



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

**30.10.2015**

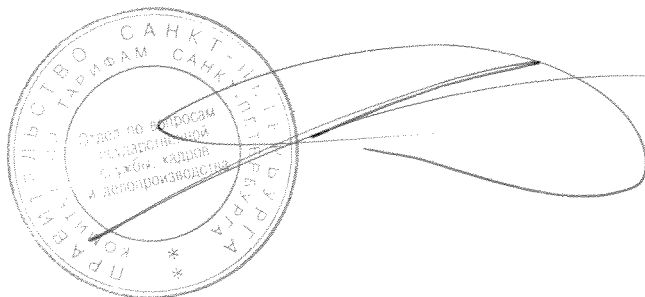
№ 211-р

**О согласовании балансов тепловой энергии и мощности  
открытого акционерного общества «Теплосеть Санкт-Петербурга»  
на 2016-2018 годы**

В соответствии с постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 13.09.2005 № 1346 «О Комитете по тарифам Санкт-Петербурга», распоряжением Региональной энергетической комиссии Санкт-Петербурга от 20.12.2004 № 99-р «Об утверждении Положения о порядке формирования балансов электрической и тепловой энергии (мощности) энергоснабжающих организаций Санкт-Петербурга для расчета тарифов на электрическую и (или) тепловую энергию», в целях повышения надежности, гарантированности и качества энергообеспечения потребителей Санкт-Петербурга и на основании протокола заседания правления Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 30.10.2015 № 681:

согласовать балансы тепловой энергии и мощности открытого акционерного общества «Теплосеть Санкт-Петербурга» на 2016-2018 годы согласно приложению к настоящему распоряжению.

**Председатель  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга**



**Д.В.Коптин**

**Балансы тепловой энергии и мощности открытого акционерного общества «Теплосеть Санкт-Петербурга» на 2016-2018 годы**

№ п/п	Наименование	Единицы измерения	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
1	Тепловая нагрузка потребителей	Гкал/ч	9 607,970	9 607,970	9 607,970
2	Отпуск тепловой энергии в сеть, всего	тыс.Гкал	19 576,449	19 576,449	19 576,449
2.1	от ОАО «ТГК-1» (филиал «Невский», Санкт-Петербург)	тыс.Гкал	19 326,449	19 326,449	19 326,449
2.2	от ОАО «НПО ЦКТИ»	тыс.Гкал	250,000	250,000	250,000
3	Потери тепловой энергии в сети	тыс.Гкал	1 862,831	1 848,330	1 823,390
	то же в % к отпуску в сеть	%	9,52	9,44	9,31
3.1	потери через изоляцию трубопроводов	тыс.Гкал	1 490,261	1 478,660	1 458,710
3.2	потери с утечкой теплоносителя	тыс.Гкал	372,570	369,670	364,680
	Потери тепловой энергии в сети	тыс.м <sup>3</sup>	6 310,396	6 371,571	6 377,592
4	Полезный отпуск тепловой энергии	тыс.Гкал	17 713,618	17 728,119	17 753,059
5	Объем покупной электрической энергии на передачу тепловой энергии	тыс.кВт·ч	56 575,938	56 575,938	55 009,822
6	Удельный расход электрической энергии на отпуск тепловой энергии в сеть	кВт·ч/Гкал	2,89	2,89	2,81
7	Водоотведение	тыс.м <sup>3</sup>	3 600,000	3 600,000	3 600,000