

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

Дата подачи заявления об утверждении тарифов	28.04.2020
Номер подачи заявления об утверждении тарифов	№ И-НГ-2020-0588

×

×

×

×

Параметры формы																								
№ п/п	Параметр дифференциации тарифа	Период действия тарифа			Наличие других периодов в действия	Период действия тарифа			Наличие других периодов в действия	Период действия тарифа			Наличие других периодов в действия	Период действия тарифа			Наличие других периодов в действия	Период действия тарифа						
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	Период действия			Одноставочный тариф, руб./Гкал	Период действия			Одноставочный тариф, руб./Гкал	Период действия			Одноставочный тариф, руб./Гкал	Период действия			Одноставочный тариф, руб./Гкал	Период действия					
			дата начала	дата окончания			дата начала	дата окончания			дата начала	дата окончания			дата начала	дата окончания			дата начала	дата окончания				
1	2	3	6	7	8	9	12	13	14	15	18	19	20	21	24	25	26	27	30					
1.1.1.1.1	Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	без дифференциации																						
1.1.1.1.1.1	Группа потребителей	бюджетные организации																						
1.1.1.1.1.1.1	вода	1 475,72	01.01.2021	да	30.06.2021	да	1 577,83	01.07.2021	да	31.12.2021	да	1 577,83	01.01.2022	да	30.06.2022	да	1 639,54	01.07.2022	да	31.12.2022	да	1 639,54	01.01.2023	да
Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)																								
1.1.1.1.1.2	Группа потребителей	прочие																						
1.1.1.1.1.2.1	вода	1 475,72	01.01.2021	да	30.06.2021	да	1 577,83	01.07.2021	да	31.12.2021	да	1 577,83	01.01.2022	да	30.06.2022	да	1 639,54	01.07.2022	да	31.12.2022	да	1 639,54	01.01.2023	да
Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)																								
1.1.1.1.1.3	Группа потребителей	население и приравненные категории																						
1.1.1.1.1.3.1	вода	1 770,86	01.01.2021	да	30.06.2021	да	1 893,40	01.07.2021	да	31.12.2021	да	1 893,40	01.01.2022	да	30.06.2022	да	1 967,45	01.07.2022	да	31.12.2022	да	1 967,45	01.01.2023	да
Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)																								
Добавить группу потребителей																								
Добавить схему подключения																								

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

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

х

Тарифа	Наличие других периодов в действия	Период действия тарифа				Дробный период	Описание параметров формы
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	Период действия		Дата окончания		
			дата начала	дата окончания			
Дата окончания							
31	32	33	36	37		39	
						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.	
						Указывается группа потребителей при наличии дифференциации тарифа по группам потребителей.	
30.06.2023	да	1 679,13	01.07.2023	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/см2; отборный пар, 2.5-7 кг/см2; отборный пар, 7-13 кг/см2; отборный пар, > 13 кг/см2; острый и редуцированный пар; горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на отопление; горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на горячее водоснабжение; прочее.	
						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.	
30.06.2023	да	1 679,13	01.07.2023	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/см2; отборный пар, 2.5-7 кг/см2; отборный пар, 7-13 кг/см2; отборный пар, > 13 кг/см2; острый и редуцированный пар; горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на отопление; горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на горячее водоснабжение; прочее.	
						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.	
30.06.2023	да	2 014,96	01.07.2023	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/см2; отборный пар, 2.5-7 кг/см2; отборный пар, 7-13 кг/см2; отборный пар, > 13 кг/см2; острый и редуцированный пар; горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на отопление; горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на горячее водоснабжение; прочее.	