

Информация о предложении ПАО "МОЭК" об установлении цен (тарифов)

в сфере горячего водоснабжения

на 2019-2023 гг на территории Троицкого и Новомосковского административных округов г. Москвы: поселения Краснопахорское (за исключением поселка подсобного хозяйства Минзаг), Вороновское, Роговское, Михайлово-Ярцевское, Кленовское, Шаповское, Рязановское, Сосенское, Десневское, Филимонковское, Внуковское, "Мосрентген", Московский, Воскресенское, Киевский, Новofедоровский, Кокошкино, Первомайское, Марушкинское ТиНАО, район "Внуково" ЗАО г. Москвы, городской округ Щербинка

| Показатель | Ед.изм. | Тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемую потребителям с использованием закрытых систем горячего водоснабжения на территории ТиНАО | | | | |
|---|-----------|---|------------|--------------|--------------|--------------|
| | | метод индексации установленных тарифов | | | | |
| Предлагаемый метод регулирования | | метод индексации установленных тарифов | | | | |
| Расчетная величина тарифов, без учета НДС | руб./м3 | 179,20 | 221,15 | 274,13 | 341,08 | 445,20 |
| Расчетная величина двухкомпонентных тарифов, без учета НДС | | | | | | |
| - компонент на холодную воду | руб./м3 | 27,05 | 28,13 | 29,26 | 30,43 | 31,65 |
| - компонент на тепловую энергию | руб./Гкал | 2 305,27 | 2 924,52 | 3 710,12 | 4 706,75 | 5 971,11 |
| Расчетная величина тарифов для населения, с учетом НДС | руб./м3 | 211,46 | 260,96 | 323,47 | 402,47 | 525,34 |
| Расчетная величина двухкомпонентных тарифов для населения, с учетом НДС | | | | | | |
| - компонент на холодную воду | руб./м3 | 31,92 | 33,19 | 34,53 | 35,91 | 37,35 |
| - компонент на тепловую энергию | руб./Гкал | 2 720,22 | 3 450,93 | 4 377,94 | 5 553,97 | 7 045,91 |
| Период действия тарифов | год | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
| Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования) | | | | | | |
| 1) базовый уровень операционных расходов | тыс. руб. | - | - | - | - | - |
| 2) индекс эффективности операционных расходов | % | - | - | - | - | - |
| 3) нормативный уровень прибыли | тыс. руб. | - | - | - | - | - |
| 4) уровень потерь воды | м3 | - | - | - | - | - |
| 5) удельный расход электрической энергии | кВт.ч./м3 | - | - | - | - | - |
| Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам ¹ | тыс. руб. | 687 249,77 | 848 147,14 | 1 051 321,55 | 1 308 082,98 | 1 707 413,70 |
| Годовой объем отпущенной в сеть воды | м3 | 3 835,172 | 3 835,172 | 3 835,172 | 3 835,172 | 3 835,172 |
| Размер недополученных доходов регулируемой организации (при их наличии), исчисленный в соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 ² | тыс. руб. | - | - | - | - | - |
| Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенный в соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 ² | тыс. руб. | - | - | - | - | - |

1) финансовые потребности для реализации производственной программы в сфере горячего водоснабжения

2) учтены в составе НВВ при расчете тарифов на тепловую энергию для потребителей