



**Региональная служба по тарифам
Нижегородской области**

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

26 АВГ 2021

№ в реестре

14430-516-025/3

Р Е Ш Е Н И Е

10.08.2021 г.

№ 25/3

г. Нижний Новгород

- О внесении изменения в решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 24 ноября 2020 г. № 46/8 «Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «Т ПЛЮС» (ИНН 6315376946), автодорога Балтия, городской округ Красногорск Московской области, на территории городского округа город Дзержинск Нижегородской области»

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом ФСТ России от 13 июня 2013 г. № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения» и на основании рассмотрения расчетных и обосновывающих материалов, представленных ПУБЛИЧНЫМ АКЦИОНЕРНЫМ ОБЩЕСТВОМ «Т ПЛЮС» (ИНН 6315376946), автодорога Балтия, городской округ Красногорск Московской области, дополнительного экспертного заключения рег. № в-145 от 3 августа 2021 г.:

1. Внести в решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 24 ноября 2020 г. № 46/8 «Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «Т ПЛЮС» (ИНН 6315376946), автодорога Балтия, городской округ Красногорск Московской области, на территории городского округа город Дзержинск Нижегородской области» изменение, изложив таблицу пункта 1 решения в следующей редакции:

«

№ п/п	Наименование	Значение, тыс.руб./Гкал/ч (без учета НДС)
Плата за подключение объектов заявителей, в том числе:		
1	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	223,28
2	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов) от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей (включая проектирование) (П2.1)	-
2.2	Подземная прокладка, в том числе:	-
2.2.1	канальная прокладка	-
2.2.1.1	50 - 250 мм	6287,63
3	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых пунктов от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей (П2.2)	-
4	Налог на прибыль	-

».

2. Настоящее решение вступает в силу со дня его принятия.

Руководитель службы



Ю.Л.Алешина