|  |
| --- |
| Форма 2.14. Информация о предложении АО "КНПЗ-КЭН"об установлении тарифов в сфере холодного водоснабжения на очередной период регулирования 2019-2023 годы |
|   |   |
| Предлагаемый метод регулирования | метод индексации |
| Расчетная величина тарифов, руб./тыс.м3 | 2019 г. – 13700,002020 г. – 14864,512021 г. – 15459,092022 г. – 16092,912023 г. – 16575,70 |
| Период действия тарифов | 01.01.2019-31.12.2023 г.г. |
| Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования), руб/тыс.м3 | 2019г. – 13700,002020г. – 14864,512021г. – 15459,092022г. – 16092,912023г. – 16575,70 |
| Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, руб. | 2019 г. – 14686,412020 г. – 15934,752021 г. – 16572,142022 г. – 17251,602023 г. – 17769,15 |
| Годовой объем отпущенной потребителям воды, тыс. м3 | 2019 г. – 1,0722020 г. – 1,0722021 г. – 1,0722022 г. – 1,0722023 г. – 1,072 |
| Размер недополученных доходов регулируемой организацией (при их наличии), исчисленный в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 № 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru, 15.05.2013) | 2019 г. – 02020 г. – 02021 г. – 02022 г. – 02023 г. – 0 |
| Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 № 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru, 15.05.2013) | - |

Долгосрочные параметры регулирования на 2019-2023 годы

АО «КНПЗ-КЭН»
в сфере холодного водоснабжения

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | год | базовый уровень операционные расходов | индекс эффективности операционных расходов | нормативный уровень прибыли | Долгосрочные параметры регулирования |
| уровень потерь воды | удельный расход электроэнергии |
| тыс. руб. | % | % | % | кВт\*час/м3 |
| 1 | 2019 | 14,0 | 1 | 4,82 | 2,00 | 0,60 |
| 2 | 2020 | X | 1 | 4,82 | 2,00 | 0,60 |
| 3 | 2021 | Х | 1 | 4,82 | 2,00 | 0,60 |
| 4 | 2022 | Х | 1 | 4,82 | 2,00 | 0,60 |
| 5 | 2023 | X | 1 | 4,82 | 2,00 | 0,60 |