



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

Дата подачи заявления об изменении тарифов	29.04.2022
Номер подачи заявления об изменении тарифов	1592

№ п/п	Вид тарифа	Наименование тарифа	Период действия тарифов		Информация	Ссылка на документ	Описание параметров формы	
			с	по				
			1	2				3
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	Тариф на тепловую энергию (мощность) город Сургут, от котельной по адресу: ХМАО-Югра, город Сургут, шоссе Нефтеюганское, дом 22, строение 5	01.01.2023	31.12.2023	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.	
			x	01.01.2024	31.12.2024	метод индексации установленных тарифов		x
			x	01.01.2025	31.12.2025	метод индексации установленных тарифов		x
			x	01.01.2026	31.12.2026	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=128&uid=f24131a7-524e-4d0d-852b-f2d86be7e8fc	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	Тариф на тепловую энергию (мощность) город Сургут, от котельной по адресу: ХМАО-Югра, город Сургут, шоссе Нефтеюганское, дом 22, строение 5	01.01.2023	31.12.2023		11 008,60	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.
			x	01.01.2024	31.12.2024	9 244,62	x	
			x	01.01.2025	31.12.2025	9 542,05	x	
			x	01.01.2026	31.12.2026	9 849,61	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	Тариф на тепловую энергию (мощность) город Сургут, от котельной по адресу: ХМАО-Югра, город Сургут, шоссе Нефтеюганское, дом 22, строение 5	01.01.2023	31.12.2023		2,63	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.
			x	01.01.2024	31.12.2024	2,63	x	
			x	01.01.2025	31.12.2025	2,63	x	
			x	01.01.2026	31.12.2026	2,63	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	Тариф на тепловую энергию (мощность) город Сургут, от котельной по адресу: ХМАО-Югра, город Сургут, шоссе Нефтеюганское, дом 22, строение 5	01.01.2023	31.12.2023		2 044,10	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.
			x	01.01.2024	31.12.2024	0,00	x	
			x	01.01.2025	31.12.2025	0,00	x	
			x	01.01.2026	31.12.2026	0,00	x	
			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	Тариф на тепловую энергию (мощность) город Сургут, от котельной по адресу: ХМАО-Югра, город Сургут, шоссе Нефтеюганское, дом 22, строение 5	01.01.2023	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.
			x	01.01.2024	31.12.2024	0,00	x	
			x	01.01.2025	31.12.2025	0,00	x	
			x	01.01.2026	31.12.2026	0,00	x	
			Добавить период					

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

Форма 4.10.2 Информация о предложении величин тарифов на тепловую энергию, поддержанию резервной тепловой мощности¹

Дата подачи заявления об изменении тарифов	29.04.2022
Номер подачи заявления об изменении тарифов	1592

№ п/п	Параметр дифференциации тарифа	Параметры формы																Описание параметров формы			
		Период действия тарифа				Наличие других периодов в действия тарифа	Период действия тарифа				Наличие других периодов в действия тарифа	Период действия тарифа				Добавить период					
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	Период действия		Одноставочный тариф, руб./Гкал		Период действия		Одноставочный тариф, руб./Гкал	Период действия		Одноставочный тариф, руб./Гкал	Период действия								
дата начала	дата окончания	дата начала	дата окончания	дата начала	дата окончания	дата начала	дата окончания	дата начала	дата окончания	дата начала	дата окончания										
1	2	3	6	7	8	9	12	13	14	15	18	19	20	21	24	25	27				
1	Наименование тарифа	Тариф на тепловую энергию (мощность) город Сургут, от котельной по адресу: ХМАО-Югра, город Сургут, шоссе Нефтеганское, дом 22, строение 5																Указывается наименование тарифа в случае подачи предложения по нескольким тарифам. В случае наличия нескольких тарифов информация по ним указывается в отдельных строках.			
1.1.1.1.1	Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	без дифференциации																Указывается схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии только для тарифов на тепловую энергию и за услуги по поддержанию резервной мощности. Значение выбирается из перечня: Без дифференциации; к коллектору источника тепловой энергии; к тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах, эксплуатируемых теплонаблюдающей организацией; к тепловой сети после тепловых пунктов (на тепловых пунктах), эксплуатируемых теплонаблюдающей организацией. В случае дифференциации тарифов по схемам подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии информация по ним указывается в отдельных строках.			
1.1.1.1.1.1	Группа потребителей	без дифференциации																Указывается группа потребителей при наличии дифференциации тарифа по группам потребителей. Значение выбирается из перечня: Организации-перепродавцы; Бюджетные организации; Население; Прочие; Без дифференциации. В случае дифференциации тарифов группами потребителей информация по ним указывается в отдельных строках. В колонке «Параметр дифференциации тарифов» указывается вид теплоносителя.			
1.1.1.1.1.1.1	горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на отопление	4 181,01	01.01.2023	да	31.12.2023	да	3 511,06	01.01.2024	да	31.12.2024	да	3 624,02	01.01.2025	да	31.12.2025	да	3 740,83	01.01.2026	да	31.12.2026	Значение выбирается из перечня: вода; пар; отборный пар, 1,2-2,5 кг/см2; отборный пар, 2,5-7 кг/см2; отборный пар, 7-13 кг/см2; отборный пар, > 13 кг/см2; острый и редуцированный пар; горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на отопление; горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на горячее водоснабжение; прочее. При подаче предложения на двухставочный тариф колонка «Одноставочный тариф» не заполняется. При подаче предложения на одноставочный тариф колонки в блоке «Двухставочный тариф» не заполняются. Даты начала и окончания действия тарифов указываются в виде «ДД.ММ.ГГТТ». В случае отсутствия даты окончания действия тарифа в колонке «Дата окончания» указывается «Нет». Информация в колонке «Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/мес» указывается только для тарифа по поддержанию резервной мощности. В случае дифференциации тарифов по периодам действия тарифа информация по ним указывается в отдельных колонках. В случае дифференциации тарифов по видам теплоносителя информация по ним указывается в отдельных строках.
	Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)																				
	Добавить группу потребителей																				
	Добавить схему подключения																				

¹ Для каждого вида тарифа в сфере теплоснабжения форма заполняется отдельно. При размещении информации по данной форме дополнительно указывается дата подачи заявления об утверждении тарифа и его номер.

По данной форме размещается в том числе информация о предложении об установлении цен (тарифов) в сфере теплоснабжения для единых теплонаблюдающих организаций, а также теплонаблюдающих организаций, теплосетевых организаций в ценовых зонах теплоснабжения.



Форма 4.9 Информация о способах приобретения, стоимости и объемах товаров, необходимых для производства товаров и (или) оказания услуг

Параметры формы				Описание параметров формы
№ п/п	Наименование параметра	Информация	Ссылка на документ	
1	2	3	4	5
1	Сведения о правовых актах, регламентирующих правила закупки (положение о закупках) в организации	Положение о закупке товаров, работ и услуг Общества с ограниченной ответственностью	https://zakupki.gov.ru/223/clause/public/order-clause/info/actual-common-	<p>В колонке «Информация» указывается описательная информация, характеризующая размещаемые данные.</p> <p>В колонке «Ссылка на документ» указывается либо ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС, либо ссылка на официальный сайт в сети «Интернет», на котором размещена информация.</p> <p>В случае наличия дополнительных сведений о способах приобретения, стоимости и объемах товаров, необходимых для производства товаров и (или) оказания услуг организацией, информация по ним указывается в отдельных строках.</p>
2	Сведения о месте размещения положения о закупках организации	Официальный сайт (http://zakupki.gov.ru)	https://zakupki.gov.ru/223/clause/public/order-clause/info/actual-common-	
3	Сведения о планировании закупочных процедур	Годовой план закупки товаров, работ, услуг на 2022 год	https://zakupki.gov.ru/epz/orderplan/search/	
4	Сведения о результатах проведения закупочных процедур	Официальный сайт (http://zakupki.gov.ru)	https://zakupki.gov.ru/epz/contractfz223/search/results.html?searchString=%D0%A1	
Добавить сведения				