Форма 12 Информация о предложении организации холодного водоснабжения об установлении тарифов в сфере холодного водоснабжения на очередной период регулирования

|  |
| --- |
| Параметры формы |
| № п/п | Вид тарифа | Наименование тарифа | Период действия тарифов | Информация | Ссылка на документ |
| с | по |
|   |   |   |   |   |   |   |
| 1 | Предлагаемый метод регулирования |
|   | Тариф на транспортировку воды | Тарифы на транспортировку воды | 01.01.2026 | 31.12.2026 | метод сравнения аналогов | x |
| 2 | Долгосрочные параметры регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения) |
|   | x | x | x | x | x | https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=3091beb7-b939-4bdf-9d94-fbd835c5942e |
| 3 | Необходимая валовая выручка на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам |
|   | Тариф на транспортировку воды | Тарифы на транспортировку воды | 01.01.2026 | 31.12.2026 | 33,92 | x |
| 4 | Годовой объем отпущенной потребителям воды |
|   | Тариф на транспортировку воды | Тарифы на транспортировку воды | 01.01.2026 | 31.12.2026 | 24,89 | x |
| 5 | Размер недополученных доходов организации холодного водоснабжения (при их наличии), исчисленных в соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения |
|   | Тариф на транспортировку воды | Тарифы на транспортировку воды | 01.01.2026 | 31.12.2026 | 0,00 | x |
| 6 | Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при установлении тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенных в соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения |
|   | Тариф на транспортировку воды | Тарифы на транспортировку воды | 01.01.2026 | 31.12.2026 | 0,00 | x |

Форма 13 Информация о предложении организации холодного водоснабжения об установлении расчетной величины тарифов в сфере холодного водоснабжения на очередной период регулирования

|  |
| --- |
| Параметры формы |
| № п/п | Параметр дифференциации тарифа | Величина и срок действия тарифа |
| Одноставочный тариф | Двухставочный тариф | Срок действия |
| Одноставочный тариф,руб./куб. м | ставка платы за объем поданной воды,руб./куб. м | ставка платы за содержание мощности,руб./куб. м в час | дата начала | дата окончания |
| 1 | Наименование тарифа | Тарифы на транспортировку воды |
| 1.1 | Территория действия тарифа | город Алексин |
| 1.1.1 | Наименование централизованной системы холодного водоснабжения | без дифференциации |
| 1.1.1.1 | Наименование признака дифференциации |   |
| 1.1.1.1.1 | Группа потребителей | без дифференциации |
| 1.1.1.1.1.1 |   | 1,36 | 0,00 | 0,000 | 01.01.2026 | 31.12.2026 |

Долгосрочные параметры регулирования

акционерного общества "Квадра"-"Генерирующая компания", устанавливаемые на долгосрочный период

регулирования для формирования тарифов на транспортировку воды с использованием метода сравнения аналогов

|  |
| --- |
| Тариф на транспортировку воды для потребителей АО «Квадра» (Тульская обл.) |
| №п/п | Наименование регулируемой организации | Год | Базовый уровень расходов | Индекс снижениярасходов |
| тыс. руб. | % |
| 1 | Филиал АО "Квадра" - "Орловская генерация" ПП "Алексинская ТЭЦ" | 2026 | 33,92 | Х |