

Форма 4.10.2 Информация о предложении величин тарифов на тепловую энергию (мощность), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более филиала ПАО «Квадра» - «Воронежская генерация» на 2022 год

	Дата подачи заявления об изменении тарифов	26.04.2021									
	Номер подачи заявления об изменении тарифов	№ ВН-520/849									
							0				
Параметры формы											
№ п/п	Параметр дифференциации тарифа	Период действия тарифа			Наличие других периодов действия тарифа	Период действия тарифа			Добавить период		
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	Период действия			Одноставочный тариф, руб./Гкал	Период действия				
			дата начала	дата окончания			дата начала	дата окончания			
1	2	3	6	7	8	9	12	13	14		
1	Наименование тарифа	тариф на тепловую энергию (мощность), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии с установленной мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более									
1.1.1	Наименование системы теплоснабжения	система теплоснабжения источников тепловой энергии ТЭЦ-1 и ПГУ-223, расположенных по адресу: ул.Лебедева,2									
1.1.1.1.1	Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	без дифференциации									
1.1.1.1.1.1	Группа потребителей	без дифференциации									
1.1.1.1.1.1.1	вода	1 125,75	01.01.2022	да	30.06.2022	да	1 424,61	01.07.2022	да	31.12.2022	
	Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)										
	Добавить группу потребителей										
	Добавить схему подключения										
1.1.2	Наименование системы теплоснабжения	система теплоснабжения источников тепловой энергии ТЭЦ-2 и ПГУ-115, расположенных по адресу: проезд Ясный, д.1а									
1.1.2.1.1	Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	без дифференциации									
1.1.2.1.1.1	Группа потребителей	без дифференциации									
1.1.2.1.1.1.1	вода	1 126,02	01.01.2022	да	30.06.2022	да	1 415,62	01.07.2022	да	31.12.2022	

Форма 4.10.2 Информация о предложении величин тарифов на тепловую энергию, поддержанию резервной тепловой мощности¹ на 2022 год

	Дата подачи заявления об изменении тарифов	26.04.2021									
	Номер подачи заявления об изменении тарифов	№ ВН-520/849									
							0				
Параметры формы											
№ п/п	Параметр дифференциации тарифа	Период действия тарифа			Наличие других периодов действия тарифа	Период действия тарифа			Добавить		
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	Период действия			Одноставочный тариф, руб./Гкал	Период действия				
	дата начала		дата окончания		дата начала		дата окончания				
1	2	3	6	7	8	9	12	13	14		
1	Наименование тарифа	тариф на тепловую энергию (мощность), поставляемую ПАО "Квадра" потребителям									
1.1.1	Наименование системы теплоснабжения	система теплоснабжения источников тепловой энергии ТЭЦ-1 и ПГУ-223 по адресу: ул Лебедева, 2, ТЭЦ-2 и ПГУ-115 по адресу: проезд Ясный, 1а, котельных, расположенных по адресам: ул.Пеше-Стрелецкая, 84, ул.Софыи Перовской, 7									
1.1.1.1.1	Схема подключения теплотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	без дифференциации									
1.1.1.1.1.1	Группа потребителей	без дифференциации									
1.1.1.1.1.1.1	вода	1 676,92	01.01.2022	да	30.06.2022	да	2 494,04	01.07.2022	да	31.12.2022	

Форма 4.10.1 Информация о предложении регулируемой организацией об установлении тарифов в сфере теплоснабжения на очередной период регулирования1

	Дата подачи заявления об изменении тарифов	26.04.2021				
	Номер подачи заявления об изменении тарифов	№ ВН-520/849				

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	Проект Инвестиционной программы филиала ПАО "Квадра" - "Воронежская генерация" на 2019-2023 годы	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=df6d7716-3e73-4375-b878-703e8dfa9835	
2	Предлагаемый метод регулирования						
2.1	Тарифы на тепловую энергию (мощность), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной	тариф на тепловую энергию (мощность), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии с установленной мощностью		01.01.2022	30.06.2022	метод индексации установленных тарифов	x
			0	01.07.2022	31.12.2022	метод индексации установленных тарифов	x

	генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более, в соответствии с установленными федеральным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения предельными (минимальным и (или) максимальным) уровнями указанных тарифов	производства электрической энергии 25 МВт и более					
2.2	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям теплоснабжающим и организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	тариф на тепловую энергию (мощность), поставляемую ПАО "Квадра" потребителям		01.01.2022	30.06.2022	метод индексации установленных тарифов	x
			0	01.07.2022	31.12.2022	метод индексации установленных тарифов	x
3	Долгосрочные параметры регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)						

3.1	x	x	x	x	x	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=3cf498a4-c15a-430e-8e90-46eedd064d5a	
4	Необходимая валовая выручка на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам						
4.1	Тарифы на тепловую энергию (мощность), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более, в соответствии с установленными федеральным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения предельными (минимальным и (или) максимальным) уровнями указанных тарифов	тариф на тепловую энергию (мощность), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии с установленной мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более		01.01.2022	30.06.2022	1 601 661,31	x
			0	01.07.2022	31.12.2022	1 596 108,38	x
4.2	Тарифы на	тариф на		01.01.2022	30.06.2022	1 005 136,02	x

	тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям теплоснабжающим и организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	тепловую энергию (мощность), поставляемую ПАО "Квадра" потребителям	О	01.07.2022	31.12.2022	1 133 481,49	x
5	Годовой объем полезного отпуска тепловой энергии (теплоносителя)						
5.1	Тарифы на тепловую энергию (мощность), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более, в соответствии с установленными федеральным органом исполнительной власти в области	тариф на тепловую энергию (мощность), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии с установленной мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более		01.01.2022	30.06.2022	1 422,55	x
			О	01.07.2022	31.12.2022	1 124,44	x

	государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения предельными (минимальным и (или) максимальным) уровнями указанных тарифов						
5.2	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям теплоснабжающим и организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	тариф на тепловую энергию (мощность), поставляемую ПАО "Квадра" потребителям		01.01.2022	30.06.2022	1 553,89	x
			0	01.07.2022	31.12.2022	1 094,19	x
6	Размер недополученных доходов регулируемой организацией, исчисленный в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения						
6.1	Тарифы на тепловую энергию (мощность), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной	тариф на тепловую энергию (мощность), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии с установленной мощностью		01.01.2022	30.06.2022	0,00	x
			0	01.07.2022	31.12.2022	0,00	x

	генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более, в соответствии с установленными федеральным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения предельными (минимальным и (или) максимальным) уровнями указанных тарифов	производства электрической энергии 25 МВт и более					
6.2	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям теплоснабжающим и организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	тариф на тепловую энергию (мощность), поставляемую ПАО "Квадра" потребителям		01.01.2022	30.06.2022	0,00	x
			0	01.07.2022	31.12.2022	0,00	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 тепловую энергию (мощность), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более, в соответствии с установленными федеральным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения предельными (минимальным и (или) максимальным) уровнями указанных тарифов	тариф на тепловую энергию (мощность), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии с установленной мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более		01.01.2022	30.06.2022	0,00	x
			О	01.07.2022	31.12.2022	7 470,70	x
7.2	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям	тариф на тепловую энергию (мощность), поставляемую		01.01.2022	30.06.2022	0,00	x
			О	01.07.2022	31.12.2022	299 491,22	x

	теплоснабжающим и организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	ПАО "Квадра" потребителям					
--	---	---------------------------	--	--	--	--	--