

ФИЛИАЛ ПАО «КВАДРА» - «ЦЕНТРАЛЬНАЯ ГЕНЕРАЦИЯ» (ТУЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ)

Форма 4.2.1 Информация о величинах тарифов на тепловую энергию, поддержанию резервной тепловой мощности

Стандарты раскрытия информации теплоснабжающими организациями, согласно постановлению Правительства РФ от 05.07.13г № 570

(период регулирования 2019 – 2023 гг.)

Тарифы на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии, производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии, поставляемую потребителям филиала ПАО «Квадра» - «Центральная генерация»

Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифов	Комитет Тульской области по тарифам
Дата документа об утверждении тарифов	18.12.2018
Номер документа об утверждении тарифов	48/3, Приложение № 5
Источник официального опубликования решения	сайт регулирующего органа

N п/п	Параметр дифференциации тарифа	Период действия тарифа 2019-2023 годы					
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/мес.	Двухставочный тариф		Период действия	
				ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/мес	дата начала	дата окончания
1	Наименование тарифа	Тариф на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии					
1.1	Территория действия тарифа	Город Алексин					
1.1.1	Наименование системы теплоснабжения	без дифференциации					
1.1.1.1	Источник тепловой энергии	ПП «Алексинская ТЭЦ»					
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	Теплоноситель: - вода (без НДС)	874,53				01.01.2019	30.06.2019

		900,42				01.07.2019	31.12.2019
		900,42				01.01.2020	30.06.2020
		925,89				01.07.2020	31.12.2020
		925,89				01.01.2021	30.06.2021
		955,51				01.07.2021	31.12.2021
		955,51				01.01.2022	30.06.2022
		981,71				01.07.2022	31.12.2022
		981,71				01.01.2023	30.06.2023
		1014,24				01.07.2023	31.12.2023
	- вода (с целью поставки населению с НДС)	---				01.01.2019	30.06.2019
		---				01.07.2019	31.12.2019
		---				01.01.2020	30.06.2020
		---				01.07.2020	31.12.2020
		---				01.01.2021	30.06.2021
		---				01.07.2021	31.12.2021
		---				01.01.2022	30.06.2022
		---				01.07.2022	31.12.2022
		---				01.01.2023	30.06.2023
		---				01.07.2023	31.12.2023

Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифов	Комитет Тульской области по тарифам
Дата документа об утверждении тарифов	18.12.2018
Номер документа об утверждении тарифов	48/3, Приложение № 6
Источник официального опубликования решения	сайт регулирующего органа

N п/п	Параметр дифференциации тарифа	Период действия тарифа 2019-2023 годы					
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/мес.	Двухставочный тариф		Период действия	
				ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/мес	дата начала	дата окончания
1	Наименование тарифа	Тариф на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии					
1.1	Территория действия тарифа	Город Ефремов					
1.1.1	Наименование системы теплоснабжения	без дифференциации					
1.1.1.1	Источник тепловой энергии	ПП «Ефремовская ТЭЦ»					
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	Теплоноситель: - вода (без НДС)	747,19				01.01.2019	30.06.2019
		769,31				01.07.2019	31.12.2019
		769,31				01.01.2020	30.06.2020
		791,02				01.07.2020	31.12.2020
		791,02				01.01.2021	30.06.2021
		816,50				01.07.2021	31.12.2021
		816,50				01.01.2022	30.06.2022
		838,34				01.07.2022	31.12.2022

		838,34				01.01.2023	30.06.2023
		867,08				01.07.2023	31.12.2023
	- вода (с целью поставки населению с НДС)	---				01.01.2019	30.06.2019
		---				01.07.2019	31.12.2019
		---				01.01.2020	30.06.2020
		---				01.07.2020	31.12.2020
		---				01.01.2021	30.06.2021
		---				01.07.2021	31.12.2021
		---				01.01.2022	30.06.2022
		---				01.07.2022	31.12.2022
		---				01.01.2023	30.06.2023
		---				01.07.2023	31.12.2023

Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифов	Комитет Тульской области по тарифам
Дата документа об утверждении тарифов	18.12.2018
Номер документа об утверждении тарифов	48/3, Приложение № 4
Источник официального опубликования решения	сайт регулирующего органа

N п/п	Параметр дифференциации тарифа	Период действия тарифа 2019-2023 годы					
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/мес.	Двухставочный тариф		Период действия	
				ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/мес	дата начала	дата окончания
1	Наименование тарифа	Тариф на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии					
1.1	Территория действия тарифа	Город Новомосковск					

1.1.1	Наименование системы теплоснабжения	без дифференциации					
1.1.1.1	Источник тепловой энергии	ПП «Новомосковская ГРЭС»					
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	Теплоноситель: - вода (без НДС)	861,12				01.01.2019	30.06.2019
		886,61				01.07.2019	31.12.2019
		886,61				01.01.2020	30.06.2020
		905,32				01.07.2020	31.12.2020
		905,32				01.01.2021	30.06.2021
		936,47				01.07.2021	31.12.2021
		936,47				01.01.2022	30.06.2022
		952,24				01.07.2022	31.12.2022
		952,24				01.01.2023	30.06.2023
		990,91				01.07.2023	31.12.2023
	- вода (с целью поставки населению с НДС)	---				01.01.2019	30.06.2019
		---				01.07.2019	31.12.2019
		---				01.01.2020	30.06.2020
		---				01.07.2020	31.12.2020
		---				01.01.2021	30.06.2021
		---				01.07.2021	31.12.2021
		---				01.01.2022	30.06.2022

		---				01.07.2022	31.12.2022
		---				01.01.2023	30.06.2023
		---				01.07.2023	31.12.2023

Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифов	Комитет Тульской области по тарифам
Дата документа об утверждении тарифов	18.12.2018
Номер документа об утверждении тарифов	48/5, Приложение № 5, таблица 3
Источник официального опубликования решения	сайт регулирующего органа

№ п/п	Параметр дифференциации тарифа	Период действия тарифа 2019-2023 годы					
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/мес.	Двухставочный тариф		Период действия	
				ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/мес	дата начала	дата окончания
1	Наименование тарифа	Тариф на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии					
1.1	Территория действия тарифа	Город Ефремов					
1.1.1	Наименование системы теплоснабжения	без дифференциации					
1.1.1.1	Источник тепловой энергии	Производственно-отопительная котельная ПП «Ефремовская ТЭЦ»					
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	Теплоноситель: - вода (без НДС)	1758,35				01.01.2019	30.06.2019
		1858,99				01.07.2019	31.12.2019
		1858,99				01.01.2020	30.06.2020
		1914,82				01.07.2020	31.12.2020
		1914,82				01.01.2021	30.06.2021

		1974,51				01.07.2021	31.12.2021
		1974,51				01.01.2022	30.06.2022
		2035,66				01.07.2022	31.12.2022
		2035,66				01.01.2023	30.06.2023
		2098,84				01.07.2023	31.12.2023
	- вода (с целью поставки населению с НДС)	---				01.01.2019	30.06.2019
		---				01.07.2019	31.12.2019
		---				01.01.2020	30.06.2020
		---				01.07.2020	31.12.2020
		---				01.01.2021	30.06.2021
		---				01.07.2021	31.12.2021
		---				01.01.2022	30.06.2022
		---				01.07.2022	31.12.2022
		---				01.01.2023	30.06.2023
		---				01.07.2023	31.12.2023

**Тариф на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям филиала ПАО «Квадра» - «Центральная генерация»
на территории г. Новомосковск**

Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифов	Комитет Тульской области по тарифам
Дата документа об утверждении тарифов	18.12.2018
Номер документа об утверждении тарифов	48/3, Приложение № 2
Источник официального опубликования решения	сайт регулирующего органа

N п/п	Параметр дифференциации тарифа	Период действия тарифа 2019-2023 годы					
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/мес.	Двухставочный тариф		Период действия	
				ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/мес	дата начала	дата окончания
1	Наименование тарифа	Тариф на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям					
1.1	Территория действия тарифа	Город Новомосковск					
1.1.1	Наименование системы теплоснабжения	без дифференциации					
1.1.1.1	Источник тепловой энергии	ПП «Новомосковская ГРЭС»					
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					
	Теплоноситель: - вода (без НДС)	1322,09				01.01.2019	30.06.2019
		1361,41				01.07.2019	31.12.2019
		1361,41				01.01.2020	30.06.2020
		1385,80				01.07.2020	31.12.2020
		1385,80				01.01.2021	30.06.2021
		1435,94				01.07.2021	31.12.2021

		1435,94				01.01.2022	30.06.2022
		1453,04				01.07.2022	31.12.2022
		1453,04				01.01.2023	30.06.2023
		1518,76				01.07.2023	31.12.2023
	- вода (с целью поставки населению с НДС)	---				01.01.2019	30.06.2019
		---				01.07.2019	31.12.2019
		---				01.01.2020	30.06.2020
		---				01.07.2020	31.12.2020
		---				01.01.2021	30.06.2021
		---				01.07.2021	31.12.2021
		---				01.01.2022	30.06.2022
		---				01.07.2022	31.12.2022
		---				01.01.2023	30.06.2023
		---				01.07.2023	31.12.2023

Форма 4.2.2 Информация о величинах тарифов на теплоноситель, передачу тепловой энергии, теплоносителя

Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям филиала ПАО «Квадра» - «Центральная генерация»

Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифов	Комитет Тульской области по тарифам
Дата документа об утверждении тарифов	18.12.2018
Номер документа об утверждении тарифов	48/3, Приложение № 10, таблица 3, 4
Источник официального опубликования решения	сайт регулирующего органа

N п/п	Параметр дифференциации тарифа	Период действия тарифа 2019-2023 годы					
		Одноставочный тариф, руб./м ³	Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/мес.	Двухставочный тариф		Период действия	
				ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/мес	дата начала	дата окончания
1	Наименование тарифа	Тариф на теплоноситель					
1.1	Территория действия тарифа	Город Алексин					
1.1.1	Наименование системы теплоснабжения	без дифференциации					
1.1.1.1	Источник тепловой энергии	ПП «Алексинская ТЭЦ»					
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	Теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель (без НДС) вода	25,10				01.01.2019	30.06.2019
		27,22				01.07.2019	31.12.2019

		27,22				01.01.2020	30.06.2020
		25,61				01.07.2020	31.12.2020
		25,61				01.01.2021	30.06.2021
		26,52				01.07.2021	31.12.2021
		26,52				01.01.2022	30.06.2022
		27,46				01.07.2022	31.12.2022
		27,46				01.01.2023	30.06.2023
		28,44				01.07.2023	31.12.2023
	Теплоноситель, поставляемый потребителям (без НДС) вода	25,10				01.01.2019	30.06.2019
		27,22				01.07.2019	31.12.2019
		27,22				01.01.2020	30.06.2020
		25,61				01.07.2020	31.12.2020
		25,61				01.01.2021	30.06.2021
		26,52				01.07.2021	31.12.2021
		26,52				01.01.2022	30.06.2022
		27,46				01.07.2022	31.12.2022
		27,46				01.01.2023	30.06.2023
		28,44				01.07.2023	31.12.2023

Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифов	Комитет Тульской области по тарифам
Дата документа об утверждении тарифов	18.12.2018
Номер документа об утверждении тарифов	48/3, Приложение № 10, таблица 5, 6
Источник официального опубликования решения	сайт регулирующего органа

N п/п	Параметр дифференциации тарифа	Период действия тарифа 2019-2023 годы					
		Одноставочный тариф, руб./м ³	Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/мес.	Двухставочный тариф		Период действия	
				ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/мес	дата начала	дата окончания
1	Наименование тарифа	Тариф на теплоноситель					
1.1	Территория действия тарифа	Город Ефремов					
1.1.1	Наименование системы теплоснабжения	без дифференциации					
1.1.1.1	Источник тепловой энергии	ПП «Ефремовская ТЭЦ»					
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	Теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель (без НДС) вода	34,60				01.01.2019	30.06.2019
		36,96				01.07.2019	31.12.2019
		36,96				01.01.2020	30.06.2020
		38,16				01.07.2020	31.12.2020
		38,16				01.01.2021	30.06.2021

		39,48				01.07.2021	31.12.2021
		39,48				01.01.2022	30.06.2022
		40,85				01.07.2022	31.12.2022
		40,85				01.01.2023	30.06.2023
		42,27				01.07.2023	31.12.2023
	Теплоноситель, поставляемый потребителям (без НДС) вода	34,60				01.01.2019	30.06.2019
		36,96				01.07.2019	31.12.2019
		36,96				01.01.2020	30.06.2020
		38,16				01.07.2020	31.12.2020
		38,16				01.01.2021	30.06.2021
		39,48				01.07.2021	31.12.2021
		39,48				01.01.2022	30.06.2022
		40,85				01.07.2022	31.12.2022
		40,85				01.01.2023	30.06.2023
		42,27				01.07.2023	31.12.2023

Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифов	Комитет Тульской области по тарифам
Дата документа об утверждении тарифов	18.12.2018
Номер документа об утверждении тарифов	48/3, Приложение № 10, таблица 1, 2
Источник официального опубликования решения	сайт регулирующего органа

N п/п	Параметр дифференциации тарифа	Период действия тарифа 2019-2023 годы					
		Одноставочный тариф, руб./м ³	Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/мес.	Двухставочный тариф		Период действия	
				ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/мес	дата начала	дата окончания
1	Наименование тарифа	Тариф на теплоноситель					
1.1	Территория действия тарифа	Город Новомосковск					
1.1.1	Наименование системы теплоснабжения	без дифференциации					
1.1.1.1	Источник тепловой энергии	ПП «Новомосковская ГРЭС»					
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	Теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель (без НДС) вода	25,44				01.01.2019	30.06.2019
		27,76				01.07.2019	31.12.2019
		27,76				01.01.2020	30.06.2020
		31,73				01.07.2020	31.12.2020
		31,73				01.01.2021	30.06.2021
		32,81				01.07.2021	31.12.2021

		32,81				01.01.2022	30.06.2022
		33,93				01.07.2022	31.12.2022
		33,93				01.01.2023	30.06.2023
		35,09				01.07.2023	31.12.2023
	Теплоноситель, поставляемый потребителям (без НДС) вода	25,44				01.01.2019	30.06.2019
		27,76				01.07.2019	31.12.2019
		27,76				01.01.2020	30.06.2020
		31,73				01.07.2020	31.12.2020
		31,73				01.01.2021	30.06.2021
		32,81				01.07.2021	31.12.2021
		32,81				01.01.2022	30.06.2022
		33,93				01.07.2022	31.12.2022
		33,93				01.01.2023	30.06.2023
		35,09				01.07.2023	31.12.2023

Форма 4.2.4 Информация о величинах тарифов на подключение к системе теплоснабжения

Наименование органа регулирования, принявшего решение об утверждении тарифов	Комитет Тульской области по тарифам
Дата документа об утверждении тарифов	18.12.2018
Номер документа об утверждении тарифов	48/4
Источник официального опубликования решения	сайт регулирующего органа

N п/п	Параметр дифференциации тарифа/Заявитель	Подключаемая тепловая нагрузка, куб. Гкал/ч	Тип прокладки тепловых сетей	Диаметр тепловых сетей, мм	Период действия тарифа						
					Плата за подключение (технологическое присоединение), тыс. руб./Гкал/ч (руб.)*		Период действия				
					С НДС	Без НДС	Дата начала	Дата окончания			
1	Наименование тарифа	Плата за подключение к системе теплоснабжения									
1.1	Территория действия тарифа	Город Алексин									
1.1.1	Наименование системы теплоснабжения	без дифференциации									
1.1.1.1	Источник тепловой энергии	ПП «Алексинская ТЭЦ»									
1.1.1.1.1	без дифференциации	1	Подключаемая нагрузка	1	Тип прокладки тепловых сетей	1	Диаметр тепловых сетей				
		1.1	превышает 1,5 Гкал/ч при наличии технической возможности подключения, тыс. руб. за Гкал/ч	1.1	Наземный/подземный	1.1		2,17	1,81	01.01.2019	31.12.2019

№ п/п	Параметр дифференциации тарифа/Заявитель	Подключаемая тепловая нагрузка, куб. Гкал/ч	Тип прокладки тепловых сетей	Диаметр тепловых сетей, мм		Период действия тарифа					
						Плата за подключение (технологическое присоединение), тыс. руб./Гкал/ч (руб.)*		Период действия			
						С НДС	Без НДС	Дата начала	Дата окончания		
1	Наименование тарифа	Плата за подключение к системе теплоснабжения									
1.1	Территория действия тарифа	Город Новомосковск									
1.1.1	Наименование системы теплоснабжения	без дифференциации									
1.1.1.1	Источник тепловой энергии	ПП «Новомосковская ГРЭС»									
1.1.1.1.1	без дифференциации	1	Подключаемая нагрузка	1	Тип прокладки тепловых сетей	1	Диаметр тепловых сетей				
		1.1	превышает 1,5 Гкал/ч при наличии технической возможности подключения, тыс. руб. за Гкал/ч	1.1	Наземный/подземный	1.1		2,37	1,98	01.01.2019	31.12.2019