

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		30.04.2025					
Номер подачи заявления об изменении тарифов		3096					
Параметры формы							
№ 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						<p>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:</p> <ul style="list-style-type: none"> - метод экономически обоснованных расходов (затрат); - метод индексации установленных тарифов; - метод обеспечения доходности инвестированного капитала; - метод сравнения аналогов. <p>Даты начала и окончания срока действия тарифов указываются в виде «ДД.ММ.ГГГГ». В случае дифференциации предлагаемых методов регулирования по видам тарифов и (или) по периодам действия тарифов информация по каждому из них указывается в отдельной строке.</p>
	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставленную потребителям теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	Тариф на тепловую энергию (мощность) город Сургут, от котельной по ул. Крылова, д. 55/2	01.01.2026	31.12.2026	метод индексации установленных тарифов	x	
x			01.01.2027	31.12.2027	метод индексации установленных тарифов	x	
x			01.01.2028	31.12.2028	метод индексации установленных тарифов	x	
x			01.01.2029	31.12.2029	метод индексации установленных тарифов	x	
	Добавить период						
2	Долгосрочные параметры регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования тарифов в сфере теплоснабжения)						<p>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.</p>
	x	x	x	x	x	https://eashmap.admbmap.ru/k/files/Files/ep2024VU9665181d-3278-4e94-a31d-9abccc47a22	
3	Необходимая валовая выручка на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам						<p>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 указываются в виде «ДД.ММ.ГГГГ». Величина необходимой валовой выручки указывается в колонке «Информация» в тыс. руб.В</p>
	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставленную потребителям теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	Тариф на тепловую энергию (мощность) город Сургут, от котельной по ул. Крылова, д. 55/2	01.01.2026	31.12.2026	378 842,42	x	
x			01.01.2027	31.12.2027	447 876,90	x	
x			01.01.2028	31.12.2028	458 832,94	x	
x			01.01.2029	31.12.2029	467 086,29	x	
	Добавить период						
4	Годовой объем полезного отпуска тепловой энергии (теплоносителя)						<p>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 указываются в виде «ДД.ММ.ГГГГ». Величина годового объема полезного отпуска тепловой энергии (теплоносителя) указывается</p>
	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставленную потребителям теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	Тариф на тепловую энергию (мощность) город Сургут, от котельной по ул. Крылова, д. 55/2	01.01.2026	31.12.2026	163,32	x	
x			01.01.2027	31.12.2027	171,69	x	
x			01.01.2028	31.12.2028	177,50	x	
x			01.01.2029	31.12.2029	177,50	x	
	Добавить период						
5	Размер недополученных доходов регулирующей организацией (при их наличии), исчисленный в соответствии с Основами ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. N 1075 "О ценообразовании в сфере теплоснабжения"						<p>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 указываются в виде «ДД.ММ.ГГГГ». Величина недополученных доходов регулирующей организации указывается в колонке</p>
	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставленную потребителям теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	Тариф на тепловую энергию (мощность) город Сургут, от котельной по ул. Крылова, д. 55/2	01.01.2026	31.12.2026	-41 433,15	x	
x			01.01.2027	31.12.2027	0,00	x	
x			01.01.2028	31.12.2028	0,00	x	
x			01.01.2029	31.12.2029	0,00	x	
	Добавить период						
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						<p>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 указываются в виде «ДД.ММ.ГГГГ». Величина экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в</p>
	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставленную потребителям теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	Тариф на тепловую энергию (мощность) город Сургут, от котельной по ул. Крылова, д. 55/2	01.01.2026	31.12.2026	0,00	x	
x			01.01.2027	31.12.2027	0,00	x	
x			01.01.2028	31.12.2028	0,00	x	
x			01.01.2029	31.12.2029	0,00	x	
	Добавить период						