Форма 13. Информация о предложении организации горячего водоснабжения об установлении расчетной величины тарифов в сфере горячего водоснабжения на очередной период регулирования

Филиал АО «Квадра - Тамбовская генерация»

Дата подачи заявления об утверждении тарифов	26.04.2024	26.04.2024	26.04.2024	26.04.2024	26.04.2024
Номер подачи заявления об утверждении тарифов	935-31.1/1378-440, 935-31-31.2/1366-440	935-31.1/1378-440, 935-31-31.2/1366-440	935-31.1/1378-440, 935-31-31.2/1366-440	935-31.1/1378-440, 935-31-31.2/1366-440	935-31.1/1378-440, 935-31-31.2/1366-440

		*							7	K		*				*					
	Параметры формы																				
		Величина и срок действия тарифа				Вели	Величина и срок действия тарифа				Величина и срок действия тарифа			Величина и срок действия тарифа				Величина и срок действия тарифа			рифа
	на холод вод Параметр дифференциации тарифа Однос чны	Компонент на холодную воду	Компонен т на тепловую энергию	Срок де	ействия	Компонент на холодную воду	Компонент на тепловую энергию	Срок де	ействия	Компонент на холодную воду	Компонент на тепловую энергию	Срок де	ействия	Компонент на холодную воду	Компонент на тепловую энергию	Срок д	ействия	Компонент на холодную воду	Компонент на тепловую энергию	Срок де	ействия
№ п/п		Одноставо чный, руб./куб.м	чный,	дата начала	дата окончания	Одноставо чный, руб./куб.м	Одноставо чный, руб./Гкал	дата начала	дата окончания												
1	Наименование тарифа	Двухкомпон	ухкомпонентный тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей АО «Квадра» (Тамбовская область)																		
1.1	Территория действия тарифа	без диффер	енциации																		
1.1.1	Наименование централизованной системы горячего водоснабжения	без диффер	енциации																		
1.1.1.1	Наименование признака дифференциации	без диффер	енциации																		
1.1.1.1.1	Группа потребителей	прочие																			
1.1.1.1.1.1		30.10	3,900.06	01.01.2025	31.12.2025	31.31	3,540.00	01.01.2026	31.12.2026	32.56	3,669.25	01.01.2027	31.12.2027	33.86	3,822.28	01.01.2028	31.12.2028	35.22	3,953.45	01.01.2029	31.12.2029
1.1.1.1.2	Группа потребителей	население																			
1.1.1.1.2.1	редизации пункта 6 статьи 168 Налогового	36.12	4,680.07	01.01.2025	31.12.2025	37.57	4,248.00	01.01.2026	31.12.2026	39.07	4,403.10	01.01.2027	31.12.2027	40.63	4,586.74	01.01.2028	31.12.2028	42.26	4,744.14	01.01.2029	31.12.2029

Форма 14. Информация о предложении организации горячего водоснабжения расчетной величины тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе горячего водоснабжения Филиал АО «Квадра - Тамбовская генерация»

 Дата документа об утверждении тарифов
 26.04.2024

 Номер документа об утверждении тарифов
 935-31.1/1378-440, 935-31-31.2/1366-440

										Г	Тараметры форм	ol .								
	Параметр дифференциации парифа/Заявитель/Наименование объекта/Адрес											Величина и срок действия тарифа								
№ п/п			Подключаемая нагрузка водопроводной сети, куб. м/сут		1	Диапазон диаметров водопроводной сети, мм			Протяженность водопроводной сети, км		Условия прокладки сетей		Ставка тарифа за подключаемую нагрузку водопроводной сети, тыс. руб./куб. м в сутки		о Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети диаметром d, тыс. руб./км		Срок действия тариф			
												с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	дата	дата			
1	Наименование тарифа	Плат	га за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе горячего водоснабжения для АО "Квадра" (Тамбовская область)																	
1.1	Территория действия тарифа	без д	дифференциации																	
1.1.1	Наименование централизованной системы горячего водоснабжения	без д	без дифференциации																	
1.1.1.1	за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку	нет	1		нет	г	1		нет	1		нет	1			0.014			01.01.2025	31.12.2025
							1	40 мм и менее	нет	1		нет	1					5,940.930	01.01.2025	31.12.2025
	за расстояние от точки подключения					×	2	от 41 мм до 70 мм включительно	нет	1		нет	1					6,683.540	01.01.2025	31.12.2025
1.1.1.2	(технологического присоединения)	нет	1		да	×	3	от 71 мм до 100 мм включительно	нет	1		нет	1					8,168.770	01.01.2025	31.12.2025
	объекта заявителя до точки подключения					×	4	от 101 мм до 150 мм включительно	нет	1		нет	1					10,396.620	01.01.2025	31.12.2025
	водопроводных сетей					×	5	от 151 мм до 200 мм включительно	нет	1		нет	1					12,995.780	01.01.2025	31.12.2025

Форма 12. Информация о предложении организации горячего водоснабжения об установлении тарифов в сфере горячего водоснабжения на очередной период регулирования

Дата подачи заявления об утверждении тарифов	26.04.2024
Номер подачи заявления об утверждении тарифов	935-31.1/1378-440, 935-31-31.2/1366-440

		Параметры формы					
Νō				действия ифов			
п/п	Вид тарифа	Наименование тарифа	С	по	· Информация	Ссылка на документ	
1	Предлагаемый метод регулирования						
	Тариф на горячую воду (горячее водоснабжение)	Двухкомпонентный тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей АО «Квадра» (Тамбовская область)	01.01.2025	31.12.2029	метод индексации установленных тарифов	х	
	Тариф на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе горячего водоснабжения	Плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе горячего водоснабжения для АО "Квадра" (Тамбовская область)	01.01.2025	31.12.2025	метод экономически обоснованных расходов (затрат)	x	
2	Долгосрочные параметры регулирования (в случае естводоснабжения)	пи их установление предусмотрено выбра	анным метод	ом регулиров	ания тарифов в сфере го	рячего	
	х	x	x	x	x	Приложение 1	
3	Необходимая валовая выручка на соответствующий по	риод, в том числе с разбивкой по годам			ı	ı	
			01.01.2025	31.12.2025	683,368.00	X	
		Двухкомпонентный тариф на горячую	01.01.2026	31.12.2026	620,279.00	x	
	Тариф на горячую воду (горячее водоснабжение)	воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей АО	01.01.2027	31.12.2027	642,926.00		
		«Квадра» (Тамбовская область)	01.01.2028	31.12.2028	669,739.00	х	
			01.01.2029	31.12.2029	692,723.00	х	
	Тариф на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе горячего водоснабжения	Плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе горячего водоснабжения для АО "Квадра" (Тамбовская область)	01.01.2025	31.12.2025	44,279.00	x	
4	Годовой объем отпущенной в сеть горячей воды						
			01.01.2025	31.12.2025	2,704.03	х	
		Двухкомпонентный тариф на горячую	01.01.2026	31.12.2026	2,704.03	х	
	Тариф на горячую воду (горячее водоснабжение)	воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей АО	01.01.2027	31.12.2027	2,704.03	х	
		«Квадра» (Тамбовская область)	01.01.2028	31.12.2028	2,704.03	х	
			01.01.2029	31.12.2029	2,704.03	х	
	Тариф на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе горячего водоснабжения	Плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе горячего водоснабжения для АО "Квадра" (Тамбовская область)	01.01.2025	31.12.2025	0.00	х	
5	Размер недополученных доходов организации холодно водоснабжения и водоотведения	ого водоснабжения (при их наличии), исч	нисленных в	соответствии	с Основами ценообразов	вания в сфере	
	Тариф на горячую воду (горячее водоснабжение)	Двухкомпонентный тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей АО «Квадра» (Тамбовская область)	01.01.2025	31.12.2029	0.00	х	
	Тариф на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе горячего водоснабжения	Плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе горячего водоснабжения для АО "Квадра" (Тамбовская область)	01.01.2025	31.12.2025	0.00	х	
6	Размер экономически обоснованных расходов, не учте соответствии с Основами ценообразования в сфере вс	нных при установлении тарифов в преды	ыдущий пери	од регулиров	ания (при их наличии), с	пределенных в	
	Тариф на горячую воду (горячее водоснабжение)	Двухкомпонентный тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей АО	01.01.2025	31.12.2025	68,474.00	х	
		«Квадра» (Тамбовская область)	01.01.2026	31.12.2029	0.00	x	
	Тариф на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе горячего водоснабжения	Плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе горячего водоснабжения для АО "Квадра" (Тамбовская область)	01.01.2025	31.12.2025	0.00	х	

Форма 11. Информация о способах приобретения, стоимости и об объемах товаров (работ, услуг), необходимых организации горячего водоснабжения для производства товаров (оказания услуг) в сфере горячего водоснабжения, тарифы на которые подлежат регулированию Филиал АО «Квадра - Тамбовская генерация»

	Па	раметры формы	
Nº ⊓/⊓	Наименование параметра	Информация	Ссылка на документ
1	Сведения о правовых актах, регламентирующих правила закупки (положение о закупках) в организации горячего водоснабжения	Положение о закупке для нужд АО «Квадра» утверждено Советом директоров Протокол от «01» сентября 2023 г. №03/371, нормативная база	https://zakupki.gov.ru/epz/orderclause/ca rd/documents.html?orderClauseInfoId=85 9951
2	Сведения о месте размещения правовых актов, регламентирующих правила закупки (положение о закупках) в организации горячего водоснабжения	Положение о закупке для нужд АО «Квадра» утверждено Советом директоров Протокол от «01» сентября 2023 г. №03/371, нормативная база	https://zakupki.gov.ru/epz/orderclause/ca rd/documents.html?orderClauseInfoId=85 9951
3	Сведения о планировании закупочных процедур	План закупки	https://zakupki.gov.ru/epz/orderplan/purc hase-plan/card/common- info.html?id=911001&infoId=7866381
4	Сведения о результатах проведения закупочных процедур	Извещения, результаты проведения закупочных процедур	https://zakupki.gov.ru/epz/order/extende dsearch/results.html?searchString=68290 12680&morphology=on&search- filter=%D0%94%D0%B0%D1%82%D0% B5+%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%B C%D0%B5%D1%89%D0%B5%D0%BD %D0%B8%D1%8F&pageNumber=1&sort Direction=false&recordsPerPage= 10&sho wLotsInfoHidden=false&sortBy=UPDATE DATE&fz223=on⁡=on¤cyIdGener al=-1

Долгосрочные параметры регулирования для АО "Квадра" (Тамбовская область), предлагаемые на долгосрочный период 2025-2029 гг. для формирования тарифов на тепловую энергию в горячей воде с использованием метода индексации установленных тарифов.

Nº	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб. передача тепловой энергии	Индекс эффективности операционных расходов, % передача тепловой энергии	Величина технологичес ких потерь при передаче тепловой энергии, тыс.Гкал	Величина технологич еских потерь при передаче теплоносит еля, тыс.тонн
1		2025	564728	1	383.594	1201.215
2	АО "Квадра"	2026	581444	1	383.594	1201.215
3	(Тамбовская	2027	598655	1	383.594	1201.215
4	область)	2028	616375	1	383.594	1201.215
5		2029	634620	1	383.594	1201.215