Филиал «Шатурская ГРЭС» ОАО «Э.ОН Россия»

Форма 4.13. Информация о предложении регулируемой организации

об установлении цен (тарифов) в сфере горячего водоснабжения, поставляемого теплоснабжающими организациями с использованием открытых систем теплоснабжения

на очередной период регулирования

2016 год

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Предлагаемый метод регулирования | Метод индексации | |
| Компонент теплоноситель | Компонент теплоноситель | |
| Расчетная величина цен (тарифов) на теплоноситель руб./м.3 (без НДС) | 42,92 | 66,82 |
| Расчетная величина цен (тарифов) на теплоноситель руб./м.3  Население (с НДС) | 50,65 | 78,85 |
| Компонент на тепловую энергию | Компонент на тепловую энергию | |
| Расчетная величина цен (тарифов) на тепловую энергию руб./Гкал. (без НДС)  - при подключении к тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах, эксплуатируемых регулируемыми организациями,  - при подключении к тепловой сети после тепловых пунктов (на тепловых пунктах), эксплуатируемых регулируемыми организациями | 1169,39  1670,76 | 1909,93  2441,53 |
| Расчетная величина цен (тарифов) на тепловую энергию руб./Гкал.  Население (с НДС)  - при подключении к тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах, эксплуатируемых регулируемыми организациями,  - при подключении к тепловой сети после тепловых пунктов (на тепловых пунктах), эксплуатируемых регулируемыми организациями | 1379,88  1971,50 | 2253,72  2881,23 |
| Период действия тарифа | С 01.01.2016 -30.06.2016 г | С 01.07.2016 -31.12.2016 г |
| Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования) | Информация раскрывается в формах по теплоносителю и тепловой энергии. | |
| Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам | Информация раскрывается в формах по теплоносителю и тепловой энергии. | |
| Годовой объем полезного отпуска | Информация раскрывается в форме по теплоносителю | |
| Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенный в соответствии с законодательством РФ. | Информация раскрывается в формах по теплоносителю и тепловой энергии. | |

2017 год

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Предлагаемый метод регулирования | Метод индексации | |
| Компонент теплоноситель | Компонент теплоноситель | |
| Расчетная величина цен (тарифов) на теплоноситель руб./м.3 (без НДС) | 60,22 | 62,24 |
| Расчетная величина цен (тарифов) на теплоноситель руб./м.3  Население (с НДС) | 71,06 | 73,44 |
| Компонент на тепловую энергию | Компонент на тепловую энергию | |
| Расчетная величина цен (тарифов) на тепловую энергию руб./Гкал. (без НДС)  - при подключении к тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах, эксплуатируемых регулируемыми организациями,  - при подключении к тепловой сети после тепловых пунктов (на тепловых пунктах), эксплуатируемых регулируемыми организациями | 1508,43  2040,03 | 1617,68  2163,18 |
| Расчетная величина цен (тарифов) на тепловую энергию руб./Гкал.  Население (с НДС)  - при подключении к тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах, эксплуатируемых регулируемыми организациями,  - при подключении к тепловой сети после тепловых пунктов (на тепловых пунктах), эксплуатируемых регулируемыми организациями | 1779,95  2407,24 | 1908,86  2552,55 |
| Период действия тарифа | С 01.01.2017 -30.06.2017 г | С 01.07.2017 -31.12.2017 г |
| Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования) | Информация раскрывается в формах по теплоносителю и тепловой энергии. | |
| Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам | Информация раскрывается в формах по теплоносителю и тепловой энергии. | |
| Годовой объем полезного отпуска | Информация раскрывается в форме по теплоносителю | |
| Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенный в соответствии с законодательством РФ. | Информация раскрывается в формах по теплоносителю и тепловой энергии. | |

2018 год

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Предлагаемый метод регулирования | Метод индексации | |
| Компонент теплоноситель | Компонент теплоноситель | |
| Расчетная величина цен (тарифов) на теплоноситель руб./м.3 (без НДС) | 62,24 | 64,40 |
| Расчетная величина цен (тарифов) на теплоноситель руб./м.3  Население (с НДС) | 73,44 | 75,99 |
| Компонент на тепловую энергию | Компонент на тепловую энергию | |
| Расчетная величина цен (тарифов) на тепловую энергию руб./Гкал. (без НДС)  - при подключении к тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах, эксплуатируемых регулируемыми организациями,  - при подключении к тепловой сети после тепловых пунктов (на тепловых пунктах), эксплуатируемых регулируемыми организациями | 1617,68  2163,18 | 1701,33  2277,53 |
| Расчетная величина цен (тарифов) на тепловую энергию руб./Гкал.  Население (с НДС)  - при подключении к тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах, эксплуатируемых регулируемыми организациями,  - при подключении к тепловой сети после тепловых пунктов (на тепловых пунктах), эксплуатируемых регулируемыми организациями | 1908,86  2552,55 | 2007,57  2687,49 |
| Период действия тарифа | С 01.01.2018 -30.06.2018 г | С 01.07.2018 -31.12.2018 г |
| Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования) | Информация раскрывается в формах по теплоносителю и тепловой энергии. | |
| Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам | Информация раскрывается в формах по теплоносителю и тепловой энергии. | |
| Годовой объем полезного отпуска | Информация раскрывается в форме по теплоносителю | |
| Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенный в соответствии с законодательством РФ. | Информация раскрывается в формах по теплоносителю и тепловой энергии. | |