



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

20 декабря 2017 г.

№ 51/28

Волгоград

Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя МУП "Волгоградское коммунальное хозяйство" на 2018–2020 годы

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 для МУП "Волгоградское коммунальное хозяйство" долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, на 2018–2020 годы согласно приложению 1.

2. Установить МУП "Волгоградское коммунальное хозяйство" тарифы на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя согласно приложению 2.

3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего приказа, действуют с календарной разбивкой с 01 января 2018 г. по 31 декабря 2020 г.

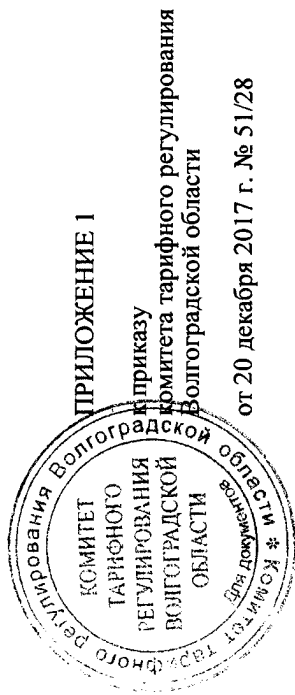
4. Согласовать годовой баланс передачи тепловой энергии, теплоносителя согласно приложению 3.

5. Признать утратившим силу с 01 января 2018 г. приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 15 марта 2017 г. № 7/1 "Об установлении тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя МУП "Волгоградское коммунальное хозяйство" на 2017 год".

Председатель комитета тарифного регулирования Волгоградской области



С.А.Горелова



ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ,
устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов
с использованием метода индексации установленных тарифов, на 2018–2020 годы

Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности			Динамика изменения расходов на топливо, устанавливаемая в целях перехода от одного метода распределения расхода топлива к другому методу
				Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети	Величина потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям	
		тыс. руб.	%	кг.т.т./Гкал	Гкал (тонны)/м	Гкал (тонны)	
МУП "Волгоградское коммунальное хозяйство"	2018	465,80	-	-	-	-	-
	2019	-	1	-	-	-	-
	2020	-	1	-	-	-	-



ПРИЛОЖЕНИЕ 2

приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 20 декабря 2017 г. №51/28

ТАРИФЫ
на услуги по передаче тепловой энергии (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.	МУП "Волгоградское коммунальное хозяйство"	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2018 по 30.06.2018	300,01	-
2.	МУП "Волгоградское коммунальное хозяйство"	одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2018 по 31.12.2018	308,26	-
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения					
3.	МУП "Волгоградское коммунальное хозяйство"	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	308,26	-
4.	МУП "Волгоградское коммунальное хозяйство"	одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2019 по 31.12.2019	313,34	-
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения					
5.	МУП "Волгоградское коммунальное хозяйство"	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	313,34	-
6.	МУП "Волгоградское коммунальное хозяйство"	одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2020 по 31.12.2020	328,29	-



ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 20 декабря 2017 г. №51/28

ГОДОВОЙ БАЛАНС
производства и реализации тепловой энергии (мощности)

№ п/п	Показатель	Единица измерения	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6
1.	Выработка тепловой энергии	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
2.	Собственные нужды источника тепла	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.1.	на технологические нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.2.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.3.	населению	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.4.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.5.	организациям - перепродавцам	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.6.	в собственную тепловую сеть	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
4.	Покупная тепловая энергия, всего:	тыс. Гкал.	3,580	3,580	3,580
4.1.	с коллекторов блок - станций	тыс. Гкал.	1,400	1,400	1,400
4.2.	из тепловой сети	тыс. Гкал.	2,180	2,180	2,180
5.	Отпуск тепловой энергии в сеть, всего:	тыс. Гкал.	3,580	3,580	3,580
5.1.	потери тепловой энергии в сетях	тыс. Гкал.	0,150	0,150	0,150
5.2.	Полезный отпуск тепловой энергии, всего:	тыс. Гкал.	3,430	3,430	3,430
5.2.1.	полезный отпуск на нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.2.2.	полезный отпуск организациям – перепродавцам, всего:	тыс. Гкал.	3,430	3,430	3,430
5.2.3.	Полезный отпуск по группам потребителей, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.2.3.1	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.2.3.2	населению	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.2.3.3	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000