный пар | |
| от 1,2 до 2,5 | | от 2,5 до 7,0 | | от 7,0 до 13,0 | | Свыше 13,0 | |
| Все группы потребителей | | через тепловую сеть | | 1501,99 | |  | |  | |  | |  | |  | |
| отпуск с коллекторов | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| Двухставочный тариф на тепловую энергию (для потребителей, получающих тепловую энергию через тепловую сеть) | | | | | | | | | | | | | | | |
| Все группы потребителей | | за энергию | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| за мощность | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| Двухставочный тариф на тепловую энергию (для потребителей, получающих тепловую энергию на коллекторах производителей) | | | | | | | | | | | | | | | |
| Все группы потребителей | | за энергию | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| за мощность | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |