

ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА РАСПОРЯЖЕНИЕ

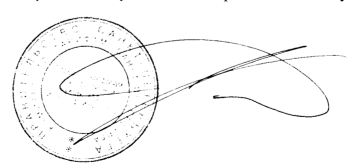
20.01.2017	_{No} 5-р
------------	-------------------

О внесении изменений в распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 27.11.2015 № 366-р

B Федеральным 27.07.2010 соответствии c № 190-Ф3 законом ОТ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения». приказом ФСТ от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», приказом ФСТ России от 07.06.2013 № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», решением ФАС России от 28.12.2016 № СП/91253/16 «О частичном удовлетворении требований, указанных в заявлении АО «Теплосеть Санкт-Петербурга» о досудебном рассмотрении спора, связанного с установлением и применением цен (тарифов) в сфере теплоснабжения. с Комитетом по тарифам Санкт-Петербурга (рег. № 20818/16 17.02.2016)», постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 13.09.2005 № 1346 «О Комитете по тарифам Санкт-Петербурга» и на основании протокола заседания правления Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 20.01.2017 № 6:

- 1. Внести в распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 27.11.2015 № 366-р «Об установлении цен (тарифов) в сфере теплоснабжения открытого акционерного общества «Теплосеть Санкт-Петербурга» на территории Санкт-Петербурга на 2016-2018 годы» изменения, изложив приложения 1, 2 и 3 к распоряжению в редакции согласно приложениям 1, 2 и 3 к настоящему распоряжению.
 - 2. Распоряжение вступает в силу со дня его официального опубликования.

Председатель Комитета по тарифам Санкт-Петербурга



Д.В.Коптин

Приложение 1 к распоряжению Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 20.01.2017 № 5-р

Тарифы на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя по сетям акционерного общества «Теплосеть Санкт-Петербурга» на территории Санкт-Петербурга на 2016-2018 годы

3.0			Вид теплоносителя		
№ пп	Наименование потребителей	Год	Вода	Пар	
1.	Для потребителей, в случае о	отсутствия дифференциации тар	ифов по схеме под	ключения	
	одноставочный, руб./Гкал		_		
		2 полугодие 2016 года			
		1 полугодие 2017 года	_	_	
		2 полугодие 2017 года		_	
		1 полугодие 2018 года		_	
		2 полугодие 2018 года	_	_	
	двухставочный	X	X	X	
1.1.		1 полугодие 2016 года	0.00	_	
1.2.		2 полугодие 2016 года	0.00		
1.3.	ставка за тепловую энергию,	1 полугодие 2017 года	0.00	_	
1.4.	руб./Гкал	2 полугодие 2017 года	0.00	_	
1.5.		1 полугодие 2018 года		_	
1.6.		2 полугодие 2018 года	0.00	_	
1.7.		1 полугодие 2016 года	53.05043		
1.8.		2 полугодие 2016 года	64.52454		
1.9.	ставка за содержание тепловой	- 1 полугодие 2017 года		_	
.10.	мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес.	2 полугодие 2017 года	63.88475		
.11.	py 3% - Name - 2	1 полугодие 2018 года	60.30105	_	
.12.		2 полугодие 2018 года	62.10385		

Примечания:

- 1. В тариф не включен НДС.
- 2. 1 полугодие: с 1 января по 30 июня; 2 полугодие: с 1 июля по 31 декабря.

Приложение 2 к распоряжению Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 20.01.2017 № 5-р

Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности акционерным обществом «Теплосеть Санкт-Петербурга» на 2016-2018 годы

№ пп	Год	Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес.
_1.1.	1 полугодие 2016 года	47.55304
1.2.	2 полугодие 2016 года	70.02193
1.3.	1 полугодие 2017 года	62.92137
1.4.	2 полугодие 2017 года	63.88475
1.5.	1 полугодие 2018 года	60.25173
1.6.	2 полугодие 2018 года	62.01901

Примечания:

- 1. В плату не включен НДС.
- 2. 1 полугодие: с 1 января по 30 июня; 2 полугодие: с 1 июля по 31 декабря.

ПРИЛОЖЕНИЕ 3 к распоряжению Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 20.01.2017 № 5-р

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, устанавливаемые на 2016-2018 годы, для формирования долгосрочных тарифов на услуги по передаче тепловой энергии по тепловым сетям АО "Теплосеть Санкт-Петербурга" на территории Санкт-Петербурга с использованием метода иидексации установленных тарифов

	Наименование регулируемого вида деятельности органи вации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	 Нормативный уровень прибыли	Уровень падежности теплоспабжения		Показатели эпергосбережения и эпергетической эффективности				
Ne n/n						Количество прекращений нодачи тепловой эпергии в результате технологических нарушений на тепловых сетей в целом по геплосиабжающей организации	Количество прекращений подачи тепловой эпергии в результате технологических парушений на источниках тепловой эпергии на 14 кал/час установленной мониюсти	Удельный расход условного топлива на производство единицы тепловой эпертян, отпускаемой с коллекторов источников тепловой эпертии	Отношение величныя технологических потерь генловой эпертии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети	Величина технологических потерь при передаче тепловой эпергии	Реализация программ в области эпергосбережения и повышения эпергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
				тыс.руб.	9/0	9/0	ед/км	ед./(Гкал/час)	кг у.т./Гкал	Гкал/кв.м	тыс.Гкал	тыс.руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Передача тепловой эпергии по тепловым сетям	2016 год		1,00%	0,60%	4,980	-	-	3,04	1 862,831	1 866,50	-
1		2017 год	1 724 309,20	1,00%	0,60%	4,870	-	-	3,02	1 848,330	1 922,50	-
		2018 rogt		1,000 6	0,60%	4,640	-	-	2,98	1 823,390	1 970,56	-