

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

| N п/п | Вид тарифа | Наименование тарифа | Период действия тарифов | | Информация | Ссылка на документ |
|-------|--|---|-------------------------|------------|--|--|
| | | | с | по | | |
| 1 | Копия инвестиционной программы, утвержденной в установленном законодательством Российской Федерации порядке, а до ее утверждения копия проекта инвестиционной программы | | | | | |
| 1.1. | Тарифы на тепловую энергию (мощность), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более | Долгосрочные тарифы на тепловую энергию (мощность), производимую Публичным акционерным обществом "Квадра-Генерирующая компания" в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более на территории Орловской области на 2019-2024 годы | 01.01.2023 | 31.12.2023 | Инвестиционная программа в сфере теплоснабжения ПАО "Квадра-Генерирующая компания" на территории г. Орла Орловской области на 2020-2024 годы (в редакции приказа Управления по тарифам и ценовой политике Орловской области №359-т от 29.10.2021) с учетом проекта корректировок от 12.04.2022 | x https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=86fc8f84-314f-4afe-8eb8-d721866301bf |
| 2 | Предлагаемый метод регулирования | | | | | |

| | | | | | | |
|------|--|---|------------|------------|--|---|
| 2.1 | Тарифы на тепловую энергию (мощность), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более | Долгосрочные тарифы на тепловую энергию (мощность), производимую Публичным акционерным обществом "Квадра-Генерирующая компания" в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более на территории Орловской области на 2019-2024 годы | 01.01.2023 | 31.12.2023 | метод индексации установленных тарифов | x |
| 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&guid=f555007d-414b-41cc-9a5a-867f3a500bd8 |
| 4 | Необходимая валовая выручка на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам | | | | | |

| | | | | | | |
|------|--|---|------------|------------|--------------|---|
| 4.1. | Тарифы на тепловую энергию (мощность), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более | Долгосрочные тарифы на тепловую энергию (мощность), производимую Публичным акционерным обществом "Квадра-Генерирующая компания" в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более на территории Орловской области на 2019-2024 годы | 01.01.2023 | 31.12.2023 | 1 068 420,96 | x |
| 5 | Годовой объем полезного отпуска тепловой энергии (теплоносителя) | | | | | |
| 5.1. | Тарифы на тепловую энергию (мощность), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более | Долгосрочные тарифы на тепловую энергию (мощность), производимую Публичным акционерным обществом "Квадра-Генерирующая компания" в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более на территории Орловской области на 2019-2024 годы | 01.01.2023 | 31.12.2021 | 1 159,42 | x |

| | | | | | | |
|-----|--|---|------------|------------|-----------|---|
| 6 | Размер недополученных доходов регулируемой организацией, исчисленный в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения | | | | | |
| 6.1 | Тарифы на тепловую энергию (мощность), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более | Долгосрочные тарифы на тепловую энергию (мощность), производимую Публичным акционерным обществом "Квадра-Генерирующая компания" в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более на территории Орловской области на 2019-2024 годы | 01.01.2023 | 31.12.2023 | 12 044,32 | x |
| 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), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более | Долгосрочные тарифы на тепловую энергию (мощность), производимую Публичным акционерным обществом "Квадра-Генерирующая компания" в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более на территории Орловской области на 2019-2024 годы | 01.01.2023 | 31.12.2023 | 5 212,13 | x |
|-----|--|---|------------|------------|----------|---|

Форма 4.10.2 Информация о предложении величин тарифов на тепловую энергию, поддержанию резервной тепловой мощности

| | |
|---|--|
| Дата подачи заявления об утверждении тарифа и его номер | 27.04.2022 года Письмо №СН-825.1/794 от 27.04.2022 |
|---|--|

| N п/п | Параметр дифференциации тарифа | Одноставочный тариф, руб./Гкал | Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/мес. | Двухставочный тариф | | Период действия | |
|----------------|---|--|---|---------------------------------------|--|-----------------|----------------|
| | | | | ставка за тепловую энергию, руб./Гкал | ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/мес | дата начала | дата окончания |
| 1. | Наименование тарифа | Долгосрочные тарифы на тепловую энергию (мощность), производимую Публичным акционерным обществом "Квадра-Генерирующая компания" в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более на территории Орловской области на 2019-2024 годы | | | | | |
| 1.1. | Территория действия тарифа | город Орел Орловской области | | | | | |
| 1.1.1. | Наименование системы теплоснабжения | | | | | | |
| 1.1.1.1. | Источник тепловой энергии | Орловская ТЭЦ | | | | | |
| 1.1.1.1.1. | Схема подключения теплотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии | к коллектору источника тепловой энергии | | | | | |
| 1.1.1.1.1.1. | Группа потребителей | Без дифференциации | | | | | |
| 1.1.1.1.1.1.1. | Теплоноситель-вода | 921,52 | | | | 01.01.2023 | 31.12.2023 |