



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ
ПЕРМСКОГО КРАЯ

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

05.12.2018

№ 203-Т

О внесении изменений в приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам Пермского края от 20.12.2017 № 333-Т «О тарифах на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям муниципального предприятия «Тепловые сети» Чернушинского городского поселения (Чернушинский район)»

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 Федеральной службы по тарифам от 13 июня 2013 г. № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», приказом Федеральной службы по тарифам от 7 июня 2013 г. № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Пермского края от 26 октября 2018 г. № 631-п (в редакции постановления Правительства Пермского края от 21.11.2018 № 717-п) «Об утверждении Положения о Региональной службе по тарифам Пермского края»,

Региональная служба по тарифам Пермского края
ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам Пермского края от 20 декабря 2017 г. № 333-Т «О тарифах на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям муниципального предприятия «Тепловые сети» Чернушинского городского поселения (Чернушинский район)» изменения, изложив его в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу через 10 дней после дня его официального опубликования.

Заместитель председателя Правительства –
руководитель Региональной службы
по тарифам Пермского края


А.В. Удальев

Приложение
к постановлению РСТ Пермского края
от 05.12.2018 № 203-т

«Приложение 2
к постановлению РСТ Пермского края
от 20.12.2017 № 333-т

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям

№ 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 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1.	Муниципальное предприятие «Тепловые сети» Чернушинского городского поселения (котельные по адресам: Чернушинский район, Чернушинское городское поселение, город Чернушка, ул.Ленина, д. 486, ул. Кирова, д. 14, ул. Красноармейская, ул. Ленина, пос. Францева, пос. Пермдорстрой; ЦТП по адресу: Чернушинский район, Чернушинское городское поселение, город Чернушка, ул. Нефтяников, ул. Коммунистическая, д.16, ул. Мира, д.38, ул. Парковая, д. 4, пер. Банковский, д. 13)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2018 по 30.06.2018	1 715,94	-	-	-	-	-
			с 01.07.2018 по 31.12.2018	1 762,71	-	-	-	-	-
			с 01.01.2019 по 30.06.2019	1 762,71	-	-	-	-	-
			с 01.07.2019 по 31.12.2019	1 765,50	-	-	-	-	-
			с 01.01.2020 по 30.06.2020	1 786,53	-	-	-	-	-
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	1 867,03	-	-	-	-	-
			с 01.01.2021 по 30.06.2021	1 867,03	-	-	-	-	-
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	1 898,43	-	-	-	-	-
			с 01.01.2022 по 30.06.2022	1 898,43	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	1 982,52	-	-	-	-	-	
		Население*							
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2018 по 30.06.2018	2 024,81	-	-	-	-	-
			с 01.07.2018 по 31.12.2018	2 080,00	-	-	-	-	-
			с 01.01.2019 по 30.06.2019	2 115,25	-	-	-	-	-
			с 01.07.2019 по 31.12.2019	2 118,60	-	-	-	-	-
			с 01.01.2020 по 30.06.2020	2 108,11	-	-	-	-	-
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	2 203,10	-	-	-	-	-
			с 01.01.2021 по 30.06.2021	2 203,10	-	-	-	-	-
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	2 240,15	-	-	-	-	-
с 01.01.2022 по 30.06.2022	2 240,15		-	-	-	-	-		
с 01.07.2022 по 31.12.2022	2 339,37		-	-	-	-	-		

* В соответствии с пунктом 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая) для целей реализации товаров (работ, услуг) населению соответствующая сумма налога на добавленную стоимость включена в тариф.»