



Региональная служба по тарифам
Нижегородской области

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

19 АПР 2022

№ в реестре

19494-516-009/22

РЕШЕНИЕ

28.03.2022 г.

№ 9/22

г. Нижний Новгород

О внесении изменений в решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 16 декабря 2021 г. № 56/71 «Об установлении ПУБЛИЧНОМУ АКЦИОНЕРНОМУ ОБЩЕСТВУ «Т ПЛЮС» (ИНН 6315376946), городской округ Красногорск Московской области, тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям г. Дзержинск Нижегородской области»

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Федеральным законом от 21 июля 2005 № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» и на основании рассмотрения расчетных и обосновывающих материалов, представленных ПУБЛИЧНЫМ АКЦИОНЕРНЫМ ОБЩЕСТВОМ «Т ПЛЮС» (ИНН 6315376946), городской округ Красногорск Московской области, экспертного заключения рег. № в-38 от 21 марта 2022 г.:

1. Внести в решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 16 декабря 2021 г. № 56/71 «Об установлении ПУБЛИЧНОМУ АКЦИОНЕРНОМУ ОБЩЕСТВУ «Т ПЛЮС» (ИНН 6315376946), городской округ Красногорск Московской области, тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям г. Дзержинск Нижегородской области» следующие изменения:

1.1. Приложение 1 к решению изложить в новой редакции согласно Приложению к настоящему решению.

1.2. Таблицу Приложения 2 к решению изложить в следующей редакции:

«

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря

1.	ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ	Для потребителей на территории г. Дзержинск Нижегородской области, подключенных к квартальным тепловым сетям			
1.1.	ОБЩЕСТВО «Т ПЛЮС»	одноставочный, руб./Гкал	2022	2226,67	2324,64
1.2.	(ИНН 6315376946),		2023	2324,64	2417,63
1.3.	городской округ Красногорск		2024	2417,63	2489,27
1.4.	Московской области		2025	2489,27	2588,84
1.5.			2026	2588,84	2680,79
		Население (тарифы указаны с учетом НДС)			
1.6.		одноставочный, руб./Гкал	2022	2672,00	2789,57
1.7.			2023	2789,57	2901,16
1.8.			2024	2901,16	2987,12
1.9.			2025	2987,12	3106,61
1.10.			2026	3106,61	3216,95
2.	ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ	Для потребителей на территории г. Дзержинск Нижегородской области, подключенных к магистральным тепловым сетям			
2.1.	ОБЩЕСТВО «Т ПЛЮС»	одноставочный, руб./Гкал	2022	1121,47	1170,81
2.2.	(ИНН 6315376946),		2023	1170,81	1217,65
2.3.	городской округ Красногорск		2024	1217,65	1253,73
2.4.	Московской области		2025	1253,73	1303,88
2.5.			2026	1303,88	1350,19
		Население (тарифы указаны с учетом НДС)			
2.6.		одноставочный, руб./Гкал	2022	1345,76	1404,97
2.7.			2023	1404,97	1461,18
2.8.			2024	1461,18	1504,48
2.9.			2025	1504,48	1564,66
2.10.			2026	1564,66	1620,23

».

2. Настоящее решение вступает в силу с 1 апреля 2022 г.

Руководитель службы

Ю.Л.Алешина

ПРИЛОЖЕНИЕ
к решению региональной службы по
тарифам Нижегородской области
от 28 марта 2022 г. № 9/22

«ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к решению региональной службы по
тарифам Нижегородской области
от 16 декабря 2021 г. № 56/71

**Долгосрочные параметры регулирования деятельности в сфере теплоснабжения на территории г. Дзержинск
Нижегородской области для ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «Т ПЛЮС» (ИНН 6315376946),
городской округ Красногорск Московской области, на период 2022 – 2026 годов**

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности			Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности
					Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям	Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети	
	тыс. руб.	%	%	-	кг у.т./Гкал	Гкал	Гкал/м ²	-
2022	34284,5	-	-	-	-	98645,00	-	-
2023	34284,5	1	-	-	-	98645,00	-	-
2024	34284,5	1	-	-	-	98645,00	-	-
2025	34284,5	1	-	-	-	98645,00	-	-
2026	34284,5	1	-	-	-	98645,00	-	-

».