



# КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПРИКАЗ

19 сентября 2018 г.

№ 29/2

Волгоград

Об установлении тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя ООО "Пересвет-Регион-Дон" на 2018 год

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", приказами ФСТ России от 13 июня 2013 г. № 760-э "Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения", от 07 июня 2013 г. № 163 "Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения", Положением о комитете тарифного регулирования Волгоградской области, утвержденным постановлением Правительства Волгоградской области от 06 февраля 2014 г. № 32-п, комитет тарифного регулирования Волгоградской области п р и к а з ы в а е т:

1. Установить ООО "Пересвет-Регион-Дон" тарифы согласно приложению 1.
2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 25 сентября 2018 г. по 31 декабря 2018 г.
3. Согласовать годовой баланс передачи тепловой энергии согласно приложению 2.

Председатель комитета тарифного регулирования Волгоградской области

С.А. Горелова





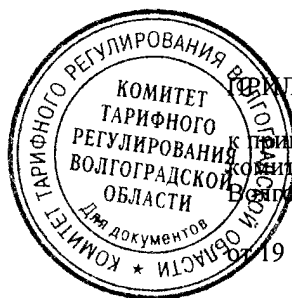
## ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к приказу  
комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области

от 19 сентября 2018 г. № 29/2

**ТАРИФЫ**  
на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя (без НДС)

№ п/п	Наименование регулируемой организации (источника теплоснабжения)	Вид тарифа	Год (календарная разбивка)	Вид теплоносителя	
				Вода	Пар
1	2	3	4	5	6
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения					
1.	ООО "Пересвет-Регион-Дон"	однотарифный руб./Гкал	с 25.09.2018 по 31.12.2018	37,40	-



## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к приказу  
комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области

от 19 сентября 2018 г. № 29/2

**ГОДОВОЙ БАЛАНС**  
передачи тепловой энергии (мощности)

№ п/п	Показатель	Единица измерения	Объем тепловой энергии
1	2	3	4
1.	Поступившая в сеть тепловая энергия, всего:	тыс. Гкал.	172,720
1.1.	с коллекторов блок - станций	тыс. Гкал.	172,720
1.2.	из тепловой сети	тыс. Гкал.	0,000
2.	Отпуск тепловой энергии в сеть, всего:	тыс. Гкал.	172,720
2.1.	потери тепловой энергии в сетях	тыс. Гкал.	3,447
3.2.	Полезный отпуск тепловой энергии, всего:	тыс. Гкал.	169,273
3.2.1.	полезный отпуск на нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000
3.2.2.	полезный отпуск организациям – перепродавцам, всего:	тыс. Гкал.	169,273
3.2.3.	Полезный отпуск по группам потребителей, всего:	тыс. Гкал.	0,000
3.2.3.1.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	0,000
3.2.3.2.	населению	тыс. Гкал.	0,000
3.2.3.3.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,000