



Региональная служба по тарифам
Нижегородской области

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

19 АПР 2022

№ в реестре

10792-516-009/20

РЕШЕНИЕ

28.03.2022 г.

№ 9/20

г. Нижний Новгород

- Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности в сфере теплоснабжения на территории г. Дзержинск Нижегородской области, определенных концессионным соглашением от 22 декабря 2021 г. № 2532/34/217Q00FA036/05-013/001-2021/305-П, для ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «Т ПЛЮС» (ИНН 6315376946), городской округ Красногорск Московской области

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Федеральным законом от 21 июля 2005 г. № 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. Установить 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, определенные концессионным соглашением от 22 декабря 2021 г. № 2532/34/217Q00FA036/05-013/001-2021/305-П, на период 2022 – 2047 годов согласно Приложению к настоящему решению.

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. № 9/20

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, определенные концессионным соглашением от 22 декабря 2021 г. № 2532/34/217Q00FA036/05-013/001-2021/305-П, на период 2022 – 2047 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
				Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности	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.	%	%	ед./км	-	кг у.т./Гкал	Гкал	-	-
2022	10 306,8		56,7	2,66	-	-	13618,5	2,00	-
2023	10 306,8	1	59,2	2,28	-	-	13328,4	1,96	-
2024	10 306,8	1	61,3	2,17	-	-	12929,8	1,90	-
2025	10 306,8	1	62,2	2,06	-	-	12160,3	1,79	-
2026	10 306,8	1	58,7	1,95	-	-	11325,4	1,67	-
2027	10 306,8	1	37,1	1,87	-	-	10942,2	1,61	-
2028	10 306,8	1	16,4	1,76	-	-	11226,8	1,65	-
2029	10 306,8	1	0	1,67	-	-	11597,8	1,71	-
2030	10 306,8	1	22,2	1,59	-	-	12199,0	1,79	-
2031	10 306,8	1	16,6	1,51	-	-	12380,6	1,82	-
2032	10 306,8	1	0	1,43	-	-	12615,4	1,85	-
2033	10 306,8	1	26,3	1,37	-	-	12646,3	1,86	-
2034	10 306,8	1	16,2	1,29	-	-	12468,3	1,83	-

2035	10 306,8	1	33,4	1,23	-	-	12190,4	1,79	-
2036	10 306,8	1	0	1,18	-	-	12118,5	1,78	-
2037	10 306,8	1	44,9	1,13	-	-	11960,2	1,76	-
2038	10 306,8	1	4,3	1,07	-	-	11236,3	1,65	-
2039	10 306,8	1	0	1,02	-	-	10975,1	1,61	-
2040	10 306,8	1	0	0,96	-	-	10622,4	1,56	-
2041	10 306,8	1	0	0,91	-	-	10221,5	1,5	-
2042	10 306,8	1	0	0,85	-	-	9638,8	1,42	-
2043	10 306,8	1	0	0,82	-	-	9508,9	1,40	-
2044	10 306,8	1	0	0,77	-	-	9600,6	1,41	-
2045	10 306,8	1	0	0,74	-	-	9793,5	1,44	-
2046	10 306,8	1	0	0,71	-	-	9891,5	1,45	-
2047	10 306,8	1	0	0,66	-	-	9990,4	1,47	-