

Форма 4.10.2 Информация о предложении величин тарифов на тепловую энергию, поддержанию резервной тепловой мощности<sup>1</sup>

Дата подачи заявления об утверждении тарифов	30.04.2019
Номер подачи заявления об утверждении тарифов	1550

№ п/п	Параметр дифференциации тарифа	Параметры формы														Добавить период	Описание параметров формы					
		Период действия тарифа				Наличие других периодов в действия тарифа	Период действия тарифа				Наличие других периодов в действия тарифа	Период действия тарифа										
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	Период действия		Одноставочный тариф, руб./Гкал		Период действия		Одноставочный тариф, руб./Гкал	Период действия												
1	2	3	6	7	8	9	12	13	14	15	18	19	20	21	24	25	27					
1	Наименование тарифа	Тариф на тепловую энергию (мощность)															Указывается наименование тарифа в случае подачи предложения по нескольким тарифам. В случае наличия нескольких тарифов информация по ним указывается в отдельных строках.					
1.1.1.1.1	Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	без дифференциации															Указывается схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии только для тарифов на тепловую энергию и за услуги по поддержанию резервной мощности. Значение выбирается из перечня: Без дифференциации; к коллектору источника тепловой энергии; к тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах, эксплуатируемых теплоснабжающей организацией; к тепловой сети после тепловых пунктов (на тепловых пунктах), эксплуатируемых теплоснабжающей организацией. В случае дифференциации тарифов по схемам подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии информация по ним указывается в отдельных строках.					
1.1.1.1.1.1	Группа потребителей	без дифференциации															Указывается группа потребителей при наличии дифференциации тарифа по группам потребителей. Значение выбирается из перечня: Организации-перепродавцы; Бюджетные организации; Население; Прочие; Без дифференциации. В случае дифференциации тарифов группам потребителей информация по ним указывается в отдельных строках.					
1.1.1.1.1.1.1	горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на отопление	680,88	01.01.2020	да	31.12.2020	да	705,20	01.01.2021	да	31.12.2021	да	730,11	01.01.2022	да	31.12.2022	да	755,97	01.01.2023	да	31.12.2023		В колонке «Параметр дифференциации тарифов» указывается вид теплоносителя. Значение выбирается из перечня: вода; пар; отборный пар, 1.2-2.5 кг/см <sup>2</sup> ; отборный пар, 2.5-7 кг/см <sup>2</sup> ; отборный пар, 7-13 кг/см <sup>2</sup> ; отборный пар, > 13 кг/см <sup>2</sup> ; острый и редуцированный пар; горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на отопление; горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на горячее водоснабжение; прочее. При подаче предложения на двухставочный тариф колонка «Одноставочный тариф» не заполняется. При подаче предложения на одноставочный тариф колонки в блоке «Двухставочный тариф» не заполняются. Даты начала и окончания действия тарифов указываются в виде «ДД.ММ.ГГГГ». В случае отсутствия даты окончания действия тарифа в колонке «Дата окончания» указывается «Нет». Информация в колонке «Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/мес» указывается только для тарифа по поддержанию резервной мощности. В случае дифференциации тарифов по периодам действия тарифа информация по ним указывается в отдельных колонках. В случае дифференциации тарифов по видам теплоносителя информация по ним указывается в отдельных строках.
		Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)																				
		Добавить группу потребителей																				
		Добавить схему подключения																				

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

По данной форме размещается в том числе информация о предложении об установлении цен (тарифов) в сфере теплоснабжения для единых теплоснабжающих организаций, а также 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<sup>1</sup>

Дата подачи заявления об утверждении тарифов	30.04.2019
Номер подачи заявления об утверждении тарифов	1550

Параметры формы

№ п/п	Вид тарифа	Наименование тарифа	Период действия тарифов		Информация	Ссылка на документ
			с	по		
1	2	3	4	5	6	7
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 тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	Тариф на тепловую энергию (мощность)	01.01.2020	31.12.2020	метод индексации установленных тарифов	x
			× 01.01.2021	31.12.2021	метод индексации установленных тарифов	x
			× 01.01.2022	31.12.2022	метод индексации установленных тарифов	x
			× 01.01.2023	31.12.2023	метод индексации установленных тарифов	x
						<a href="#">Добавить период</a>
3	Долгосрочные параметры регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)					
3.1	x	x	x	x	x	<a href="https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&amp;guid=cb688d1c-82ed-4861-929d-87b58ba6e049">https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&amp;guid=cb688d1c-82ed-4861-929d-87b58ba6e049</a>
4	Необходимая валовая выручка на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам					
4.1	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	Тариф на тепловую энергию (мощность)	01.01.2020	31.12.2020	1 774 954,57	x
			× 01.01.2021	31.12.2021	1 852 578,42	x
			× 01.01.2022	31.12.2022	1 937 210,73	x
			× 01.01.2023	31.12.2023	2 025 862,09	x
						<a href="#">Добавить период</a>
5	Годовой объем отпущенной в сеть воды					
5.1	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	Тариф на тепловую энергию (мощность)	01.01.2020	31.12.2020	2 606,84	x
			× 01.01.2021	31.12.2021	2 627,03	x
			× 01.01.2022	31.12.2022	2 653,30	x
			× 01.01.2023	31.12.2023	2 679,83	x
						<a href="#">Добавить период</a>
6	Размер недополученных доходов регулируемой организацией, исчисленный в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения					
6.1	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	Тариф на тепловую энергию (мощность)	01.01.2020	31.12.2020	0,00	x
			× 01.01.2021	31.12.2021	0,00	x
			× 01.01.2022	31.12.2022	0,00	x
			× 01.01.2023	31.12.2023	0,00	x
						<a href="#">Добавить период</a>
7	Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения					
7.1	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	Тариф на тепловую энергию (мощность)	01.01.2020	31.12.2020	0,00	x
			× 01.01.2021	31.12.2021	0,00	x
			× 01.01.2022	31.12.2022	0,00	x
			× 01.01.2023	31.12.2023	0,00	x
						<a href="#">Добавить период</a>