



Российская Федерация
Новгородская область

КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОЙ ПОЛИТИКЕ НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

20 ноября 2018 года № 49
Великий Новгород

О долгосрочных параметрах регулирования, тарифах на тепловую энергию (мощность) акционерного общества «261 ремонтный завод средств заправки и транспортирования горючего» (п.Панковка) на 2019-2023 годы

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом Федеральной службы по тарифам от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», Положением о комитете по тарифной политике Новгородской области, утвержденным постановлением Правительства Новгородской области от 21.07.2016 № 258, комитет по тарифной политике Новгородской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Установить акционерному обществу «261 ремонтный завод средств заправки и транспортирования горючего» (п.Панковка) долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования на 2019 - 2023 годы, для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность) с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 1.

2. Установить акционерному обществу «261 ремонтный завод средств заправки и транспортирования горючего» (п.Панковка) тарифы на тепловую энергию (мощность) на 2019 - 2023 годы согласно приложению № 2.

3. Долгосрочные параметры регулирования, тарифы, установленные в пунктах 1, 2, действуют с 01.01.2019 по 31.12.2023.

4. Опубликовать постановление в газете «Новгородские ведомости» и разместить на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

Председатель комитета
по тарифной политике
Новгородской области М.Н. Солтаганова



1	Акционерное общество «261 ремонтный завод» (п.Панковка)	2019 (с 01.01 - 30.06)	2696,94	-	0	0	0	-	0	-	-	-
		2019 (с 01.07 - 31.12)	2696,94	-	0	0	0	-	0	-	-	-
		2020 (с 01.01 - 30.06)		-	0	0	0	-	0	-	-	-
		2020 (с 01.07 - 31.12.)		1,0	0	0	0	-	0	-	-	-
		2021 (с 01.01 - 30.06.)		-	0	0	0	-	0	-	-	-
		2021 (с 01.07 - 31.12)		1,0	0	0	0	-	0	-	-	-
		2022 (с 01.01 - 30.06.)		-	0	0	0	-	0	-	-	-
		2022 (с 01.07 - 31.12)		1,0	0	0	0	-	0	-	-	-
		2023 (с 01.01 - 30.06.)		-	0	0	0	-	0	-	-	-
		2023 (с 01.07 - 31.12)		1,0	0	0	0	-	0	-	-	-

<*> Уровень надежности теплоснабжения (фактические значения показателей надежности и качества, определенные за год, предшествующий году установления тарифов, на первый год долгосрочного периода регулирования, а также плановые значения показателей надежности и качества на каждый год долгосрочного периода регулирования).

<*> Заполняется в случае, если в отношении регулируемой организации утверждена программа в области энергосбережения и

повышения энергетической эффективности в соответствии с законодательством Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности.

<***> Заполняется в случае, если орган регулирования применяет понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения расхода топлива.

Приложение № 2
к постановлению
комитета по тарифной политике
Новгородской области
от 20.11.2018 № 49

**ТАРИФЫ
НА ТЕПЛОВУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ), ПОСТАВЛЯЕМУЮ ПОТРЕБИТЕЛЯМ
АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «261 РЕМОНТНЫЙ ЗАВОД»(п.ПАНКОВКА),
НА 2019 - 2023 ГОДЫ**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
					от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13 кг/см ²	свыше 13 кг/см ²	
1.	Акционерное общества «261 ремонтный завод» п.Панковка	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2019 - 30.06.2019	1396,56	-	-	-	-	-
			01.07.2019 - 31.12.2019	1437,25	-	-	-	-	-
			01.01.2020 - 30.06.2020	1437,25	-	-	-	-	-
			01.07.2020 - 31.12.2020	1466,87	-	-	-	-	-
			01.01.2021 - 30.06.2021	1466,87	-	-	-	-	-
			01.07.2021 - 31.12.2021	1564,47	-	-	-	-	-
			01.01.2022 - 30.06.2022	1564,47	-	-	-	-	-
			01.07.2022 - 31.12.2022	1611,69	-	-	-	-	-

			01.01.2023 - 30.06.2023	1611,69	-	-	-	-	-
			01.07.2023 - 31.12.2023	1659,00	-	-	-	-	-
		двухставочный	X	X	X	X	X	X	X
		ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	-	-	-	-	-	-	-
		ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес.	-	-	-	-	-	-	-
2.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
		одноставочный, руб./Гкал	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	-	-	-	-	-	-
				X	X	X	X	X	X
		двухставочный	-	-	-	-	-	-	

		ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	-	-	-	-	-	-	-
			-	-	-	-	-	-	-
		ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес.							

<*> Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Ввиду отсутствия потребителей, подключенных к тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах, эксплуатируемой теплоснабжающей организацией, а также потребителей, подключенных к тепловой сети после тепловых пунктов (на тепловых пунктах), эксплуатируемых теплоснабжающей организацией, тарифы на тепловую энергию (мощность) для данных потребителей не устанавливаются.