



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
РАСПОРЯЖЕНИЕ

16.12.2016

№ 221-р

Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую акционерным обществом «Компонент» потребителям, расположенным на территории Санкт-Петербурга, на 2017–2021 годы

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», 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 16.12.2016 № 238:

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую акционерным обществом «Компонент» потребителям, расположенным на территории Санкт-Петербурга, на 2017–2021 годы согласно приложениям 1 и 2 к настоящему распоряжению.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую акционерным обществом «Компонент» потребителям, расположенным на территории Санкт-Петербурга, на 2017–2021 годы согласно приложению 3 к настоящему распоряжению.

3. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего распоряжения, действуют с 01.01.2017 по 31.12.2021 с календарной разбивкой.

4. Признать утратившими силу с 01.01.2017:

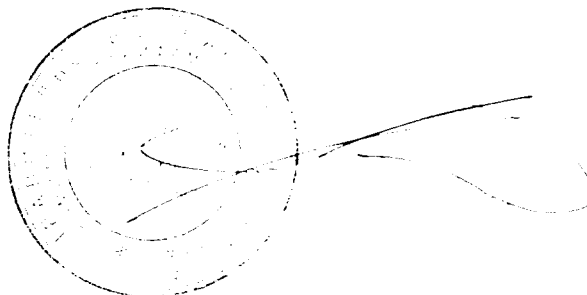
4.1. Распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 11.12.2013 № 430-р «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую открытым акционерным обществом «Компонент» потребителям, расположенным на территории Санкт-Петербурга, на 2014–2016 годы».

4.2. Распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 15.12.2014 № 500-р «О внесении изменений в распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 11.12.2013 № 430-р».

4.3. Распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 24.11.2015 № 286-р «О внесении изменений в распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 11.12.2013 № 430-р».

5. Распоряжение вступает в силу с 01.01.2017, 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 16.12.2016 № 221-р

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую
акционерным обществом «Компонент» потребителям, расположенным
на территории Санкт-Петербурга, на 2017-2021 годы**

№ пп	Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуциро- ванный 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 2017 года	1 300.48	—	—	—	—	—
1.2.		2 полугодие 2017 года	1 349.51	—	—	—	—	—
1.3.		1 полугодие 2018 года	1 349.51	—	—	—	—	—
1.4.		2 полугодие 2018 года	1 451.98	—	—	—	—	—
1.5.		1 полугодие 2019 года	1 433.36	—	—	—	—	—
1.6.		2 полугодие 2019 года	1 433.36	—	—	—	—	—
1.7.		1 полугодие 2020 года	1 433.36	—	—	—	—	—
1.8.		2 полугодие 2020 года	1 512.22	—	—	—	—	—
1.9.		1 полугодие 2021 года	1 512.22	—	—	—	—	—
1.10.		2 полугодие 2021 года	1 529.50	—	—	—	—	—
	двухставочный	X	X	X	X	X	X	X
	ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	1 полугодие 2017 года	—	—	—	—	—	—
		2 полугодие 2017 года	—	—	—	—	—	—
		1 полугодие 2018 года	—	—	—	—	—	—
		2 полугодие 2018 года	—	—	—	—	—	—
		1 полугодие 2019 года	—	—	—	—	—	—
		2 полугодие 2019 года	—	—	—	—	—	—
		1 полугодие 2020 года	—	—	—	—	—	—
		2 полугодие 2020 года	—	—	—	—	—	—
		1 полугодие 2021 года	—	—	—	—	—	—
		2 полугодие 2021 года	—	—	—	—	—	—
	ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес.	1 полугодие 2017 года	—	—	—	—	—	—
		2 полугодие 2017 года	—	—	—	—	—	—
		1 полугодие 2018 года	—	—	—	—	—	—
		2 полугодие 2018 года	—	—	—	—	—	—
		1 полугодие 2019 года	—	—	—	—	—	—
		2 полугодие 2019 года	—	—	—	—	—	—
		1 полугодие 2020 года	—	—	—	—	—	—
		2 полугодие 2020 года	—	—	—	—	—	—
	1 полугодие 2021 года	—	—	—	—	—	—	
	2 полугодие 2021 года	—	—	—	—	—	—	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.	Население (тарифы указаны с учетом НДС) <1>							
2.1.	одноставочный, руб./Гкал	1 полугодие 2017 года	1 534.57	—	—	—	—	—
2.2.		2 полугодие 2017 года	1 592.42	—	—	—	—	—
2.3.		1 полугодие 2018 года	1 592.42	—	—	—	—	—
2.4.		2 полугодие 2018 года	1 713.34	—	—	—	—	—
2.5.		1 полугодие 2019 года	1 691.36	—	—	—	—	—
2.6.		2 полугодие 2019 года	1 691.36	—	—	—	—	—
2.7.		1 полугодие 2020 года	1 691.36	—	—	—	—	—
2.8.		2 полугодие 2020 года	1 784.42	—	—	—	—	—
2.9.		1 полугодие 2021 года	1 784.42	—	—	—	—	—
2.10.		2 полугодие 2021 года	1 804.81	—	—	—	—	—
	двухставочный	X	X	X	X	X	X	X
	ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	1 полугодие 2017 года	—	—	—	—	—	—
		2 полугодие 2017 года	—	—	—	—	—	—
		1 полугодие 2018 года	—	—	—	—	—	—
		2 полугодие 2018 года	—	—	—	—	—	—
		1 полугодие 2019 года	—	—	—	—	—	—
		2 полугодие 2019 года	—	—	—	—	—	—
		1 полугодие 2020 года	—	—	—	—	—	—
		2 полугодие 2020 года	—	—	—	—	—	—
		1 полугодие 2021 года	—	—	—	—	—	—
		2 полугодие 2021 года	—	—	—	—	—	—
	ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес.	1 полугодие 2017 года	—	—	—	—	—	—
		2 полугодие 2017 года	—	—	—	—	—	—
		1 полугодие 2018 года	—	—	—	—	—	—
		2 полугодие 2018 года	—	—	—	—	—	—
		1 полугодие 2019 года	—	—	—	—	—	—
		2 полугодие 2019 года	—	—	—	—	—	—
		1 полугодие 2020 года	—	—	—	—	—	—
		2 полугодие 2020 года	—	—	—	—	—	—
		1 полугодие 2021 года	—	—	—	—	—	—
		2 полугодие 2021 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 16.12.2016 № 221-р

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую
акционерным обществом «Компонент» теплоснабжающим,
теплосетевым организациям, приобретающим тепловую энергию
с целью компенсации потерь тепловой энергии, на 2017-2021 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	
I.	Государственное унитарное предприятие «Топливно-энергетический комплекс Санкт-Петербурга»	одноставочный, руб./Гкал	1 полугодие 2017 года	1 142.47	—	—	—	—	—	
			2 полугодие 2017 года	1 142.47	—	—	—	—	—	
			1 полугодие 2018 года	1 142.47	—	—	—	—	—	
			2 полугодие 2018 года	1 285.86	—	—	—	—	—	
			1 полугодие 2019 года	1 238.98	—	—	—	—	—	
			2 полугодие 2019 года	1 238.98	—	—	—	—	—	
			1 полугодие 2020 года	1 238.98	—	—	—	—	—	
			2 полугодие 2020 года	1 306.42	—	—	—	—	—	
			1 полугодие 2021 года	1 306.42	—	—	—	—	—	
			2 полугодие 2021 года	1 321.64	—	—	—	—	—	
		двухставочный	X	X	X	X	X	X	X	
		ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	1 полугодие 2017 года	—	—	—	—	—	—	—
			2 полугодие 2017 года	—	—	—	—	—	—	—
			1 полугодие 2018 года	—	—	—	—	—	—	—
			2 полугодие 2018 года	—	—	—	—	—	—	—
			1 полугодие 2019 года	—	—	—	—	—	—	—
			2 полугодие 2019 года	—	—	—	—	—	—	—
			1 полугодие 2020 года	—	—	—	—	—	—	—
			2 полугодие 2020 года	—	—	—	—	—	—	—
			1 полугодие 2021 года	—	—	—	—	—	—	—
			2 полугодие 2021 года	—	—	—	—	—	—	—
ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес.	1 полугодие 2017 года	—	—	—	—	—	—	—		
	2 полугодие 2017 года	—	—	—	—	—	—	—		
	1 полугодие 2018 года	—	—	—	—	—	—	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
			2 полугодие 2018 года	—	—	—	—	—	—	
			1 полугодие 2019 года	—	—	—	—	—	—	
			2 полугодие 2019 года	—	—	—	—	—	—	
			1 полугодие 2020 года	—	—	—	—	—	—	
			2 полугодие 2020 года	—	—	—	—	—	—	
			1 полугодие 2021 года	—	—	—	—	—	—	
			2 полугодие 2021 года	—	—	—	—	—	—	
2.	Закрытое акционерное общество «Авангард-Энерго»	одноставочный, руб./Гкал	1 полугодие 2017 года	1 142.47	—	—	—	—	—	
			2 полугодие 2017 года	1 142.47	—	—	—	—	—	
			1 полугодие 2018 года	1 142.47	—	—	—	—	—	
			2 полугодие 2018 года	1 285.86	—	—	—	—	—	
			1 полугодие 2019 года	1 238.98	—	—	—	—	—	
			2 полугодие 2019 года	1 238.98	—	—	—	—	—	
			1 полугодие 2020 года	1 238.98	—	—	—	—	—	
			2 полугодие 2020 года	1 306.42	—	—	—	—	—	
			1 полугодие 2021 года	1 306.42	—	—	—	—	—	
		2 полугодие 2021 года	1 321.64	—	—	—	—	—		
		двухставочный	X	X	X	X	X	X	X	
		ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	1 полугодие 2017 года	—	—	—	—	—	—	—
			2 полугодие 2017 года	—	—	—	—	—	—	—
			1 полугодие 2018 года	—	—	—	—	—	—	—
			2 полугодие 2018 года	—	—	—	—	—	—	—
			1 полугодие 2019 года	—	—	—	—	—	—	—
			2 полугодие 2019 года	—	—	—	—	—	—	—
			1 полугодие 2020 года	—	—	—	—	—	—	—
			2 полугодие 2020 года	—	—	—	—	—	—	—
			1 полугодие 2021 года	—	—	—	—	—	—	—
			2 полугодие 2021 года	—	—	—	—	—	—	—
		ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес.	1 полугодие 2017 года	—	—	—	—	—	—	—
			2 полугодие 2017 года	—	—	—	—	—	—	—
			1 полугодие 2018 года	—	—	—	—	—	—	—
			2 полугодие 2018 года	—	—	—	—	—	—	—
			1 полугодие 2019 года	—	—	—	—	—	—	—
2 полугодие 2019 года	—		—	—	—	—	—	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			1 полугодие 2020 года	—	—	—	—	—	—
			2 полугодие 2020 года	—	—	—	—	—	—
			1 полугодие 2021 года	—	—	—	—	—	—
			2 полугодие 2021 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.

Приложение 3
к распоряжению
Комитета по тарифам Санкт-Петербурга
от 16.12.2016 № 221-р

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую акционерным обществом «Компонент» потребителям, расположенным на территории Санкт-Петербурга, на 2017-2021 годы 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	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности			Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
						Удельный расход условного 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 технологических потерь при передаче тепловой энергии		
			тыс.руб.	%	%	кг у.т./Гкал	Гкал/кв.м	Гкал		
1	2	3	4	5	6	9	10	11	12	13
1	Поставка тепловой энергии (мощности) потребителям	2017 год	7 760,86	1,0%	0,16%	167,47	3,60	2 729,11	-	-
		2018 год							-	-
		2019 год							-	-
		2020 год							-	-
		2021 год							-	-