



Форма 18 Информация о предложении регулируемой организацией об установлении тарифов в сфере

Дата подачи заявления об утверждении тарифов	26.04.2023
Номер подачи заявления об утверждении тарифов	01/04-784; 01/04-782; 01/04-785; 01/04-783

			Паг
№ п/п	Вид тарифа	Наименование тарифа	
1	2	3	
1	Копия инвестиционной программы, утвержденной в установленном законодательством Российской Федерации		
1.1	x	x	
2	Предлагаемый метод регулирования		
2.1	Тарифы на услуги по передаче тепловой энергии	Тариф на услугу по передаче тепловой энергии	
2.2	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	
3	Долгосрочные параметры регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)		
3.1	x	x	
4	Необходимая валовая выручка на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам		
4.1	Тарифы на услуги по передаче тепловой энергии	Тариф на услугу по передаче тепловой энергии	

4.2	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
5	Годовой объем полезного отпуска тепловой энергии (теплоносителя)	
5.1	Тарифы на услуги по передаче тепловой энергии	Тариф на услугу по передаче тепловой энергии
5.2	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
6	Размер недополученных доходов регулируемой организацией, исчисленный в соответствии с за	

6.1	Тарифы на услуги по передаче тепловой энергии	Тариф на услугу по передаче тепловой энергии
6.2	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
7	Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в пред теплоснабжения	
7.1	Тарифы на услуги по передаче тепловой энергии	Тариф на услугу по передаче тепловой энергии
7.2	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

¹ При размещении информации по данной форме дополнительно указывается дата подачи заявления об уте

теплоснабжения на очередной период регулирования¹

замеры формы

Период действия тарифов		Информация
с	по	
4	5	6

ской Федерации порядке, а до ее утверждения копия проекта инвестиц

x	x	отсутствует
---	---	-------------

	01.01.2024	31.12.2028	метод индексации установленных тарифов
Добавить период			
	01.01.2024	31.12.2028	метод индексации установленных тарифов
x	01.01.2024	31.12.2028	метод индексации установленных тарифов
x	01.01.2024	31.12.2028	метод индексации установленных тарифов
Добавить период			

нным методом регулирования)

x	x	x
---	---	---

	01.01.2024	31.12.2024	309,593.69
x	01.01.2025	31.12.2025	322,586.48
x	01.01.2026	31.12.2026	336,134.84
x	01.01.2027	31.12.2027	350,262.76
x	01.01.2028	31.12.2028	364,995.33
Добавить период			
	01.01.2024	31.12.2024	293,861.20
x	01.01.2025	31.12.2025	313,730.27
x	01.01.2026	31.12.2026	327,461.20
x	01.01.2027	31.12.2027	345,795.24

×	01.01.2028	31.12.2028	365,238.67
×	01.01.2024	31.12.2024	29,775.52
×	01.01.2025	31.12.2025	30,625.85
×	01.01.2026	31.12.2026	32,485.00
×	01.01.2027	31.12.2027	34,462.52
×	01.01.2028	31.12.2028	36,566.16
×	01.01.2024	31.12.2024	37,607.55
×	01.01.2025	31.12.2025	39,473.12
×	01.01.2026	31.12.2026	41,551.33
×	01.01.2027	31.12.2027	43,747.12
×	01.01.2028	31.12.2028	46,067.57
Добавить период			

	01.01.2024	31.12.2024	656.30
×	01.01.2025	31.12.2025	656.30
×	01.01.2026	31.12.2026	656.30
×	01.01.2027	31.12.2027	656.30
×	01.01.2028	31.12.2028	656.30
Добавить период			
	01.01.2024	31.12.2024	174.17
×	01.01.2025	31.12.2025	174.17
×	01.01.2026	31.12.2026	174.17
×	01.01.2027	31.12.2027	174.17
×	01.01.2028	31.12.2028	174.17
×	01.01.2024	31.12.2024	18.53
×	01.01.2025	31.12.2025	18.53
×	01.01.2026	31.12.2026	18.53
×	01.01.2027	31.12.2027	18.53
×	01.01.2028	31.12.2028	18.53
×	01.01.2024	31.12.2024	17.87
×	01.01.2025	31.12.2025	17.87
×	01.01.2026	31.12.2026	17.87
×	01.01.2027	31.12.2027	17.87
×	01.01.2028	31.12.2028	17.87
Добавить период			

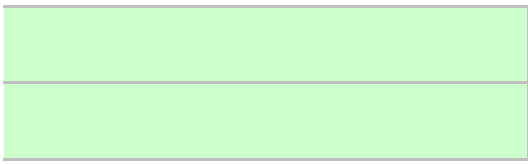
законодательством в сфере теплоснабжения

	01.01.2024	31.12.2028	0.00
Добавить период			
	01.01.2024	31.12.2028	0.00
×	01.01.2024	31.12.2028	0.00
×	01.01.2024	31.12.2028	0.00
Добавить период			

ыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соотве

	01.01.2024	31.12.2028	0.00
Добавить период			
	01.01.2024	31.12.2028	0.00
×	01.01.2024	31.12.2028	0.00
×	01.01.2024	31.12.2028	0.00
Добавить период			

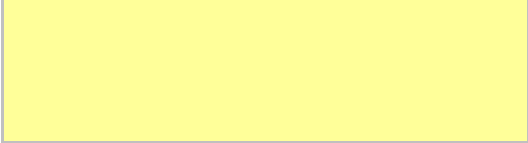
верждении тарифа и его номер.



Ссылка на документ

7

онной программы



x



x

x

x



<https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=0519254e-c020-4402-9f43-518f4e72e9b1>

x

x

x

x

x

x

x

x

X
X
X
X
X
X
X
X
X
X
X
X



X
X
X
X
X



X
X
X
X
X
X
X
X
X
X
X
X
X
X
X
X
X



--

x
x
x
x
в соответствии с законодательством в сфере
x
x
x
x

Описание параметров формы

8

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

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.

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.

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.

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.

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.

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.

