



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

09.12.2014

№ 403-р

**О внесении изменений в распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга  
от 19.12.2013 № 532-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 09.12.2014 № 1240:

1. Внести изменения в распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 19.12.2013 № 532-р «Об установлении тарифов в сфере теплоснабжения федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I» на территории Санкт-Петербурга на 2014-2016 годы», изложив приложения 1-4 к распоряжению в редакции согласно приложениям 1-4 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 09.12.2014 № 403-р

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую  
федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего  
профессионального образования «Петербургский государственный университет путей  
сообщения Императора Александра I» потребителям, расположенным на территории  
Санкт-Петербурга, на 2014-2016 годы**

№ пп	Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуциро- ванный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см <sup>2</sup>	от 2,5 до 7,0 кг/см <sup>2</sup>	от 7,0 до 13,0 кг/см <sup>2</sup>	свыше 13,0 кг/см <sup>2</sup>	
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	1 175.77	—	—	—	—	—
1.2.		2 полугодие 2014 года	1 223.51	—	—	—	—	—
1.3.		1 полугодие 2015 года	1 223.51	—	—	—	—	—
1.4.		2 полугодие 2015 года	1 341.21	—	—	—	—	—
1.5.		1 полугодие 2016 года	1 246.19	—	—	—	—	—
1.6.		2 полугодие 2016 года	1 342.09	—	—	—	—	—
	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	1 501.11	—	—	—	—	—
2.2.		2 полугодие 2014 года	1 557.45	—	—	—	—	—
2.3.		1 полугодие 2015 года	1 557.45	—	—	—	—	—
2.4.		2 полугодие 2015 года	1 608.81	—	—	—	—	—
2.5.		1 полугодие 2016 года	1 587.97	—	—	—	—	—
2.6.		2 полугодие 2016 года	1 705.15	—	—	—	—	—
	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:**

- \* Тарифы с учетом стоимости теплоносителя.
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 09.12.2014 № 403-р

**Тарифы на теплоноситель, поставляемый  
федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего  
профессионального образования «Петербургский государственный университет путей  
сообщения Императора Александра I» потребителям, расположенным на территории  
Санкт-Петербурга, на 2014-2016 годы**

№ пп	Наименование потребителей	Вид тарифа	Год	Вид теплоносителя	
				вода	пар
Тарифы на теплоноситель, поставляемый потребителям					
1.	Прочие потребители	Одноставочный, руб./м <sup>3</sup>	1 полугодие 2014 года	19.58	—
			2 полугодие 2014 года	19.58	—
			1 полугодие 2015 года	19.58	—
			2 полугодие 2015 года	24.46	—
			1 полугодие 2016 года	20.23	—
			2 полугодие 2016 года	20.92	—
2.	Население (тарифы указаны с учетом НДС)	Одноставочный, руб./м <sup>3</sup>	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.

Приложение 3  
к распоряжению  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга  
от 09.12.2014 № 403-р

**Тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемую  
федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего  
профессионального образования «Петербургский государственный университет путей  
сообщения Императора Александра I» в открытых системах теплоснабжения потребителям,  
расположенным на территории Санкт-Петербурга, на 2014-2016 годы**

№ п/п	Наименование потребителей	Год	Средневзвешенный тариф на тепловую энергию <*>, руб./Гкал	Компонент на теплоноситель, руб./м <sup>3</sup>	Компонент на тепловую энергию		
					Одно-ставочный, руб./Гкал	Двухставочный	
						Ставка за мощность, тыс. руб./Гкал/час в мес.	Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал
1.	Прочие потребители	1 полугодие 2014 года	—	19.58	1 175.77	—	—
		2 полугодие 2014 года	—	19.58	1 223.51	—	—
		1 полугодие 2015 года	—	19.58	1 223.51	—	—
		2 полугодие 2015 года	—	24.46	1 341.21	—	—
		1 полугодие 2016 года	—	20.23	1 246.19	—	—
		2 полугодие 2016 года	—	20.92	1 342.09	—	—
2.	Население (тарифы указаны с учетом НДС) <1>	1 полугодие 2014 года	1 501.11	—	—	—	—
		2 полугодие 2014 года	1 557.45	—	—	—	—
		1 полугодие 2015 года	1 557.45	—	—	—	—
		2 полугодие 2015 года	1 608.81	—	—	—	—
		1 полугодие 2016 года	1 587.97	—	—	—	—
		2 полугодие 2016 года	1 705.15	—	—	—	—

**Примечания:**

- \* Тарифы с учетом стоимости теплоносителя.
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.
  4. Тарифы на теплоноситель установлены Приложением 2 к настоящему распоряжению.

**ПРИЛОЖЕНИЕ 4**  
к распоряжению  
Комитета по тарифам Санкт-Петербурга  
от 09.12.2014 № 403-р

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую ФГБОУ ВПО «ГПУИС» 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 технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей в целом по теплоснабжающей организации	Количество прекращений подачи тепловой энергии в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности	Удельный расход условного топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	Отношение величинны технологических потерь тепловой энергии, теплоснабжающей материальной характеристике тепловой сети	Величина потерь при передаче тепловой энергии	Гкал/км		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1	Поставка тепловой энергии (мощности) потребителям	2014 год	8 385,55	1%	0,0%	-	-	-	-	-	-	-	
		2015 год		1%	0,0%	0,00	0,09	154,98	0,12	156,85	-	-	
		2016 год		1%	0,0%	0,00	0,09	154,98	0,12	156,85	-	-	