



форма 4.10.1 Информация о предоставлении регулируемой организацией об установлении тарифов в сфере теплоснабжения на очередной период регулирования!

Дата подачи заявления об изменении тарифов 26.01.2023

Номер подан-заявления об изменении тарифов 1-10-026-1-47-1-666

Параметры формы

№ п/п	Вид тарифа	Наименование тарифа	Период действия тарифа		Информация	Ссылка на документ	Описание параметров формы
			с	по			

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		Значение в случае наличия инвестиционной программы (проекта инвестиционной программы) в отчетном периоде. «Ссылка на документ» указывается ссылка на документ, предоставляющий загрузочный файл в формате файла от РС ЕИИС.	
2	Предлагаемый метод регулирования							
2.1	Тарифы на теплоснабжение, поставленный теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям		Тариф на теплоснабжение, поставленный потребителям		01.01.2024 31.12.2024	метод не применяется установочных тарифов	X	Значение в колонке «вид тарифа» выбирается на перечни видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Значение в колонке «информация» выбирается из перечня. Метод экономически обоснованных расходов (защит), Метод индексации установочных тарифов, Метод обеспечения доходности инвестированного капитала, Метод сравнения аналогов. Дата 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.
3	Долгосрочные параметры регулирования (в случае если их установление предусмотрено выданными методами регулирования)							
3.1	X	X	X	X	X		Долгосрочные параметры регулирования указываются в случае выбора любого метода регулирования за исключением метода экономически обоснованных затрат в виде ссылки на документ, предоставляющий загрузочный файл в формате файла от РС ЕИИС.	
4	Необходимая валюта выручки на соответствующий период, в том числе с разбивкой по видам							
4.1	Тарифы на теплоснабжение, поставленный теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям		Тариф на теплоснабжение, поставленный потребителям		01.01.2024 31.12.2024	1 143,49	X	Значение в колонке «вид тарифа» выбирается на перечни видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Дата начала и окончания периода действия тарифа 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.
5	Половой объем полезного отпуска тепловой энергии (теплоносителя)							
5.1	Тарифы на теплоснабжение, поставленный теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям		Тариф на теплоснабжение, поставленный потребителям		01.01.2024 31.12.2024	18,46	X	Значение в колонке «вид тарифа» выбирается на перечни видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Дата начала и окончания периода действия тарифа указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ», Величина полезного 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.
6	Размер недополученных доходов регулируемой организацией, исчисленный в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения							
6.1	Тарифы на теплоснабжение, поставленный теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям		Тариф на теплоснабжение, поставленный потребителям		01.01.2024 31.12.2024	0,20	X	Значение в колонке «вид тарифа» выбирается на перечни видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Дата начала и окончания периода действия тарифа 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.
7	Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенных в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения							
7.1	Тарифы на теплоснабжение, поставленный теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям		Тариф на теплоснабжение, поставленный потребителям		01.01.2024 31.12.2024	0,00	X	Значение в колонке «вид тарифа» выбирается на перечни видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Дата начала и окончания периода действия тарифа 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, указывается значение 0. В случае дифференциации экономически обоснованных расходов по видам тарифов и (или) по периодам действия тарифов информация указывается в отдельных строках.

МО Аляксей Лавров

Форма 4.10.3 Информативная о предложении величин тарифов на теплоснабжение, передачу тепловой энергии, теплоснабжения¹

Дата подачи заявления об изменении тарифов	28.04.2023
Номер подачи заявления об изменении тарифов	1-10-008-1-4-02-И-668

по назначению

№ п/п	Параметры дифференциации тарифа	Период действия тарифа		Добавить период	Описание параметров формы	
		Одноставочный тариф, руб./куб.м	Период действия			
		3	4	5	7	
1	2	3	4	5	7	
1	Наименование тарифа	Тариф на теплоснабжение, поставляемый потребителю			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	Группа потребителей	бюджетные организации			Указывается группа потребителей при наличии дифференциации тарифа по группам потребителей. Значение выбирается из перечня: Организация-перепродавец; Бюджетные организации; Население; Без дифференциации. В случае дифференциации тарифов группам потребителей информация по ним указывается в отдельных строках.	
1.1.1.1.1	вода	61,86	01.01.2024	да	31.12.2024	В колонке «Параметр дифференциации тарифов» указывается вид теплоснабжения. Значение выбирается из перечня: вода; пар; отборный пар; 1,2-2,5 кг/см ² ; отборный пар; 2,5-7 кг/см ² ; отборный пар; 7-13 кг/см ² ; отборный пар; > 13 кг/см ² ; 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 двуставочный тариф колонки в блоке «Двухставочный тариф» не заполняются. При подаче предложения на одноставочный тариф колонки в блоке «Двухставочный тариф» не заполняются. Информация в колонке «Двухставочный тариф» не указывается для тарифа на теплоснабжение. Даты начала и окончания действия тарифов указываются в виде «ДД.ММ.ГГГГ». В случае отсутствия даты окончания действия тарифа в колонке «Дата окончания» указывается «Нет».
	Добавить вид теплоснабжения (параметры теплоснабжения)					
1.1.1.1.2	Группа потребителей	население и приравненные категории			Указывается группа потребителей при наличии дифференциации тарифа по группам потребителей. Значение выбирается из перечня: Организация-перепродавец; Бюджетные организации; Население; Без дифференциации. В случае дифференциации тарифов группам потребителей информация по ним указывается в отдельных строках.	
1.1.1.1.2.1	вода	74,24	01.01.2024	да	31.12.2024	Значение выбирается из перечня: вода; пар; отборный пар; 1,2-2,5 кг/см ² ; отборный пар; 2,5-7 кг/см ² ; отборный пар; 7-13 кг/см ² ; отборный пар; > 13 кг/см ² ; 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 двуставочный тариф колонки в блоке «Двухставочный тариф» не заполняются. При подаче предложения на одноставочный тариф колонки в блоке «Двухставочный тариф» не заполняются. Информация в колонке «Двухставочный тариф» не указывается для тарифа на теплоснабжение. Даты начала и окончания действия тарифов указываются в виде «ДД.ММ.ГГГГ». В случае отсутствия даты окончания действия тарифа в колонке «Дата окончания» указывается «Нет».
	Добавить вид теплоснабжения (параметры теплоснабжения)					
1.1.1.1.3	Группа потребителей	прочие			Указывается группа потребителей при наличии дифференциации тарифа по группам потребителей. Значение выбирается из перечня: Организация-перепродавец; Бюджетные организации; Население; Прочие; Без дифференциации. В случае дифференциации тарифов группам потребителей информация по ним указывается в отдельных строках.	
1.1.1.1.3.1	вода	61,86	01.01.2024	да	31.12.2024	Значение выбирается из перечня: вода; пар; отборный пар; 1,2-2,5 кг/см ² ; отборный пар; 2,5-7 кг/см ² ; отборный пар; 7-13 кг/см ² ; отборный пар; > 13 кг/см ² ; 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 двуставочный тариф колонки в блоке «Двухставочный тариф» не заполняются. При подаче предложения на одноставочный тариф колонки в блоке «Двухставочный тариф» не заполняются. Информация в колонке «Двухставочный тариф» не указывается для тарифа на теплоснабжение. Даты начала и окончания действия тарифов указываются в виде «ДД.ММ.ГГГГ». В случае отсутствия даты окончания действия тарифа в колонке «Дата окончания» указывается «Нет».
	Добавить вид теплоснабжения (параметры теплоснабжения)					

¹ Для каждого вида цены (тарифа) в сфере теплоснабжения форма заполняется отдельно. При размещении информации по данной форме дополнительно указывается дата подачи заявления об утверждении цены (тарифа) и его номер. По данной форме размещается в том числе информация о предложении об установлении цен (тарифов) для единых теплоснабжающих организаций, теплоснабжающих организаций в ценовых зонах теплоснабжения.

форма 4.10.1 Информация о предоставлении регулируемой организацией об установлении тарифов в сфере теплоснабжения на очередной период регулирования

Дата подачи заявления об установлении тарифов 26.04.2023
 Номер подачи заявления об изменении тарифов 1-10-02/1-4-02-И-071

Параметры формы

№ п/п	Вид тарифа	Наименование тарифа	Период действия тарифа		Информация	Ссылка на документ
			с	по		

Описание параметров формы

Александр Савин

№ п/п	Вид тарифа	Наименование тарифа	Период действия тарифа		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	X		X	X	отсутствует	
2	Предлагаемый метод регулирования					
2.1	Тарифы на теплоснабжение, поставленный теплоснабжающими организациями, поставщиками, другими теплоснабжающими организациями	Тариф на теплоснабжение, поставленный поставщиками, поставщиками, поставщиками поставщиками	01.01.2024	31.12.2024	метод индексации установленных тарифов	X
3	Долгосрочные параметры регулирования (в случае если их установление предусмотрено выданным методом регулирования)					
3.1	X		X	X		X
4	Необходимая валовая выручка на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам					
4.1	Тарифы на теплоснабжение, поставленный теплоснабжающими организациями, поставщиками, другими теплоснабжающими организациями	Тариф на теплоснабжение, поставленный поставщиками, поставщиками поставщиками	01.01.2024	31.12.2024		31 289,956 X
5	Головой объем потребления отпуса тепловой энергии (теплоносителя)					
5.1	Тарифы на теплоснабжение, поставленный теплоснабжающими организациями, поставщиками, другими теплоснабжающими организациями	Тариф на теплоснабжение, поставленный поставщиками	01.01.2024	31.12.2024		372,59 X
6	Размер недополученных доходов регулируемой организацией, исчисленный в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения					
6.1	Тарифы на теплоснабжение, поставленный теплоснабжающими организациями, поставщиками, другими теплоснабжающими организациями	Тариф на теплоснабжение, поставленный поставщиками	01.01.2024	31.12.2024		0,00 X
7	Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенных в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения					
7.1	Тарифы на теплоснабжение, поставленный теплоснабжающими организациями, поставщиками, другими теплоснабжающими организациями	Тариф на теплоснабжение, поставленный поставщиками	01.01.2024	31.12.2024		485,29 X

Значение 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, предельно загруженный в Едином центре данных ЕДЦ ЕИИС.

Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается на перечень видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Значение в колонке «Информация» выбирается из перечня: Метод экономически обоснованных расходов (ЭтР); 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 видами 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, предельно загруженный в Едином центре данных ЕДЦ ЕИИС.

Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается на перечень 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 объема потребления отпуса тепловой энергии (теплоносителя) по видам тарифов и (или) по периодам действия тарифов информация указывается в отдельных строках.

Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается на перечень 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 на перечень 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 тыс. руб. В случае отсутствия недополученных доходов регулируемой организацией, исчисленных 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.

Форма 4.10.3 Информация о предложении величин тарифов на теплоснабжение, передачу тепловой энергии, теплоснабжения¹

Дата подачи заявления об изменении тарифов	28.04.2023
Номер подачи заявления об изменении тарифов	1-10-008-1-4-02-И-671

Александр Савин

№ п/п	Параметры дифференциации тарифа	Период действия тарифа		Добавить период	Описание параметров формы	
		Одноставочный тариф, руб./куб.м	Период действия			Дата начала
1	Параметры тарифа	Тариф на теплоснабжение, поставленный потребителем				
1.1.1.1.1	Группа потребителей	бюджетные организации			Указываются наименование тарифа в случае подачи предложения по нескольким тарифам. В случае наличия нескольких тарифов информация по ним указывается в отдельных строках. Значение выбирается из перечня: Организация-перепродавец; бюджетные организации; население; без дифференциации. В случае дифференциации тарифов групп потребителей информация по ним указывается в отдельных строках.	
1.1.1.1.1.1	вода	84,25	01.01.2024	да	31.12.2024	Значение выбирается из перечня: вода; пар; отборный пар; 1,2-2,5 кг/см ² ; отборный пар; 2,5-7 кг/см ² ; отборный пар; 7-13 кг/см ² ; отборный пар; > 13 кг/см ² ; острый и редуцированный пар; горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на отопление; горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на горячее водоснабжение; прочие. При подаче предложения на одноставочный тариф колонка «Одноставочный тариф» не заполняется. При подаче предложения на двухставочный тариф колонки в блоке «Двухставочный тариф» не заполняются. Информация в колонке «Двухставочный тариф» не указывается для тарифа на теплоснабжение. Дата начала и окончания действия тарифа указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ». В случае отсутствия даты окончания действия тарифа в колонке «Дата окончания» указывается «Нет».
	Добавить вид теплоснабжения (параметры теплоснабжения)					
1.1.1.1.2	Группа потребителей	население и приравненные категории			Указываются группа потребителей при наличии дифференциации тарифа по группам потребителей. Значение выбирается из перечня: Организация-перепродавец; бюджетные организации; население; прочие; без дифференциации. В случае дифференциации тарифов групп потребителей информация по ним указывается в отдельных строках.	
1.1.1.1.2.1	вода	101,10	01.01.2024	да	31.12.2024	Значение выбирается из перечня: вода; пар; отборный пар; 1,2-2,5 кг/см ² ; отборный пар; 2,5-7 кг/см ² ; отборный пар; 7-13 кг/см ² ; отборный пар; > 13 кг/см ² ; острый и редуцированный пар; горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на отопление; горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на горячее водоснабжение; прочие. При подаче предложения на одноставочный тариф колонка «Одноставочный тариф» не заполняется. При подаче предложения на двухставочный тариф колонки в блоке «Двухставочный тариф» не заполняются. Информация в колонке «Двухставочный тариф» не указывается для тарифа на теплоснабжение. Дата начала и окончания действия тарифа указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ». В случае отсутствия даты окончания действия тарифа в колонке «Дата окончания» указывается «Нет».
	Добавить вид теплоснабжения (параметры теплоснабжения)					
1.1.1.1.3	Группа потребителей	прочие			Указываются группа потребителей при наличии дифференциации тарифа по группам потребителей. Значение выбирается из перечня: Организация-перепродавец; бюджетные организации; население; прочие; без дифференциации. В случае дифференциации тарифов групп потребителей информация по ним указывается в отдельных строках.	
1.1.1.1.3.1	вода	84,25	01.01.2024	да	31.12.2024	Значение выбирается из перечня: вода; пар; отборный пар; 1,2-2,5 кг/см ² ; отборный пар; 2,5-7 кг/см ² ; отборный пар; 7-13 кг/см ² ; отборный пар; > 13 кг/см ² ; острый и редуцированный пар; горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на отопление; горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на горячее водоснабжение; прочие. При подаче предложения на одноставочный тариф колонка «Одноставочный тариф» не заполняется. При подаче предложения на двухставочный тариф колонки в блоке «Двухставочный тариф» не заполняются. Информация в колонке «Двухставочный тариф» не указывается для тарифа на теплоснабжение. Дата начала и окончания действия тарифа указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ». В случае отсутствия даты окончания действия тарифа в колонке «Дата окончания» указывается «Нет».
	Добавить вид теплоснабжения (параметры теплоснабжения)					

¹ Для каждого вида цены (тарифа) в сфере теплоснабжения форма заполняется отдельно. При размещении информации по данной форме дополнительно указывается дата подачи заявления об утверждении цены (тарифа) и его номер. По данной форме размещается в том числе информация о предложении об установлении цен (тарифов) для единых теплоснабжающих организаций, теплосетевых организаций в ценовых зонах теплоснабжения.

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

Дата подачи заявления об утверждении тарифов: 28.04.2023
 Номер подачи заявления об утверждении тарифов: 1-10-008-14-02 и 670

Параметры формы

№ 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	X		X	X	отсутствует	
2	Предлагаемый метод регулирования					
2.1	Тарифы на теплоснабжение, поставленный теплоснабжающими организациями с использованием различных источников тепловой энергии, на котлах производящих теплоснабжение		01.01.2024	31.12.2024	метод эквивалентности обоснованных расходов (загрП)	X
3	Дополнительные параметры регулирования (в случае если их установление предусмотрено утвержденным методом регулирования)					
3.1	X		X	X	X	
4	Необходима ли оплата выкупа на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам					
4.1	Тарифы на теплоснабжение, поставленный теплоснабжающими организациями с использованием различных источников тепловой энергии, на котлах производящих теплоснабжение		01.01.2024	31.12.2024	3% (402,10)	X
5	Головой обмен полагается отгрузка тепловой энергии (теплоносителя)					
5.1	Тарифы на теплоснабжение, поставленный теплоснабжающими организациями с использованием различных источников тепловой энергии, на котлах производящих теплоснабжение		01.01.2024	31.12.2024	488,51	X
6	Размер недополученных доходов регулируемой организацией, исчисленный в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения					
6.1	Тарифы на теплоснабжение, поставленный теплоснабжающими организациями с использованием различных источников тепловой энергии, на котлах производящих теплоснабжение		01.01.2024	31.12.2024	0,00	X
7	Размер законченных оборотных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенных в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения					
7.1	Тарифы на теплоснабжение, поставленный теплоснабжающими организациями с использованием различных источников тепловой энергии, на котлах производящих теплоснабжение		01.01.2024	31.12.2024	0,00	X

Арсенов Алексей

Описание параметров формы

Значение в колонке «Вид тарифа» указывается на перечень видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Дата начала и окончания периода действия тарифов указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ». Величина законченных оборотных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования, указывается в колонке «Информация» в тыс. руб. В случае отсутствия законченных оборотных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования, определяется в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения, указывается значение 0. В случае дифференциации законченных оборотных расходов 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. Дата начала и окончания периода действия тарифов указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ». Величина годового объема полагается отгрузки тепловой энергии (теплоносителя) указывается в колонке «Информация» в тыс. Гкал. В случае дифференциации объема полагается отгрузки 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. Дата 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.

Дополнительные параметры регулирования указываются в случае выбора любого метода регулирования за исключением метода эквивалентности обоснованных расходов (загрП), предоставляемый регулирующей организации, в виде ссылки на документ, предоставляющий информацию, в частности, файла: «ГЭС.ЕМС».

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 эквивалентности обоснованных расходов (загрП), метод индексации установленных тарифов, метод обеспечения доходности инвестированного капитала, метод сравнения затрат. Дата начала и окончания периода действия тарифов указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ». В случае дифференциации периодов действия тарифов по периодам регулирования и (или) по периодам действия тарифов информация по каждому из них указывается в отдельных строках.



Форма 4.10.3 Информационная таблица тарифов на теплоноситель, передачу тепловой энергии, теплоносителя¹

Дата подачи заявления об утверждении тарифов	28.04.2023
Номер подачи заявления об утверждении тарифов	1-10-008-1-4-02-И-670

Александр

№ п/п	Параметр дифференциации тарифа	Период действия тарифа		Добавить период	Описание параметров формы
		Одноставочный тариф, руб./куб.м	Период действия		
		3	4	5	7
1	Наименование тарифа	Тариф на теплоноситель, поставленный теплообеспечивающей организацией, владеющей источником (источниками) тепловой энергии			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	Группа потребителей	организации-перепродавцы			Указывается группа потребителей при наличии дифференциации тарифа по группам потребителей. Значение выбирается из перечня: Организация-перепродавец; Бюджетные организации; Население. Без дифференциации. В случае дифференциации тарифов displays потребителей информация по ним указывается в отдельных строках.
1.1.1.1.1	вода	83,79	01.01.2024	до 31.12.2024	В колонке «Параметр дифференциации тарифов» указывается вид теплоносителя. Значение выбирается из перечня: вода; пар; отборный пар, 1,2-2,3 кг/см ² ; отборный пар, 2,5-7 кг/см ² ; отборный пар, 7-13 кг/см ² ; пар; горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на отопление; горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на горячее водоснабжение; прочее. При подаче предложения на одноставочный тариф колонки в блоке «Двухставочный тариф» не заполняются. Информация в колонке «Двухставочный тариф» не указывается для тарифа на теплоноситель. Даты начала и окончания действия тарифов указываются в виде «ДД.ММ.ГГГГ». В случае отсутствия даты окончания действия тарифа в колонке «Дата окончания» указывается «Нет». В случае дифференциации тарифов по видам теплоносителя информация по ним указывается в отдельных строках.
Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)					
Добавить группу потребителей					

¹ Для каждого вида цены (тарифа) в сфере теплоснабжения форма заполняется отдельно. При размещении информации по данной форме дополнительно указывается дата подачи заявления об утверждении цены (тарифа) и его номер. По данной форме размещается в том числе информация о предложении об установлении цен (тарифов) для единичных теплообеспечивающих организаций, а также теплообеспечивающих организаций в ценовых зонах теплоснабжения.

форма 4.10.1 Информационное предложение о предоставлении регулируемой организацией тарифов в сфере теплоснабжения на очередной период регулирования!

Дата подачи заявления об утверждении тарифов 26.04.2023
 Номер подачи заявления об утверждении тарифов 1-10/004-1-4-02-Н-672

Артмч

№ п/п	Вид тарифа	Наименование тарифа	Период действия тарифа		Информация	Ссылка на документ	Описание параметров формы
			с	по			
<p>1. Копия инвестиционной программы, утвержденной в установленном законодательством Российской Федерации порядке, а до ее утверждения копии проекта инвестиционной программы</p>							
1.1	X		X	X	отсутствует		Значение в случае наличия инвестиционной программы (проекта инвестиционной программы) в отчетном периоде указывается наименованием инвестиционной программы. В случае «Информация» указывается ссылка на документ, предоставляющий зарученный и одобренный ФГИС ЕИАС.
<p>2. Предлагаемый метод регулирования</p>							
2.1	Тариф на теплоснабжение, поставленный теплоснабжающей организацией, поставленный котельными, другим теплоснабжающим организациям	Тариф на теплоснабжение, поставленный теплоснабжающей организацией, поставленный котельными	01.01.2024	31.12.2024	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. Дата начала и окончания периода действия тарифов указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ». В случае дифференциации предлагаемых методов по тарифным ставкам (или) по периодам действия тарифов информация по каждому из них указывается в отдельной строке.
			X	X	метод индексации установленных тарифов	X	
			X	X	метод индексации установленных тарифов	X	
			X	X	метод индексации установленных тарифов	X	
<p>3. Договорные параметры регулирования (в случае если их установление предусмотрено выданным методом регулирования)</p>							
3.1	X		X	X			Договорные параметры регулирования указываются в случае выбора любого метода регулирования за исключением метода экономически обоснованных затрат в виде ссылки на документ, предоставляющий зарученный и одобренный ФГИС ЕИАС.
<p>4. Необходимая валюта возврата на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам</p>							
4.1	Тариф на теплоснабжение, поставленный теплоснабжающей организацией, поставленный котельными, другим теплоснабжающим организациям	Тариф на теплоснабжение, поставленный котельными, другим теплоснабжающим организациям	01.01.2024	31.12.2024	490,27	X	Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается из перечня видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Дата начала и окончания периода действия тарифов указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ». Валюта необходимой валюты возврата указывается в колонке «Информация» в тыс. руб. В случае дифференциации необходимой валюты возврата по видам тарифов и (или) по периодам действия тарифов информация указывается в отдельных строках.
			X	X	495,11	X	
			X	X	510,42	X	
<p>5. Годовой объем показанного оттока тепловой энергии (теплоносителя)</p>							
5			01.01.2024	31.12.2024	1,20	X	Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается из перечня видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Дата начала и окончания периода действия тарифов указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ». Валюта годового объема показанного оттока тепловой энергии (теплоносителя) указывается в колонке «Информация» в тыс. Гкал. В случае дифференциации объема показанного оттока тепловой энергии (теплоносителя) по видам тарифов и (или) по периодам действия тарифов информация указывается в отдельных строках.
			X	X	1,20	X	
			X	X	1,20	X	
<p>6. Размер недополученных доходов регулируемой организацией, исключенный в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения</p>							
6			01.01.2024	31.12.2024	1,20	X	Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается из перечня видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Дата начала и окончания периода действия тарифов указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ». Валюта недополученных доходов регулируемой организации указывается в колонке «Информация» в тыс. руб. В случае отсутствия недополученных доходов регулируемой организации, исключенных в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения, указывается значение 0. В случае дифференциации недополученных доходов регулируемой организации по видам тарифов и (или) по периодам действия тарифов информация указывается в отдельных строках.
			X	X	1,20	X	
			X	X	1,20	X	
<p>7. Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), отраженный в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения</p>							
7			01.01.2024	31.12.2024	0,00	X	Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается из перечня видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Дата начала и окончания периода действия тарифов указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ». Валюта 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, указывается значение 0. В случае дифференциации экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования, информация указывается в отдельных строках.
			X	X	0,00	X	
			X	X	0,00	X	

Арт 5

Тариф на теплоснабжение, поставляемый теплоснабжающей организацией потребителю, другой теплоснабжающей организацией	Тариф на теплоснабжение, поставляемый потребителю	Действие тарифа	0,00	X	Значение в колонке «Или тариф» выбирается на перечни видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Даты начала и окончания периода действия тарифов указываются 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, указывается значение 0. Экономическая обоснованность расходов по видам тарифов и (или) по в случае дифференциации экономически обоснованных расходов по видам тарифов и (или) по видам тарифов тарифов информации указывается в отдельных строках.
7.1		01.01.2024	31.12.2024		

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

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

Дата подачи заявления об утверждении тарифов 26.04.2023
 Номер подачи заявления об утверждении тарифов 1-10-004-1-02-К-877
 Регион Москва

Приемы формы

№ п/п	Вид тарифа	Наименование тарифа	Период действия тарифа		Информация	Ссылка на документ	Описание параметров формы
			с	по			

1	Копия инвестиционной программы, утвержденной в установленном законодательством Российской Федерации порядке, а до ее утверждения копия проекта инвестиционной программы							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, предоставляемый заявителем в соответствии с действующим ФГИС ЕИАС.
2	Предлагаемый метод регулирования							Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается на перечень видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Значения в колонке «Информация» выбираются на перечень: Метод экономического обоснования расходов (запрос); Метод индексации установленных тарифов; Метод обеспечения доходности инвестированного капитала; Метод сравнения выходов. Даты начала и окончания периода действия тарифов указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ», в случае дифференциации предлагаемых методов регулирования видами тарифов и (или) по периодам действия тарифов информация по каждому из них указывается в отдельном строке.
2.1	Тарифы на теплоснабжение, поставляемый теплоснабжающими организациями, осуществляющими теплоснабжение потребителей, другим теплоснабжающим организациям	Тариф на теплоснабжение, поставляемый потребителям	01.01.2024 01.01.2025 01.01.2026 01.01.2027 01.01.2028	31.12.2024 31.12.2025 31.12.2026 31.12.2027 31.12.2028	метод индексации установленных тарифов метод индексации установленных тарифов метод индексации установленных тарифов метод индексации установленных тарифов метод индексации установленных тарифов	X X X X X	8 560,25 7 729,20 8 041,29 8 361,36 8 690,26	Датированные параметры регулирования указываются в случае выбора любого метода регулирования за исключением метода экономичности обоснованных затрат в виде ссылки на документ, предоставляемый заявителем в соответствии с действующим ФГИС ЕИАС.
3	Датированные параметры регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)							
3.1	X	X	X	X	X	X		
4	Необходимая валовая выручка на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам							
4.1	Тарифы на теплоснабжение, поставляемый теплоснабжающими организациями, осуществляющими теплоснабжение потребителей, другим теплоснабжающим организациям	Тариф на теплоснабжение, поставляемый потребителям	01.01.2024 01.01.2025 01.01.2026 01.01.2027 01.01.2028	31.12.2024 31.12.2025 31.12.2026 31.12.2027 31.12.2028	метод индексации установленных тарифов метод индексации установленных тарифов метод индексации установленных тарифов метод индексации установленных тарифов метод индексации установленных тарифов	X X X X X	8 560,25 7 729,20 8 041,29 8 361,36 8 690,26	Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается на перечень видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Даты начала и окончания периода действия тарифов указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ», в колонке «Информация» указывается ссылка на документ, предоставляемый заявителем в соответствии с действующим ФГИС ЕИАС. Значения в колонке «Информация» выбираются на перечень: Метод экономического обоснования расходов (запрос); Метод индексации установленных тарифов; Метод обеспечения доходности инвестированного капитала; Метод сравнения выходов. Даты начала и окончания периода действия тарифов указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ», в случае дифференциации необходимой валовой выручки по видам тарифов и (или) по периодам действия тарифов информация указывается в отдельных строках.
5	Периоды объема потребления тепловой энергии (теплоснабжения)							
5.1	Тарифы на теплоснабжение, поставляемый теплоснабжающими организациями, осуществляющими теплоснабжение потребителей, другим теплоснабжающим организациям	Тариф на теплоснабжение, поставляемый потребителям	01.01.2024 01.01.2025 01.01.2026 01.01.2027 01.01.2028	31.12.2024 31.12.2025 31.12.2026 31.12.2027 31.12.2028	метод индексации установленных тарифов метод индексации установленных тарифов метод индексации установленных тарифов метод индексации установленных тарифов метод индексации установленных тарифов	X X X X X	36,89 36,89 36,89 36,89 36,89	Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается на перечень видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Даты начала и окончания периода действия тарифов указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ», в колонке «Информация» указывается ссылка на документ, предоставляемый заявителем в соответствии с действующим ФГИС ЕИАС. Значения в колонке «Информация» выбираются на перечень: Метод экономического обоснования расходов (запрос); Метод индексации установленных тарифов; Метод обеспечения доходности инвестированного капитала; Метод сравнения выходов. Даты начала и окончания периода действия тарифов указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ», в случае дифференциации объема потребления тепловой энергии (теплоснабжения) по видам тарифов и (или) по периодам действия тарифов информация указывается в отдельных строках.
6	Различия недополученных доходов регулируемой организацией, исключенный в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения							
6.1	Тарифы на теплоснабжение, поставляемый теплоснабжающими организациями, осуществляющими теплоснабжение потребителей, другим теплоснабжающим организациям	Тариф на теплоснабжение, поставляемый потребителям	01.01.2024 01.01.2025 01.01.2026 01.01.2027 01.01.2028	31.12.2024 31.12.2025 31.12.2026 31.12.2027 31.12.2028	метод индексации установленных тарифов метод индексации установленных тарифов метод индексации установленных тарифов метод индексации установленных тарифов метод индексации установленных тарифов	X X X X X	296,97	Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается на перечень видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Даты начала и окончания периода действия тарифов указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ», в колонке «Информация» указывается ссылка на документ, предоставляемый заявителем в соответствии с действующим ФГИС ЕИАС. Значения в колонке «Информация» выбираются на перечень: Метод экономического обоснования расходов (запрос); Метод индексации установленных тарифов; Метод обеспечения доходности инвестированного капитала; Метод сравнения выходов. Даты начала и окончания периода действия тарифов указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ», в случае дифференциации недополученных доходов регулируемой организацией, исключенный 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.
7	Разное экономическое обоснование расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенное в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения							

B-Nest Service

B - негаснесс

7.1 Тариф на теплоснабжение, поставляемый теплоснабжающей организацией потребителю, другим теплоснабжающим организациям	Тариф на теплоснабжение, поставляемый потребителю	Добавить период	790,76	X	Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается на первом этапе тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренный период действия тарифов указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ». 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, определяется 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.
		01.01.2024 - 31.12.2024			

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

B. Weisensee

№ п/п	Проект дифференциации товаров	Период действия товара		Код товара	Период действия товара		Код товара	Период действия товара		Код товара	Период действия товара		Код товара	Период действия товара		Код товара	Период действия товара		Код товара	Код товара					
		Односторонний срок действия	Дата начала		Односторонний срок действия	Дата начала		Односторонний срок действия	Дата начала		Односторонний срок действия	Дата начала		Односторонний срок действия	Дата начала		Односторонний срок действия	Дата начала							
1	Импортация товаров																								
1.1.1.1.1	Группа однородная	Исключительные права																							
1.1.1.1.1.1	Модель	23117	01.01.2014	да	11.12.2014	да	21120	01.01.2015	да	11.12.2015	да	21111	01.01.2016	да	11.12.2016	да	22075	01.01.2017	да	11.12.2017	да	22071	01.01.2018	да	11.12.2018
1.1.1.1.2	Группа однородная	Прочие																							
1.1.1.1.2.1	Модель	23117	01.01.2014	да	11.12.2014	да	21120	01.01.2015	да	11.12.2015	да	21111	01.01.2016	да	11.12.2016	да	22075	01.01.2017	да	11.12.2017	да	22071	01.01.2018	да	11.12.2018

1. Для каждой модели (модели) товаров в государственном банке товаров указывается информация о наличии исключительных прав на товар в отношении интеллектуальной собственности (патент, товарный знак, авторские права и т.д.) в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2. В государственном банке товаров указывается информация о наличии исключительных прав на товар в отношении интеллектуальной собственности (патент, товарный знак, авторские права и т.д.) в соответствии с законодательством Российской Федерации.



Форма 4.10.1. Информационный протокол инвестиционной программы в сфере теплоснабжения на очередной период регулирования

Дата подачи заявления об изменении тарифов: 28.04.2023
 Номер подачи заявления об изменении тарифов: 1-10-004/1-4-02-И-07/8

Параметры формы

№ п/п	Вид тарифа	Наименование тарифа	Период действия тарифа		Информация	Ссылка на документ
			с	по		

Описание параметров формы

Смирнов Сергей

1	Копия инвестиционной программы, утвержденной в установленном законодательством Российской Федерации порядке, а до ее утверждения копия проекта инвестиционной программы								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, подтверждающий загрузку в хранилище данных ЕИИС.
2	Предлагаемый метод регулирования								Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается на перечень видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Значение в колонке «Информация» выбирается из перечня. Метод экономического обоснованных расходов (запрет). Метод индексации установленных тарифов. Метод обеспечения доступности инвестированного капитала. Метод сравнения аналогов. Даты начала и окончания периода действия тарифов указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ». В случае дифференциации предлагаемых методов регулирования видами тарифов и (или) по периодам действия тарифов информация по каждому из них указывается в отдельной строке.
3	Долгосрочные параметры регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)								Долгосрочные параметры регулирования указываются в случае выбора любого метода регулирования из колонки метода экономического обоснованных затрат в виде ссылки на документ, подтверждающий загрузку в хранилище данных ЕИИС.
3.1	Необходимая валовая выручка на соответствующий период, в том числе с разбивкой по видам								Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается на перечень видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Даты начала и окончания периода действия тарифов указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ». Выручка 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.
4.1	Тарифы на теплоснабжение, поставляемый теплоснабжающими организациями, потребителями, другим теплоснабжающим организациями	Тариф на теплоснабжение, поставляемый потребителями	01.01.2024	31.12.2024		14 084,28		X	Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается на перечень видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Даты начала и окончания периода действия тарифов указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ». Выручка необходимой валовой выручки указывается в колонке «Информация» в тыс. руб. В случае дифференциации объема полезного отпуска тепловой энергии (теплоснабжения) по видам тарифов и (или) по периодам действия тарифов информация указывается в отдельных строках.
5	Головой объем полезного отпуска тепловой энергии (теплоснабжения)								Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается на перечень видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Даты начала и окончания периода действия тарифов указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ». Выручка необходимой валовой выручки указывается в колонке «Информация» в тыс. руб. В случае дифференциации объема полезного отпуска тепловой энергии (теплоснабжения) по видам тарифов и (или) по периодам действия тарифов информация указывается в отдельных строках.
5.1	Тарифы на теплоснабжение, поставляемый теплоснабжающими организациями, потребителями, другим теплоснабжающим организациями	Тариф на теплоснабжение, поставляемый потребителями	01.01.2024	31.12.2024		79,54		X	Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается на перечень видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Даты начала и окончания периода действия тарифов указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ». Выручка необходимой валовой выручки указывается в колонке «Информация» в тыс. руб. В случае дифференциации объема полезного отпуска тепловой энергии (теплоснабжения) по видам тарифов и (или) по периодам действия тарифов информация указывается в отдельных строках.
6	Размер недополученных доходов регулирующей организацией, исключенный в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения								Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается на перечень видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Даты начала и окончания периода действия тарифов указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ». Выручка необходимой валовой выручки указывается в колонке «Информация» в тыс. руб. В случае отсутствия недополученных доходов регулирующей организацией, исключенных в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения, указывается значение 0. В случае дифференциации недополученных доходов регулирующей организацией по видам тарифов и (или) по периодам действия тарифов информация указывается в отдельных строках.
6.1	Тарифы на теплоснабжение, поставляемый теплоснабжающими организациями, потребителями, другим теплоснабжающим организациями	Тариф на теплоснабжение, поставляемый потребителями	01.01.2024	31.12.2024		0,00		X	Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается на перечень видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Даты начала и окончания периода действия тарифов указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ». Выручка необходимой валовой выручки указывается в колонке «Информация» в тыс. руб. В случае отсутствия недополученных доходов регулирующей организацией, исключенных в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения, указывается значение 0. В случае дифференциации недополученных доходов регулирующей организацией по видам тарифов и (или) по периодам действия тарифов информация указывается в отдельных строках.
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								Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается на перечень видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Даты начала и окончания периода действия тарифов указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ». Выручка необходимой валовой выручки указывается в колонке «Информация» в тыс. руб. В случае отсутствия недополученных доходов регулирующей организацией, исключенных 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.
7.1	Тарифы на теплоснабжение, поставляемый теплоснабжающими организациями, потребителями, другим теплоснабжающим организациями	Тариф на теплоснабжение, поставляемый потребителями	01.01.2024	31.12.2024		0,00		X	Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается на перечень видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Даты начала и окончания периода действия тарифов указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ». Выручка необходимой валовой выручки указывается в колонке «Информация» в тыс. руб. В случае отсутствия недополученных доходов регулирующей организацией, исключенных 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.

Форма 4.10.3 Информация о предложении величин тарифов на теплоснабжение, передачу тепловой энергии, теплоснабжения¹

Дата подачи заявления об изменении тарифов	28.04.2023
Номер подачи заявления об изменении тарифов	1-10-008-1-4-02-И-678

Курбанов

№ п/п	Параметры дифференциации тарифа	Период действия тарифа		Добавить период	Описание параметров формы	
		Одноставочный тариф, руб./куб.м	Период действия			Дата начала
1	2	3	4	5	7	
1	Наименование тарифа	Тариф на теплоснабжение, поставляемый потребителям			Указываются 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	Группа потребителей	бюджетные организации			Указываются группа потребителей при наличии дифференциации тарифа по группам потребителей. Значение выбирается из перечня: Организация-перепродавец; Бюджетные организации; Население. Прочие. Без дифференциации. В случае дифференциации тарифов группам потребителей информация по ним указывается в отдельных строках.	
1.1.1.1.1	вода	177,05	01.01.2024	Да	31.12.2024	В колонке «Параметр дифференциации тарифов» указывается вид теплоснабжения. Значение выбирается из перечня: вода; пар; отборный пар; 1,2-2,5 кг/см ² ; отборный пар; 2,5-7 кг/см ² ; отборный пар; 7-13 кг/см ² ; отборный пар; > 13 кг/см ² ; 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 одноставочный тариф колонка «Одноставочный тариф» не заполняется. При подаче предложения на одноставочный тариф колонки в блоке «Двухставочный тариф» не заполняются. Информация в колонке «Двухставочный тариф» не указывается для тарифа на теплоснабжение. Информация в колонке «Двухставочный тариф» не указывается для тарифа на теплоснабжение. Дата начала и окончания действия тарифа в колонке «Дата окончания» указывается «Нет». В случае отсутствия даты окончания действия тарифа в колонке «Дата окончания» указывается в отдельных строках.
	Добавить вид теплоснабжения (параметры теплоснабжения)					
1.1.1.1.2	Группа потребителей	прочие			Указываются группа потребителей при наличии дифференциации тарифа по группам потребителей. Значение выбирается из перечня: Организация-перепродавец; Бюджетные организации; Население; Прочие. Без дифференциации. В случае дифференциации тарифов группам потребителей информация по ним указывается в отдельных строках.	
1.1.1.1.2.1	вода	177,05	01.01.2024	Да	31.12.2024	В колонке «Параметр дифференциации тарифов» указывается вид теплоснабжения. Значение выбирается из перечня: вода; пар; отборный пар; 1,2-2,5 кг/см ² ; отборный пар; 2,5-7 кг/см ² ; отборный пар; 7-13 кг/см ² ; отборный пар; > 13 кг/см ² ; 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 одноставочный тариф колонка «Одноставочный тариф» не заполняется. При подаче предложения на одноставочный тариф колонки в блоке «Двухставочный тариф» не заполняются. Информация в колонке «Двухставочный тариф» не указывается для тарифа на теплоснабжение. Информация в колонке «Двухставочный тариф» не указывается для тарифа на теплоснабжение. Дата начала и окончания действия тарифа в колонке «Дата окончания» указывается «Нет». В случае отсутствия даты окончания действия тарифа в колонке «Дата окончания» указывается в отдельных строках.
	Добавить группу потребителей					

¹ Для каждого вида цены (тарифа) в сфере теплоснабжения форма заполняется отдельно. При размещении информации по данной форме дополнительно указывается дата подачи заявления об утверждении цены (тарифа) и его номер. По данной форме размещается в том числе информация о предложении об установлении цен (тарифов) для единых теплоснабжающих организаций, тепловых организаций в ценовых зонах теплоснабжения.

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

Дата подачи заявления об утверждении тарифов 28.04.2023
 Номер подачи заявления об утверждении тарифов 1-10-028-1-4-02-И-680

Параметры формы

№ п/п	Вид тарифа	Наименование тарифа	Период действия тарифа		Информация	Ссылка на документ
			с	по		

Описание параметров формы

№ п/п	Вид тарифа	Наименование тарифа	Период действия тарифа		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	X	X	X	X	отсутствует	
2	Предлагаемый метод регулирования					
2.1	Тарифы на теплоснабжение, поставленный теплоснабжающим организациям по приборам, другим теплоснабжающим организациям	Тариф на теплоснабжение поставленный по приборам	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
			X 01.01.2027	31.12.2027	Метод индексации установленных тарифов	X
X 01.01.2028	31.12.2028	Метод индексации установленных тарифов	X			
3	Дополнительные параметры регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)					
3.1	X	X	X	X	Итого: 3 157,80	
4	Необходимая выгода вывучна на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам					
4.1	Тарифы на теплоснабжение, поставленный теплоснабжающим организациям по приборам, другим теплоснабжающим организациям	Тариф на теплоснабжение поставленный по приборам	01.01.2024	31.12.2024	3 157,80	X
			X 01.01.2025	31.12.2025	2 609,65	X
			X 01.01.2026	31.12.2026	2 609,68	X
			X 01.01.2027	31.12.2027	2 791,24	X
X 01.01.2028	31.12.2028	2 866,42	X			
5	Головой обмен полезного отпуска тепловой энергии (теплоносителя)					
5.1	Тарифы на теплоснабжение, поставленный теплоснабжающим организациям по приборам, другим теплоснабжающим организациям	Тариф на теплоснабжение поставленный по приборам	01.01.2024	31.12.2024	41,68	X
			X 01.01.2025	31.12.2025	41,68	X
			X 01.01.2026	31.12.2026	41,68	X
			X 01.01.2027	31.12.2027	41,68	X
X 01.01.2028	31.12.2028	41,68	X			
6	Размер недополучаемых доходов регулируемой организацией, исчисленный в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения					
6.1	Тарифы на теплоснабжение, поставленный теплоснабжающим организациям по приборам, другим теплоснабжающим организациям	Тариф на теплоснабжение поставленный по приборам	01.01.2024	31.12.2024	473,84	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					

Значения в колонке «Вид тарифа» выбираются на перечень видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. В колонке «Информация» указывается наименование инвестиционной программы. В колонке «Ссылка на документ» указывается ссылка на документ, подтверждающий достоверность данных. В колонке «Ссылка на документ» указывается ссылка на документ, подтверждающий достоверность данных. В колонке «Ссылка на документ» указывается ссылка на документ, подтверждающий достоверность данных.

Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается на перечень видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. В колонке «Информация» указывается наименование инвестиционной программы. В колонке «Ссылка на документ» указывается ссылка на документ, подтверждающий достоверность данных. В колонке «Ссылка на документ» указывается ссылка на документ, подтверждающий достоверность данных.

Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается на перечень видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. В колонке «Информация» указывается наименование инвестиционной программы. В колонке «Ссылка на документ» указывается ссылка на документ, подтверждающий достоверность данных. В колонке «Ссылка на документ» указывается ссылка на документ, подтверждающий достоверность данных.

Kyryse

2.1. Типы на теплоснабжение, поставивший теплоснабжающая организация по подтипам, другим теплоснабжающим организациям	Тариф на теплоснабжение поставивший по подтипам	01.01.2024 31.12.2024	29.17	X	Заполнение в колонке «Тип тарифа» выполняется по первым видам тарифов в сфере теплоснабжения и в период действия тарифов указывается в виде «ДП, ДМ, ДТТ». Включая законченный обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования, указывается в колонке «Информация в т.ч. ДС». В случае отсутствия законченных обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования, опционально и сопоставимости с законодательством в сфере теплоснабжения, указывается значение 0. В случае дифференциации законченных обоснованных расходов по видам тарифов и (или) по периодам действия тарифов информация указывается в отдельных строках.

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

Н. Анд

7.1 Тарифы на теплоснабжение, поставляемый теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающими организациями	Тариф на теплоснабжение, поставляемый потребителям	Дата начала и окончания периода действия тарифов	Значение	Значение в колонке «Вид тарифа» указывается на перечни видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Дата 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, указывается значение 0. В случае дифференциации экономически обоснованных расходов по видам тарифов и (или) по периодам действия тарифов информация указывается в отдельных строках.
		01.01.2024 31.12.2024	0,00	x

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

Формы 1103 (Исправление в предоставлении сведений) таблицы из реестра, первичный вариант
Идентификационный номер документа: 2004-23
Идентификационный номер документа: 1-10-004-1-46-0-002

А. Н. Бак

1	2	3	4		5		6		7		8		9		10		11		12		13		14		15		16		17		18		19		20		21		22											
			Период действия графы по состоянию на дату начала графы по состоянию на	Период действия графы по состоянию на дату окончания графы	Период действия графы по состоянию на дату начала графы по состоянию на	Период действия графы по состоянию на дату окончания графы	Период действия графы по состоянию на дату начала графы по состоянию на	Период действия графы по состоянию на дату окончания графы	Период действия графы по состоянию на дату начала графы по состоянию на	Период действия графы по состоянию на дату окончания графы	Период действия графы по состоянию на дату начала графы по состоянию на	Период действия графы по состоянию на дату окончания графы	Период действия графы по состоянию на дату начала графы по состоянию на	Период действия графы по состоянию на дату окончания графы	Период действия графы по состоянию на дату начала графы по состоянию на	Период действия графы по состоянию на дату окончания графы	Период действия графы по состоянию на дату начала графы по состоянию на	Период действия графы по состоянию на дату окончания графы	Период действия графы по состоянию на дату начала графы по состоянию на	Период действия графы по состоянию на дату окончания графы	Период действия графы по состоянию на дату начала графы по состоянию на	Период действия графы по состоянию на дату окончания графы	Период действия графы по состоянию на дату начала графы по состоянию на	Период действия графы по состоянию на дату окончания графы	Период действия графы по состоянию на дату начала графы по состоянию на	Период действия графы по состоянию на дату окончания графы	Период действия графы по состоянию на дату начала графы по состоянию на	Период действия графы по состоянию на дату окончания графы	Период действия графы по состоянию на дату начала графы по состоянию на	Период действия графы по состоянию на дату окончания графы	Период действия графы по состоянию на дату начала графы по состоянию на	Период действия графы по состоянию на дату окончания графы	Период действия графы по состоянию на дату начала графы по состоянию на	Период действия графы по состоянию на дату окончания графы	Период действия графы по состоянию на дату начала графы по состоянию на	Период действия графы по состоянию на дату окончания графы														
1.1.1.1.1	Группа организаций	Исключительная организация	9020	01.01.2004	31.12.2004	9020	01.01.2004	31.12.2004	9020	01.01.2004	31.12.2004	9020	01.01.2004	31.12.2004	9020	01.01.2004	31.12.2004	9020	01.01.2004	31.12.2004	9020	01.01.2004	31.12.2004	9020	01.01.2004	31.12.2004	9020	01.01.2004	31.12.2004	9020	01.01.2004	31.12.2004	9020	01.01.2004	31.12.2004	9020	01.01.2004	31.12.2004	9020	01.01.2004	31.12.2004	9020	01.01.2004	31.12.2004	9020	01.01.2004	31.12.2004			
1.1.1.1.2	Группа организаций	Прочие	9020	01.01.2004	31.12.2004	9020	01.01.2004	31.12.2004	9020	01.01.2004	31.12.2004	9020	01.01.2004	31.12.2004	9020	01.01.2004	31.12.2004	9020	01.01.2004	31.12.2004	9020	01.01.2004	31.12.2004	9020	01.01.2004	31.12.2004	9020	01.01.2004	31.12.2004	9020	01.01.2004	31.12.2004	9020	01.01.2004	31.12.2004	9020	01.01.2004	31.12.2004	9020	01.01.2004	31.12.2004	9020	01.01.2004	31.12.2004	9020	01.01.2004	31.12.2004	9020	01.01.2004	31.12.2004
1.1.1.1.3	Итого	Итого	9020	01.01.2004	31.12.2004	9020	01.01.2004	31.12.2004	9020	01.01.2004	31.12.2004	9020	01.01.2004	31.12.2004	9020	01.01.2004	31.12.2004	9020	01.01.2004	31.12.2004	9020	01.01.2004	31.12.2004	9020	01.01.2004	31.12.2004	9020	01.01.2004	31.12.2004	9020	01.01.2004	31.12.2004	9020	01.01.2004	31.12.2004	9020	01.01.2004	31.12.2004	9020	01.01.2004	31.12.2004	9020	01.01.2004	31.12.2004	9020	01.01.2004	31.12.2004	9020	01.01.2004	31.12.2004

1. Отчет составлен в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации о бухгалтерском учете и отчетности.
 2. Все сведения достоверны и соответствуют действительности.
 3. Ответственность за достоверность сведений, представленных в отчете, несет руководитель организации.

Форма 4.10.3 Информационная о предоставлении величин тарифов на теплоснабжение, передачу тепловой энергии, теплоснабжения¹

Дата подачи заявления об изменении тарифов	28.04.2023
Номер подачи заявления об изменении тарифов	1-10-008-1-4-02-И-683

Ногова И.И.

№ п/п	Параметр дифференциации тарифа	Период действия тарифа		Добавить период	Описание параметров формы	
		Одноставочный тариф, руб./куб.м	Дата начала / дата окончания			
		3	4	5	7	
1	Наименование тарифа	Тариф на теплоснабжение, поставляемый потребителям			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	Группа потребителей	бюджетные организации			Указывается группа потребителей при наличии дифференциации тарифа по группам потребителей. Значение выбирается из перечня: Организация-перепродавец; Бюджетные организации; Население; Без дифференциации. В случае дифференциации тарифов группам потребителей информация по ним указывается в отдельных строках.	
1.1.1.1.1	вода	158,08	01.01.2024	да	31.12.2024	В колонке «Параметр дифференциации тарифов» указывается вид теплоснабжения. Значение выбирается из перечня: вода; пар; отборный пар; 1,2-2,5 кг/см ² ; отборный пар; 2,5-7 кг/см ² ; отборный пар; 7-13 кг/см ² ; отборный пар; > 13 кг/см ² ; острый и регулируемый пар; горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на отопление; горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на горячее водоснабжение; прочие. При подаче предложения на одноставочный тариф колонка «Одноставочный тариф» не заполняется. При подаче предложения на одноставочный тариф колонки в блоке «Двухставочный тариф» не заполняются. Информация в колонке «Двухставочный тариф» не указывается для тарифа на теплоснабжение. Дата начала и окончания действия тарифов указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ». В случае отсутствия даты окончания действия тарифа в колонке «Дата окончания» указывается «Нет».
Добавить вид теплоснабжения (параметры теплоснабжения)						
1.1.1.1.2	Группа потребителей	прочие			Указывается группа потребителей при наличии дифференциации тарифа по группам потребителей. Значение выбирается из перечня: Организация-перепродавец; Бюджетные организации; Население; Прочие; Без дифференциации. В случае дифференциации тарифов группам потребителей информация по ним указывается в отдельных строках.	
1.1.1.1.2.1	вода	158,08	01.01.2024	да	31.12.2024	Значение выбирается из перечня: вода; пар; отборный пар; 1,2-2,5 кг/см ² ; отборный пар; 2,5-7 кг/см ² ; отборный пар; 7-13 кг/см ² ; отборный пар; > 13 кг/см ² ; острый и регулируемый пар; горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на отопление; горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на горячее водоснабжение; прочие. При подаче предложения на одноставочный тариф колонка «Одноставочный тариф» не заполняется. При подаче предложения на одноставочный тариф колонки в блоке «Двухставочный тариф» не заполняются. Информация в колонке «Двухставочный тариф» не указывается для тарифа на теплоснабжение. Дата начала и окончания действия тарифов указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ». В случае отсутствия даты окончания действия тарифа в колонке «Дата окончания» указывается «Нет».
Добавить вид теплоснабжения (параметры теплоснабжения)						

¹ Для каждого вида цены (тарифа) в сфере теплоснабжения форма заполняется отдельно. При размещении информации по данной форме дополнительно указывается дата подачи заявления об утверждении цены (тарифа) и его номер. По данной форме размещается в том числе информация о предоставлении об установлении цен (тарифов) для единых теплоснабжающих организаций, теплоснабжающих организаций в ценовых зонах теплоснабжения.

форма 4.10.1 Информационная таблица о предложении регулирующей организацией об установлении тарифов в сфере теплоснабжения на очередной период регулирования

Дата подачи заявления об утверждении тарифов 28.04.2023
 Номер подачи заявления об утверждении тарифов 1.10.008.1-4.02 и 4.05

Результат

№ п/п	Вид тарифа	Наименование тарифа	Период действия тарифов		Информация	Ссылка на документ	Описание параметров формы
			с	по			
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 Едином центре данных ОПС ЕИАС.
2	Предлагаемый метод регулирования						
2.1	Тарифы на теплоснабжение, поставленный теплоснабжающими организациями, потребителями, другими теплоснабжающими организациями	Тариф на теплоснабжение, поставленный потребителями	01.01.2024	31.12.2024	Метод индексации установочных тарифов	X	Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается на первом этапе тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Значение в колонке «Информация» выбирается на первом этапе. Метод обоснования обоснованных расходов (запрос). Метод индексации установочных тарифов; Метод обоснования допустимости инвестированного капитала; Метод сравнения затрат. Дата начала и окончания периода действия тарифов указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ». В случае дифференциации предлагаемых методов регулирования вид тарифов и (или) по периодам действия тарифов информация по каждому из них указывается в отдельной строке.
			X	X	Метод индексации установочных тарифов	X	
3	Долгосрочные параметры регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	X	X	X	X		Долгосрочные параметры регулирования указываются в случае выбора любого метода регулирования за исключением метода экономически обоснованных затрат в виде ссылки на документ, предварительно загруженный в Едином центре данных ОПС ЕИАС.
			X	X	X		
4	Необходимая валовая выручка на соответствующий период, в том числе с районной по годам						
4.1	Тарифы на теплоснабжение, поставленный теплоснабжающими организациями, потребителями, другими теплоснабжающими организациями	Тариф на теплоснабжение, поставленный потребителями	01.01.2024	31.12.2024	2 845,62	X	Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается на первом этапе тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Дата 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	X	2 949,14	X	
5	Тарифы на теплоснабжение, поставленный потребителями, другими теплоснабжающими организациями	Тариф на теплоснабжение, поставленный потребителями	01.01.2025	31.12.2025	3 048,21	X	Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается на первом этапе тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Дата 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	X	3 150,75	X	
5.1	Тарифы на теплоснабжение, поставленный потребителями, другими теплоснабжающими организациями	Тариф на теплоснабжение, поставленный потребителями	01.01.2026	31.12.2026	3 256,79	X	Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается на первом этапе тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Дата 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	X	12,57	X	
6	Различия недополученных доходов регулирующей организации, исключенный в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения						
6.1	Тарифы на теплоснабжение, поставленный теплоснабжающими организациями, потребителями, другими теплоснабжающими организациями	Тариф на теплоснабжение, поставленный потребителями	01.01.2024	31.12.2024	12,57	X	Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается на первом этапе тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Дата начала и окончания периода действия тарифов указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ». Величина недополученных доходов регулирующей организации, исключенных в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения, указывается значение 0. В случае дифференциации недополученных доходов регулирующей организации по видам тарифов и (или) по периодам действия тарифов информация указывается в отдельных строках.
			X	X	12,57	X	
7	Различия экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенное в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения						

Результ

	Добавить период			
7.1 Тарифы на теплоснабжение, осуществляемое теплоснабжающими организациями по распределению, другим теплоснабжающим организациям	Тарифы на теплоснабжение, осуществляемое теплоснабжающими организациями	01.01.2024 31.12.2024	0,00	x

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

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 указываются 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, производится 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.

Форма 4.10.1. Информации о предоставлении регулируемой организацией тарифов в сфере теплоснабжения на очередной период регулирования!

Дата подачи заявления об утверждении тарифов 29.04.2023
 Номер подачи заявления об утверждении тарифов 1-10-009-1-4-02-И-КА7

№ п/п	Вид тарифа	Наименование тарифа	Период действия тарифа		Информация	Ссылка на документ	Описание параметров формы
			с	по			

2.1	Тарифы на теплоснабжение, поставленный теплоснабжающим организациям по приборам, другим теплоснабжающим организациям	Тариф на теплоснабжение, поставленный теплоснабжающим организациям по приборам, другим теплоснабжающим организациям	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	отсутствует		X		
			01.01.2024	31.12.2024				метод индексации укрупненный	X
			X	X				метод индексации укрупненный	X
2.2	Тарифы на теплоснабжение, поставленный теплоснабжающим организациям по приборам, другим теплоснабжающим организациям	Тариф на теплоснабжение, поставленный теплоснабжающим организациям по приборам, другим теплоснабжающим организациям	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			X		
			01.01.2024	31.12.2024				метод индексации укрупненный	X
			X	X				метод индексации укрупненный	X
			X	X				метод индексации укрупненный	X

3	Дополнительные параметры регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		X	
---	--	--	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	--	---	--

4.1	Тарифы на теплоснабжение, поставленный теплоснабжающим организациям по приборам, другим теплоснабжающим организациям	Тариф на теплоснабжение, поставленный теплоснабжающим организациям по приборам, другим теплоснабжающим организациям	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			X		
			01.01.2024	31.12.2024				47,14	X
			X	X				47,84	X
			X	X				49,150	X
5	Тарифы на теплоснабжение, поставленный теплоснабжающим организациям по приборам, другим теплоснабжающим организациям	Тариф на теплоснабжение, поставленный теплоснабжающим организациям по приборам, другим теплоснабжающим организациям	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			X		
			01.01.2024	31.12.2024				522,52	X
			X	X				522,52	X
			X	X				522,52	X

5.1	Тарифы на теплоснабжение, поставленный теплоснабжающим организациям по приборам, другим теплоснабжающим организациям	Тариф на теплоснабжение, поставленный теплоснабжающим организациям по приборам, другим теплоснабжающим организациям	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			X		
			01.01.2024	31.12.2024				2,15	X
			X	X				2,15	X
			X	X				2,15	X

6.1	Тарифы на теплоснабжение, поставленный теплоснабжающим организациям по приборам, другим теплоснабжающим организациям	Тариф на теплоснабжение, поставленный теплоснабжающим организациям по приборам, другим теплоснабжающим организациям	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			X		
			01.01.2024	31.12.2024				0,00	X
			X	X				0,00	X
			X	X				0,00	X

7	Размер законченной обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при наличии), определенных в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			
---	---	--	-------------------------------------	-------------------------------------	--	--	--

Березовская

Заложены 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, предельно загруженный в доверительный файл от ИС ЕИАС.
 Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается на первом виде тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Значения в колонке «Информация» выбираются из перечня. Метод жилищно-коммунальных расходов (заплат). Метод индексации укрупненный тарифов. Метод обоснования доходности инвестированного капитала. Метод сравнения аналогов.
 Даты начала и окончания периода действия тарифов указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ». В случае дифференциации предельных методов регулирования видами тарифов и (или) по периодам действия тарифов информация по каждому из них указывается в отдельной строке.
 Дополнительные параметры регулирования указывается в случае выбора любого метода регулирования за исключением метода законченного обоснованных затрат в виде ссылки на документ, предельно загруженный в доверительный файл от ИС ЕИАС.
 Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается на первом виде 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 на первом виде 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 (теплотехникой) указывается в колонке «Информация» в тыс. Гкал.
 В случае дифференциации объема полезного отпуска тепловой энергии (теплотехникой) по видам тарифов и (или) по периодам действия тарифов информация указывается в отдельных строках.
 Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается на первом виде 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 организации, исключенных в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения, указывается значение 0. В случае дифференциации недополученных доходов регулируемой организации по видам тарифов и (или) по периодам действия тарифов информация указывается в отдельных строках.

Сопровождающие

7.1 Тариф на теплоснабжение, поставленный теплоснабжающей организацией потребителю, другим теплоснабжающим организациям	Тариф на теплоснабжение, поставленный потребителю	Даты действия тарифа		2.62	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 экономической обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования, указывается в колонке «Информация» в тыс. руб. В случае отсутствия экономической обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования, определяется в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения, указывается значение 0. В случае дифференциации экономической обоснованных расходов по видам тарифов и (или) по приходам действия тарифов информация указывается в отдельных строках.
		01.01.2024	31.12.2024			

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

Форма 4.10.1. Информации о предоставлении регулируемой организацией об установлении тарифов в сфере теплоснабжения на очередной период регулирования!

Дата подачи заявления об изменении тарифов 28.04.2023
 Номер подачи заявления об изменении тарифов 1-10-030-1-4-02-И-668

Дата подачи заявления об изменении тарифов 28.04.2023
 Номер подачи заявления об изменении тарифов 1-10-030-1-4-02-И-668

Параметры формы

Описание параметров формы

№ 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	X		X	X	отсутствует	X
2	Предлагаемый метод регулирования					
2.1	Тарифы на теплоснабжение, поставленный теплоснабжающими организациями котельными, другими теплоснабжающими организациями	Тариф на теплоснабжение поставленный котельными	01.01.2024	31.12.2024	метод индексации установочных тарифов	X
3	Дополнительные параметры регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)					
3.1	X		X	X		X
4	Необходимая валовая выручка на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам					
4.1	Тарифы на теплоснабжение, поставленный теплоснабжающими организациями котельными, другими теплоснабжающими организациями	Тариф на теплоснабжение поставленный котельными	01.01.2024	31.12.2024	822,94	X
5	Годовой объем показного отпуска тепловой энергии (теплоснабжения)					
5.1	Тарифы на теплоснабжение, поставленный теплоснабжающими организациями котельными, другими теплоснабжающими организациями	Тариф на теплоснабжение поставленный котельными	01.01.2024	31.12.2024	11,73	X
6	Размер недополученных доходов регулируемой организацией, исключенный в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения					
6.1	Тарифы на теплоснабжение, поставленный теплоснабжающими организациями котельными, другими теплоснабжающими организациями	Тариф на теплоснабжение поставленный котельными	01.01.2024	31.12.2024	0,20	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 теплоснабжение, поставленный теплоснабжающими организациями котельными, другими теплоснабжающими организациями	Тариф на теплоснабжение поставленный котельными	01.01.2024	31.12.2024	7,75	X

Досеверт

Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается на перечни видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. В колонке «Информация» указывается наименование инвестиционной программы. В колонке «Ссылка на документ» указывается ссылка на документ, подтверждающий достоверность информации об объеме отпусков тепловой энергии.

Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается на перечни видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. В колонке «Информация» выбирается на перечни: Метод экономически обоснованных расходов (загуст), Метод индексации установочных тарифов, Метод обеспечения доходности инвестированного капитала, Метод сравнения выходов.

Даты начала и окончания периода действия тарифов указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ». 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 на перечни 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 показного отпусков тепловой энергии (теплоснабжения) указывается в колонке «Информация» в тыс. Гкал.

В случае дифференциации объема показного отпусков тепловой энергии (теплоснабжения) по видам тарифов и (или) по периодам действия тарифов информация указывается в отдельных строках.

Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается на перечни 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, исключенных 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 на перечни 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, определяется 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.

Форма 4.10.3 Информационная о предоставлении величин тарифов на теплоснабжение, передачу тепловой энергии, теплоснабжения¹

Дата подачи заявления об изменении тарифов	28.04.2023
Номер подачи заявления об изменении тарифов	1-10-008-1-4-02-И-688

Стеерс

№ п/п	Параметр дифференциации тарифа	Период действия тарифа	Период действия тарифа		Добавить период	Описание параметров формы
			Одноставочный тариф, руб./куб.м	Дата начала		
		3	4	5		
1	Наименование тарифа	Тариф на теплоснабжение, поставляемый потребителям				Указываются наименование тарифа в случае подачи предложения по нескольким тарифам. В случае наличия нескольких тарифов информация по ним указывается в отдельных строках.
1.1	Группа потребителей	бюджетные организации				Указываются группа потребителей при наличии дифференциации тарифа по группам потребителей. Значение выбирается из перечня: Организация-перепродавец; бюджетные организации; население. Без дифференциации. В случае дифференциации тарифов группа потребителей информации по ним указывается в отдельных строках.
1.1.1.1	вода	74,39	01.01.2024	31.12.2024		В колонке «Параметр дифференциации тарифа» указывается вид теплоснабжения. Значение выбирается из перечня: вода; пар; отборный пар; 1.2-2.5 кг/см ² ; отборный пар; 2.5-7 кг/см ² ; отборный пар; 7-13 кг/см ² ; отборный пар; > 13 кг/см ² ; острый и регулируемый пар; горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на отопление; горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на горячее водоснабжение; прочие. При подаче предложения на одноставочный тариф колонка «Одноставочный тариф» не заполняется. При подаче предложения на одноставочный тариф колонки в блоке «Двухставочный тариф» не заполняются. Информация в колонке «Двухставочный тариф» не указывается для тарифа на теплоснабжение. Даты начала и окончания действия тарифов указываются в виде «ДД.ММ.ГГГГ». В случае отсутствия даты окончания действия тарифа в колонке «Дата окончания» указывается «Нет». В случае отсутствия даты окончания действия тарифа в колонке «Дата окончания» указывается «Нет». В случае дифференциации тарифов по видам теплоснабжения информация по ним указывается в отдельных строках.
Добавить вид теплоснабжения (параметры теплоснабжения)						
1.1.1.2	Группа потребителей	прочие				Указываются группа потребителей при наличии дифференциации тарифа по группам потребителей. Значение выбирается из перечня: Организация-перепродавец; бюджетные организации; население. Прочие. Без дифференциации. В случае дифференциации тарифов группа потребителей информации по ним указывается в отдельных строках.
1.1.1.2.1	вода	74,39	01.01.2024	31.12.2024		В колонке «Параметр дифференциации тарифа» указывается вид теплоснабжения. Значение выбирается из перечня: вода; пар; отборный пар; 1.2-2.5 кг/см ² ; отборный пар; 2.5-7 кг/см ² ; отборный пар; 7-13 кг/см ² ; отборный пар; > 13 кг/см ² ; острый и регулируемый пар; горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на отопление; горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на горячее водоснабжение; прочие. При подаче предложения на одноставочный тариф колонка «Одноставочный тариф» не заполняется. При подаче предложения на одноставочный тариф колонки в блоке «Двухставочный тариф» не заполняются. Информация в колонке «Двухставочный тариф» не указывается для тарифа на теплоснабжение. Даты начала и окончания действия тарифов указываются в виде «ДД.ММ.ГГГГ». В случае отсутствия даты окончания действия тарифа в колонке «Дата окончания» указывается «Нет». В случае отсутствия даты окончания действия тарифа в колонке «Дата окончания» указывается «Нет». В случае дифференциации тарифов по видам теплоснабжения информация по ним указывается в отдельных строках.
Добавить вид теплоснабжения (параметры теплоснабжения)						

¹ Для каждого вида цены (тарифа) в сфере теплоснабжения форма заполняется отдельно. При размещении информации по данной форме дополнительно указывается дата подачи заявления об утверждении цены (тарифа) и его номер. По данной форме размещается в том числе информация о предоставлении об установлении цен (тарифов) для единых теплоснабжающих организаций, теплосетевых организаций в ценовых зонах теплоснабжения.

Форма 4.10.3 Информационная о предоставлении величин тарифов на теплоноситель, передачу тепловой энергии, теплоносителя¹

Дата подачи заявления об изменении тарифов	28.04.2023
Номер подачи заявления об изменении тарифов	1-10-008-1-4-02-И-699

Степанов

№ п/п	Параметр дифференциации тарифа	Период действия тарифа		Добавить период	Описание параметров формы
		Одноставочный тариф, руб./куб.м	Дата начала / дата окончания		
1	Наименование тарифа	Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям			Указывается наименование тарифа в случае подачи предложения по нескольким тарифам.
1.1.1.1	Группа потребителей	бюджетные организации			Указывается группа потребителей при наличии дифференциации тарифа по группам потребителей. В случае подачи нескольких тарифов информация по ним указывается в отдельных строках.
1.1.1.1.1	вода	69,01	01.01.2024 да 31.12.2024		Значение выбирается из перечня: Организация-перепродавец; бюджетные организации; население. Без дифференциации. В случае дифференциации тарифов группам потребителей информация по ним указывается в отдельных строках. В колонке «Параметр дифференциации тарифов» указывается вид теплоносителя. Значение выбирается из перечня: вода; пар; отборный пар, 1,2-2,5 кг/см ² ; отборный пар, 2,5-7 кг/см ² ; отборный пар, 7-13 кг/см ² ; отборный пар, > 13 кг/см ² ; острый и рециркуляционный пар; горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на отопление; горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на горячее водоснабжение; прочие. При подаче предложения на двуставочный тариф колонка «Одноставочный тариф» не заполняется. При подаче предложения на одноставочный тариф колонки в блоке «Двуставочный тариф» не заполняются. Информация в колонке «Двуставочный тариф» не указывается для тарифа на теплоноситель. Даты начала и окончания действия тарифов указываются в виде «ДД.ММ.ГГГГ». В случае отсутствия даты окончания действия тарифа в колонке «Дата окончания» указывается «Нет».
Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)					
1.1.1.1.2	Группа потребителей	прочие			Указывается группа потребителей при наличии дифференциации тарифа по группам потребителей. В случае подачи нескольких тарифов группам потребителей информация по ним указывается в отдельных строках.
1.1.1.2.1	вода	69,01	01.01.2024 да 31.12.2024		Значение выбирается из перечня: вода; пар; отборный пар, 1,2-2,5 кг/см ² ; отборный пар, 2,5-7 кг/см ² ; отборный пар, 7-13 кг/см ² ; отборный пар, > 13 кг/см ² ; острый и рециркуляционный пар; горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на отопление; горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на горячее водоснабжение; прочие. При подаче предложения на двуставочный тариф колонка «Одноставочный тариф» не заполняется. При подаче предложения на одноставочный тариф колонки в блоке «Двуставочный тариф» не заполняются. Информация в колонке «Двуставочный тариф» не указывается для тарифа на теплоноситель. Даты начала и окончания действия тарифов указываются в виде «ДД.ММ.ГГГГ». В случае отсутствия даты окончания действия тарифа в колонке «Дата окончания» указывается «Нет».
Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)					
Добавить группу потребителей					

¹ Для каждого вида цены (тарифа) в сфере теплоснабжения форма заполняется отдельно. При размещении информации по данной форме дополнительно указывается дата подачи заявления об утверждении цены (тарифа) и его номер. По данной форме размещается в том числе информация о предоставлении цен (тарифов) для единичных теплоснабжающих организаций, теплосетевых организаций в ценовых зонах теплоснабжения.