



**ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
РАСПОРЯЖЕНИЕ**

15.12.2014

№ 500-р

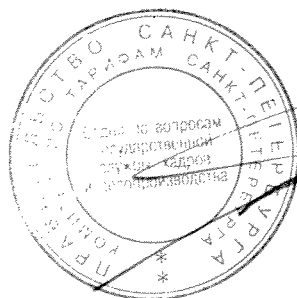
**О внесении изменений в распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга
от 11.12.2013 № 430-р**

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом ФСТ России 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», приказом ФСТ России от 11.10.2014 № 227-э/3 «Об установлении предельных максимальных уровней тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, в среднем по субъектам Российской Федерации на 2015 год», 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 15.12.2014 № 1340:

1. Внести изменения в распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 11.12.2013 № 430-р «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую открытым акционерным обществом «Компонент» потребителям, расположенным на территории Санкт-Петербурга, на 2014-2016 годы», изложив приложения 1, 2 и 3 к распоряжению в редакции согласно приложениям 1, 2 и 3 к настоящему распоряжению соответственно.

2. Распоряжение вступает в силу с 01.01.2015, но не ранее дня его официального опубликования.

**Председатель
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга**



Д.В.Коптин

Приложение 1
к распоряжению
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга
от 15.12.2014 № 500-р

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую
открытым акционерным обществом «Компонент» потребителям,
расположенным на территории Санкт-Петербурга, на 2014-2016 годы**

№ пп	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	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
1.1.	одноставочный, руб./Гкал	1 полугодие 2014 года	1159.03	—	—	—	—	—
1.2.		2 полугодие 2014 года	1202.84	—	—	—	—	—
1.3.		1 полугодие 2015 года	1202.84	—	—	—	—	—
1.4.		2 полугодие 2015 года	1329.12	—	—	—	—	—
1.5.		1 полугодие 2016 года	1195.06	—	—	—	—	—
1.6.		2 полугодие 2016 года	1292.63	—	—	—	—	—
	двухставочный	X	X	X	X	X	X	X
	ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	1 полугодие 2014 года	—	—	—	—	—	—
		2 полугодие 2014 года	—	—	—	—	—	—
		1 полугодие 2015 года	—	—	—	—	—	—
		2 полугодие 2015 года	—	—	—	—	—	—
		1 полугодие 2016 года	—	—	—	—	—	—
		2 полугодие 2016 года	—	—	—	—	—	—
	ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес.	1 полугодие 2014 года	—	—	—	—	—	—
		2 полугодие 2014 года	—	—	—	—	—	—
		1 полугодие 2015 года	—	—	—	—	—	—
		2 полугодие 2015 года	—	—	—	—	—	—
		1 полугодие 2016 года	—	—	—	—	—	—
		2 полугодие 2016 года	—	—	—	—	—	—
2.	Население (тарифы указаны с учетом НДС) <1>							
2.1.	одноставочный, руб./Гкал	1 полугодие 2014 года	1367.66	—	—	—	—	—
2.2.		2 полугодие 2014 года	1419.35	—	—	—	—	—
2.3.		1 полугодие 2015 года	1419.35	—	—	—	—	—
2.4.		2 полугодие 2015 года	1568.36	—	—	—	—	—
2.5.		1 полугодие 2016 года	1410.17	—	—	—	—	—
2.6.		2 полугодие 2016 года	1525.30	—	—	—	—	—
	двухставочный	X	X	X	X	X	X	X
	ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	1 полугодие 2014 года	—	—	—	—	—	—
		2 полугодие 2014 года	—	—	—	—	—	—
		1 полугодие 2015 года	—	—	—	—	—	—
		2 полугодие 2015 года	—	—	—	—	—	—
		1 полугодие 2016 года	—	—	—	—	—	—
		2 полугодие 2016 года	—	—	—	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес.	1 полугодие 2014 года	—	—	—	—	—	—
		2 полугодие 2014 года	—	—	—	—	—	—
		1 полугодие 2015 года	—	—	—	—	—	—
		2 полугодие 2015 года	—	—	—	—	—	—
		1 полугодие 2016 года	—	—	—	—	—	—
		2 полугодие 2016 года	—	—	—	—	—	—

Примечания:

1. Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).
2. В тарифы (за исключением тарифов для населения) не включен НДС.
3. 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 15.12.2014 № 500-р

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую
открытым акционерным обществом «Компонент»
теплоснабжающим, теплосетевым организациям, приобретающим тепловую энергию
с целью компенсации потерь тепловой энергии, на 2014-2016 годы**

№ пп	Наименование потребителей	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	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1.	Государственное унитарное предприятие «Топливно-энергетический комплекс Санкт-Петербурга»	одноставочный, руб./Гкал	1 полугодие 2014 года	1159.03	—	—	—	—	—	
			2 полугодие 2014 года	1202.84	—	—	—	—	—	
			1 полугодие 2015 года	1202.84	—	—	—	—	—	
			2 полугодие 2015 года	1329.12	—	—	—	—	—	
			1 полугодие 2016 года	1195.06	—	—	—	—	—	
			2 полугодие 2016 года	1292.63	—	—	—	—	—	
		двухставочный	X	X	X	X	X	X	X	
		ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	1 полугодие 2014 года	—	—	—	—	—	—	—
			2 полугодие 2014 года	—	—	—	—	—	—	—
			1 полугодие 2015 года	—	—	—	—	—	—	—
			2 полугодие 2015 года	—	—	—	—	—	—	—
			1 полугодие 2016 года	—	—	—	—	—	—	—
			2 полугодие 2016 года	—	—	—	—	—	—	—
		ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес.	1 полугодие 2014 года	—	—	—	—	—	—	—
			2 полугодие 2014 года	—	—	—	—	—	—	—
			1 полугодие 2015 года	—	—	—	—	—	—	—
			2 полугодие 2015 года	—	—	—	—	—	—	—
			1 полугодие 2016 года	—	—	—	—	—	—	—
2 полугодие 2016 года	—		—	—	—	—	—	—		
2.	Закрытое акционерное общество «Авангард-Энерго»	одноставочный, руб./Гкал	1 полугодие 2014 года	1159.03	—	—	—	—	—	
			2 полугодие 2014 года	1202.84	—	—	—	—	—	
			1 полугодие 2015 года	1202.84	—	—	—	—	—	
			2 полугодие 2015 года	1329.12	—	—	—	—	—	
			1 полугодие 2016 года	1195.06	—	—	—	—	—	
			2 полугодие 2016 года	1292.63	—	—	—	—	—	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		двухставочный	X	X	X	X	X	X	X
		ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	1 полугодие 2014 года	—	—	—	—	—	—
			2 полугодие 2014 года	—	—	—	—	—	—
			1 полугодие 2015 года	—	—	—	—	—	—
			2 полугодие 2015 года	—	—	—	—	—	—
			1 полугодие 2016 года	—	—	—	—	—	—
			2 полугодие 2016 года	—	—	—	—	—	—
		ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес.	1 полугодие 2014 года	—	—	—	—	—	—
			2 полугодие 2014 года	—	—	—	—	—	—
			1 полугодие 2015 года	—	—	—	—	—	—
			2 полугодие 2015 года	—	—	—	—	—	—
			1 полугодие 2016 года	—	—	—	—	—	—
			2 полугодие 2016 года	—	—	—	—	—	—

Примечания:

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

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на 2014-2016 годы для формирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую открытым акционерным обществом "Компонент" потребителям, расположенным на территории Санкт-Петербурга, с использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения		Показатели энергосбережения и энергетической эффективности				Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
						Количество прекращений подачи тепловой энергии в результате нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей в целом по теплоснабжающей организации	Количество прекращений подачи тепловой энергии в результате нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей в целом по теплоснабжающей организации	Удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов тепловых источников энергии	Отношение величины тепловых потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии			
1	2	3	тыс.руб.	%	%	ед./км	ед./Гкал/час	кг у.т./Гкал	Гкал/кв.м	Гкал			
1	Поставка тепловой энергии (мощности) потребителям	2014	4	1,00	6	7	8	9	10	11			13
		2015	7 544,73	1,00	0,13	-	-	-	-	-	-	-	-
		2016		1,00	0,13	0,00	0,00	167,44	1,34	3 182,80	-	-	-
						0,00	0,00	167,44	1,29	3 066,98			