**Информация о предложении регулируемой организации   
об установлении цен (тарифов) в сфере теплоснабжения   
на расчетный период регулирования – 2019 – 2023 г.г.**

**Тепловая энергия**

*а) о предлагаемом методе регулирования*

Метод индексации установленных тарифов.

*б)* ***о расчетной величине цен (тарифов):***

*1. Тарифы на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии, отпускаемую ООО «Тверская генерация» для потребителей городского округа город Тверь*

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Вид тарифа | Год | Вода | Отборный пар давлением | | | | Острый и редуциро-ванный пар |
| от 1,2 до 2,5 кг/см2 | от 2,5 до 7,0 кг/см2 | от 7,0 до 13,0 кг/см2 | свыше 13,0 кг/см2 |
| Для потребителей в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (тариф без учета НДС) | | | | | | | |
| Одноставочный тариф, руб./Гкал | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 993,46 |  | 1 023,19 | 1 027,79 | 1 066,32 | 1 176,92 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 1 063,00 |  | 1 094,82 | 1 099,73 | 1 140,96 | 1 259,30 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 1 063,00 |  | 1 094,82 | 1 099,73 | 1 140,96 | 1 259,30 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 1 137,41 |  | 1 171,45 | 1 176,71 | 1 220,83 | 1 347,45 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 1 137,41 |  | 1 171,45 | 1 176,71 | 1 220,83 | 1 347,45 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 1 217,03 |  | 1 253,45 | 1 259,08 | 1 306,29 | 1 441,78 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 1 217,03 |  | 1 253,45 | 1 259,08 | 1 306,29 | 1 441,78 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 1 302,22 |  | 1 341,20 | 1 347,22 | 1 397,73 | 1 542,70 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 1 302,22 |  | 1 341,20 | 1 347,22 | 1 397,73 | 1 542,70 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 1 393,37 |  | 1 435,08 | 1 441,52 | 1 495,57 | 1 650,69 |

*2. Тарифы на тепловую энергию (мощность), отпускаемую обществом с ограниченной ответственностью «Тверская генерация» для потребителей городского округа город Тверь*

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Вид тарифа | Год | Вода | Отборный пар давлением | | | | Острый и редуциро-ванный пар |
| от 1,2 до 2,5 кг/см2 | от 2,5 до 7,0 кг/см2 | от 7,0 до 13,0 кг/см2 | свыше 13,0 кг/см2 |
| Для потребителей в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (тариф без учета НДС) | | | | | | | |
| Одноставочный тариф, руб./Гкал | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 1 558,74 |  |  |  |  |  |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 2 624,88 |  |  |  |  |  |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 2 624,88 |  |  |  |  |  |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 1 771,39 |  |  |  |  |  |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 1 771,39 |  |  |  |  |  |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 2 887,12 |  |  |  |  |  |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 2 887,12 |  |  |  |  |  |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 1 765,43 |  |  |  |  |  |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 1 765,43 |  |  |  |  |  |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 3 540,11 |  |  |  |  |  |

*в) о сроке действия цен (тарифов);*

Срок действия – с 01.01.2019 года по 31.12.2023 года с ежегодной корректировкой в установленном порядке

*г) о долгосрочных параметрах регулирования*

Применены долгосрочные параметры регулирования.

*д)* Необходимая валовая выручка на долгосрочный период регулирования 2019 – 2023 г.г. рассчитана в следующем размере: *тыс. руб.*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Период регулирования* | *НВВ, всего* | *НВВ на производство тепловой энергии* | *НВВ на передачу тепловой энергии* |
| 1-й год долгосрочного периода (2019 год) | 5 658 015 | 3 970 794 | 1 687 221 |
| 2-й год долгосрочного периода (2020 год) | 6 288 994 | 4 294 521 | 1 994 473 |
| 3-й год долгосрочного периода (2021 год) | 6 215 583 | 4 175 022 | 2 040 561 |
| 4-й год долгосрочного периода (2022 год) | 6 556 087 | 4 321 728 | 2 234 358 |
| 5-й год долгосрочного периода (2023 год) | 6 908 849 | 4 474 939 | 2 433 910 |

*е) о годовом объеме полезного отпуска тепловой энергии;*

Отпуск тепловой энергии с коллекторов, запланированный на 2019-2023 годы, составляет по **2631,4** тыс. Гкал ежегодно.