



Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

Региональная служба по тарифам
Нижегородской области

23 ДЕК 2021

№ в реестре

18903-516-056/03

РЕШЕНИЕ

16.12.2021 г.

№ 56/63

г. Нижний Новгород

О внесении изменения в решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 20 декабря 2018 г. № 55/32 «Об установлении АКЦИОНЕРНОМУ ОБЩЕСТВУ «ЭНЕРГОСЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ» (ИНН 5262054490), г. Нижний Новгород, тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям г. Нижнего Новгорода»

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» и на основании рассмотрения расчетных и обосновывающих материалов, представленных АКЦИОНЕРНЫМ ОБЩЕСТВОМ «ЭНЕРГОСЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ» (ИНН 5262054490), г. Нижний Новгород, экспертного заключения рег. № в-964 от 9 декабря 2021 г.:

1. Внести в решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 20 декабря 2018 г. № 55/32 «Об установлении АКЦИОНЕРНОМУ ОБЩЕСТВУ «ЭНЕРГОСЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ» (ИНН 5262054490), г. Нижний Новгород, тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям г. Нижнего Новгорода» изменение, изложив таблицу Приложения 2 к решению 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.	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ЭНЕРГОСЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
1.1.	(ИНН 5262054490), г. Нижний Новгород	одноставочный, руб./Гкал	2019	2032,59	2235,95
1.2.			2020	2235,95	2290,40
1.3.			2021	2290,40	2338,95
1.4.			2022	2338,95	2433,10
1.5.			2023	2433,10	2477,91

	Население (тарифы указаны с учетом НДС)			
1.6.	одноставочный, руб./Гкал	2019	-	-
1.7.		2020	-	-
1.8.		2021	-	-
1.9.		2022	-	-
1.10.		2023	-	-

».

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

Руководитель службы



Ю.Л. Алешина