

Форма 18. Информация о предложении регулирующей организации об установлении цен (тарифов) в сфере теплоснабжения на очередной расчетный период регулирования

Дата подачи заявления об изменении тарифов	13.12.2024
Номер подачи заявления об изменении тарифов	1-10-000/ЛП/2315

№ п/п	Вид тарифа	Наименование тарифа	Период действия тарифов		Информация	Ссылка на документ	Описание параметров формы
			с	по			
1	Предлагаемый метод регулирования в сфере теплоснабжения						
2	Тарифы на тепловую энергию (количество) поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	Тариф на тепловую энергию (количество), поставляемую потребителям	01.01.2025	31.12.2025	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 (загрт); - метод индексации установленных тарифов; - метод экономически обоснованных расходов (загрт); - метод индексации установленных тарифов; - метод обеспечения доходности инвестированного капитала; - метод сравнения аналогов. Даты начала и окончания срока действия тарифов указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ». В случае дифференциации предлагаемых методов регулирования по видам тарифов и (или) по
			Добавить период	01.01.2025	31.12.2025	Метод индексации установленных тарифов	
3	Необходима валовая выручка на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам	Тариф на тепловую энергию (количество), поставляемую потребителям	01.01.2025	31.12.2025	73 240,47	X	Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается из перечня видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Даты начала и окончания срока действия тарифов указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ». Величина необходимой валовой выручки указывается в колонке «Информация» в тыс. руб. В
			Добавить период	01.01.2025	31.12.2025	47 127,78	
4	Годовой объем полезного отпуска тепловой энергии (тепловосиловы)	Тариф на тепловую энергию (количество), поставляемую потребителям	01.01.2025	31.12.2025	14,39	X	Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается из перечня видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Даты начала и окончания срока действия тарифов указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ». Величина годового объема полезного отпуска тепловой энергии (тепловосиловы) указывается в
			Добавить период	01.01.2025	31.12.2025	19,52	
5	Размер недополученных доходов регулирующей организацией (при их наличии), консолидированный с Основными ценаобразующими в сфере теплоснабжения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. N 1075-О о ценообразовании в сфере теплоснабжения»	Тариф на тепловую энергию (количество), поставляемую потребителям	01.01.2025	31.12.2025	2 988,16	X	Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается из перечня видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Даты начала и окончания срока действия тарифов указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ». Величина недополученных доходов регулирующей организации указывается в колонке
			Добавить период	01.01.2025	31.12.2025	0,00	
6	Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при установлении регулируемых цен (тарифов) в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения	Тариф на тепловую энергию (количество), поставляемую потребителям	01.01.2025	31.12.2025	5 510,99	X	Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается из перечня видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Даты начала и окончания срока действия тарифов указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ». Величина экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в
			Добавить период	01.01.2025	31.12.2025	0,00	

Customer's name

Account to deposit