**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной**

**ответственностью «Нижновтеплоэнерго», г. Нижний Новгород потребителям г. Нижний Новгород**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Вид тарифа** | **Год** | С 1 января по 30 июня | С 1 июля по 31 декабря | Наименование документа и органа регулирования, утвердившего тариф |
| **Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения** | | | | |
| Одноставочный, руб./Гкал | 2019 | 1 944,52 | 1 985,35 | Решение РСТ Нижегородской области  № 51/41 от 11.12.2018 |
| 2020 | 1 985,35 | 2 064,76 |
| 2021 | 2 064,76 | 2 147,35 |
| 2022 | 2 147,35 | 2 233,24 |
| 2023 | 2 233,24 | 2 297,89 |
| **Население (тарифы указаны с учетом НДС)** | | | |
| Одноставочный, руб./Гкал | 2019 | 2 333,42 | 2 382,42 |
| 2020 | 2 382,42 | 2477,71 |
| 2021 | 2477,71 | 2576,82 |
| 2022 | 2576,82 | 2679,89 |
| 2023 | 2679,89 | 2757,47 |

**Плата за услуги общества с ограниченной ответственностью «Нижновтеплоэнерго»,**

**г. Нижний Новгород по поддержанию резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии для отдельных категорий (групп) социально значимых потребителей**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности,  тыс. руб./Гкал/час в мес. | **2019** | | **2020** | | | **2021** | | | | **2022** | | | | **2023** | | | | Наименование документа и органа регулирования, утвердившего тариф | |
| С 1 января по 30 июня | С 1 июля по 31 декабря | С 1 января по 30 июня | С 1 июля по 31 декабря | | С 1 января по 30 июня | С 1 июля по 31 декабря | | | С 1 января по 30 июня | С 1 июля по 31 декабря | | | С 1 января по 30 июня | С 1 июля по 31 декабря | | |
| 150,25 | 151,76 | 151,76 | 157,89 | 157,89 | | | 160,21 | 160,21 | | | 166,60 | 166,60 | | | 169,18 | Решение РСТ Нижегородской области № 51/41 от 11.12.2018 | |