|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | ПРИЛОЖЕНИЕ  к решению региональной службы по тарифам Нижегородской области  от 28 апреля 2017 года № 20/2 |

**Долгосрочные параметры регулирования деятельности в сфере теплоснабжения на территории Вадского муниципального района Нижегородской области для ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «БОР ТЕПЛОГАЗ», п. Большеорловское городского округа город Бор Нижегородской области, на период 2017- 2031 годов**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Год | Базовый уровень операционных расходов | Индекс эффективности операционных расходов | Нормативный уровень прибыли | Уровень надежности теплоснабжения | | | | | Показатели энергосбережения и энергетической эффективности | Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности |
| Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей | Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности | Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии | Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети | Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям |
| тыс. руб. | % | % | шт/км | шт/Гкал/час | кг у.т./Гкал | Гкал/м2 | Гкал |  |  |
| Тепловая энергия, поставляемая в горячей воде потребителям на территории Вадского муниципального района Нижегородской области | | | | | | | | | | |
| 2017 | 8 804,80 | - | 0 | 4 | 1 | 169,5 | 0,923 | 1171,8 | - | - |
| 2018 | 8 804,80 | 1 | 0 | 4 | 1 | 161,5 | 0,923 | 1171,8 | - | - |
| 2019 | 8 804,80 | 1 | 0 | 4 | 1 | 153,5 | 0,923 | 1171,8 | - | - |
| 2020 | 8 804,80 | 1 | 0 | 4 | 1 | 153,5 | 0,923 | 1171,8 | - | - |
| 2021 | 8 804,80 | 1 | 0 | 4 | 1 | 153,5 | 0,923 | 1171,8 | - | - |
| 2022 | 8 804,80 | 1 | 0 | 4 | 1 | 153,5 | 0,923 | 1171,8 | - | - |
| 2023 | 8 804,80 | 1 | 0 | 4 | 1 | 153,5 | 0,923 | 1171,8 | - | - |
| 2024 | 8 804,80 | 1 | 0 | 4 | 1 | 156,9 | 0,923 | 1171,8 | - | - |
| 2025 | 8 804,80 | 1 | 0 | 4 | 1 | 156,9 | 0,923 | 1171,8 | - | - |
| 2026 | 8 804,80 | 1 | 0 | 4 | 1 | 156,9 | 0,923 | 1171,8 | - | - |
| 2027 | 8 804,80 | 1 | 0 | 4 | 1 | 156,9 | 0,923 | 1171,8 | - | - |
| 2028 | 8 804,80 | 1 | 0 | 4 | 1 | 156,9 | 0,923 | 1171,8 | - | - |
| 2029 | 8 804,80 | 1 | 0 | 4 | 1 | 156,9 | 0,923 | 1171,8 | - | - |
| 2030 | 8 804,80 | 1 | 0 | 4 | 1 | 156,9 | 0,923 | 1171,8 | - | - |
| 2031 | 8 804,80 | 1 | 0 | 4 | 1 | 156,9 | 0,923 | 1171,8 | - | - |