

Форма 15. Информация о предложении регулируемой организации
об установлении цен (тарифов) в сфере теплоснабжения
на очередной расчетный период регулирования

Предлагаемый метод регулирования	Метод индексации установленных тарифов
Расчетная величина тарифов	2019г. - 1485,85 руб. 2020г. – 1520,05 руб. 2021г. – 1566,08 руб. 2022г. – 1722,28 руб. 2023г. – 1756,42 руб.
Срок действия тарифов	2019-23гг.
Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	1) Базовый уровень операционных расходов – 2019г. – 2419,7 тыс. руб. 2020г. – 2547,79 тыс. руб. 2021г. – 2700,87 тыс. руб. 2022г. – 3753,1 тыс. руб. 2023г. – 3806,15 тыс. руб. 2) индекс эффективности операционных расходов – 1% 3) нормативный уровень прибыли: на 2019г.- 0,5 % на 2020 г. -0,5 %, на 2021г. - 0,5%, на 2022г. – 0,5%, на 2023г. – 0,5% 4) уровень надёжности теплоснабжения – показатели не определены в отсутствие инвестиционной программы 5) показатели энергосбережения и энергетической эффективности – не определены в отсутствие утверждённой программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий	2019г. – 12782,66 тыс. руб.

<p>период, в том числе с разбивкой по годам</p>	<p>2020г. – 13421,97 тыс. руб. 2021г. – 13980,33 тыс. руб. 2022г. – 15543,41 тыс. руб. 2023г. – 16023,66 тыс. руб.</p>
<p>Годовой объем полезного отпуска тепловой энергии (теплоносителя)</p>	<p>2019г. – 8770 Гкал 2020г. – 9000 Гкал 2021г. – 9100 Гкал 2022г. – 9200 Гкал 2023г. – 9300 Гкал</p>
<p>Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с законодательством Российской Федерации</p>	<p>-</p>