

Долгосрочные параметры государственного регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения для метода индексации установленных тарифов, не являющиеся критериями конкурса и сведения о ценах, величинах, значениях, параметрах в соответствии с п.п. 1-7 и 11 ч. 7 ст. 28.1. ФЗ «О теплоснабжении»

1. Объем полезного отпуска тепловой энергии по объекту

| Показатель | единица измерения | Год | | | | | | | | | | |
|--|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 |
| Объем полезного отпуска тепловой энергии | Гкал | 295,52 | 295,52 | 295,52 | 295,52 | 295,52 | 295,52 | 295,52 | 295,52 | 295,52 | 295,52 | 295,52 |

2. Цены на энергетические ресурсы

| Показатель | единица измерения | Год | | | | | | | | | | |
|-------------------------|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|
| | | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 |
| Топливо (природный газ) | руб/куб.м | 6468,21 | 6985,67 | 7474,66 | 7773,65 | 8084,60 | 8407,98 | 8744,30 | 9094,07 | 9457,83 | 9836,15 | 10229,59 |
| Электрическая энергия | руб/кВт | 7,01 | 7,43 | 7,80 | 8,19 | 8,60 | 9,03 | 9,48 | 9,96 | 10,46 | 10,98 | 11,53 |
| Холодная вода | руб/куб.м | 44,37 | 47,17 | 49,67 | 51,65 | 53,72 | 55,87 | 58,10 | 60,43 | 62,84 | 65,36 | 67,97 |

