



Форма 4.10.1 Информация о предложении регулируемой организацией об установлении тарифов в сфере теплоснабжения на очередной период регулирования¹

| | |
|---|------------|
| Дата подачи заявления об утверждении тарифов | 29.04.2019 |
| Номер подачи заявления об утверждении тарифов | 04/1098 |

| № п/п | Вид тарифа | Наименование тарифа | Период действия тарифов | | Информация | Ссылка на документ | Описание параметров формы |
|-------|---|--------------------------|---------------------------------|------------|--|---|---|
| | | | с | по | | | |
| | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Копия инвестиционной программы, утвержденной в установленном законодательством Российской Федерации порядке, а до ее утверждения копия проекта инвестиционной программы | | | | | | |
| 1.1 | x | x | x | x | отсутствует | | Заполняется в случае наличия инвестиционной программы (проекта инвестиционной программы) в отчетном периоде. В колонке «Информация» указывается наименование инвестиционной программы. В колонке «Ссылка на документ» указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС. |
| 2 | Предлагаемый метод регулирования | | | | | | |
| 2.1 | Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов | наименование отсутствует | 01.01.2020 | 31.12.2020 | метод индексации установленных тарифов | x | Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается из перечня видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Значение в колонке «Информация» выбирается из перечня: Метод экономически обоснованных расходов (затрат); Метод индексации установленных тарифов; Метод обеспечения доходности инвестированного капитала; Метод сравнения аналогов. Даты начала и окончания периода действия тарифов указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ». В случае дифференциации предлагаемых методов регулирования видам тарифов и (или) по периодам действия тарифов информация по каждому из них указывается в отдельной строке. |
| > | | | 01.01.2021 | 31.12.2021 | метод индексации установленных тарифов | x | |
| > | | | 01.01.2022 | 01.12.2022 | метод индексации установленных тарифов | x | |
| > | | | 01.01.2023 | 31.12.2023 | метод индексации установленных тарифов | x | |
| | | | Добавить период | | | | |
| 3 | Долгосрочные параметры регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования) | | | | | | |
| 3.1 | x | x | x | x | x | https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&quid=d8591b43-202f-48fd-aed9-7e8e7b72788b | Долгосрочные параметры регулирования указываются в случае выбора любого метода регулирования за исключением метода экономически обоснованных затрат в виде ссылки на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС. |
| 4 | Необходимая валовая выручка на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам | | | | | | |
| 4.1 | Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов | наименование отсутствует | 01.01.2020 | 30.06.2020 | 232 284,31 | x | Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается из перечня видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Даты начала и окончания периода действия тарифов указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ». Величина необходимой валовой выручки указывается в колонке «Информация» в тыс. руб. В случае дифференциации необходимой валовой выручки по видам тарифов и (или) по периодам действия тарифов информация указывается в отдельных строках. |
| > | | | 01.07.2020 | 31.12.2020 | 197 497,32 | x | |
| > | | | 01.01.2021 | 30.06.2021 | 243 443,34 | x | |
| > | | | 01.07.2021 | 31.12.2021 | 198 700,17 | x | |
| > | | | 01.01.2022 | 30.06.2022 | 244 926,02 | x | |
| > | | | 01.07.2022 | 31.12.2022 | 212 899,23 | x | |
| > | | | 01.01.2023 | 30.06.2023 | 262 428,36 | x | |
| > | | | 01.07.2023 | 31.12.2023 | 207 805,42 | x | |
| | | | Добавить период | | | | |
| 5 | Годовой объем полезного отпуска тепловой энергии (теплоносителя) | | | | | | |
| 5.1 | Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов | наименование отсутствует | 01.01.2020 | 31.12.2020 | 344,18 | x | Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается из перечня видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Даты начала и окончания периода действия тарифов указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ». Величина годового объема полезного отпуска тепловой энергии (теплоносителя) указывается в колонке «Информация» в тыс. Гкал. В случае дифференциации объема полезного отпуска тепловой энергии (теплоносителя) по видам тарифов и (или) по периодам действия тарифов информация указывается в отдельных строках. |
| > | | | 01.01.2021 | 31.12.2021 | 344,18 | x | |
| > | | | 01.01.2022 | 31.12.2022 | 344,18 | x | |
| > | | | 01.01.2023 | 31.12.2023 | 344,18 | x | |
| | | | Добавить период | | | | |
| 6 | Размер недополученных доходов регулируемой организацией, исчисленный в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения | | | | | | |
| 6.1 | Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов | наименование отсутствует | 01.01.2020 | 31.12.2023 | 0,00 | x | Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается из перечня видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Даты начала и окончания периода действия тарифов указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ». Величина недополученных доходов регулируемой организации указывается в колонке «Информация» в тыс. руб. В случае отсутствия недополученных доходов регулируемой организацией, исчисленных в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения, указывается значение 0. В случае дифференциации недополученных доходов регулируемой организацией по видам тарифов и (или) по периодам действия тарифов информация указывается в отдельных строках. |
| | | | Добавить период | | | | |
| 7 | Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения | | | | | | |
| 7.1 | Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов | наименование отсутствует | 01.01.2020 | 31.12.2023 | 0,00 | x | Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается из перечня видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Даты начала и окончания периода действия тарифов указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ». Величина экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования, указывается в колонке «Информация» в тыс. руб. В случае отсутствия экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования, определенных в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения, указывается значение 0. В случае дифференциации экономически обоснованных расходов по видам тарифов и (или) по периодам действия тарифов информация указывается в отдельных строках. |
| | | | Добавить период | | | | |

¹ При размещении информации по данной форме дополнительно указывается дата подачи заявления об утверждении тарифа и его номер.