



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

10.06.2015

№ 50-р

**О внесении изменений в распоряжение Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга от 01.07.2013 № 136-р**

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 10.06.2015 № 138:

1. Внести в распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 01.07.2013 № 136-р «О согласовании балансов тепловой энергии и мощности открытого акционерного общества «Техприбор» на 2014-2017 годы» следующие изменения:

1.1. В наименовании и тексте распоряжения слова «открытого» заменить словами «публичного».

1.2. В наименовании и тексте распоряжения слова «на 2014-2017 годы» заменить словами «на 2014-2018 годы».

1.3. Приложение к распоряжению изложить в редакции согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Распоряжение вступает в силу в установленном порядке.

**И.о. председателя
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга**



И.И.Бугославская

**Балансы тепловой энергии и мощности
публичного акционерного общества "Техприбор" на 2014-2018 годы**

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Установленная мощность	Гкал/ч	20,66	20,66	20,66	20,66	20,66
2	Тепловая нагрузка потребителей	Гкал/ч	15,967	14,469	14,469	14,469	14,469
	в том числе на производственные и хозяйственные нужды	Гкал/ч	12,727	12,727	12,727	12,727	12,73
3	Выработка тепловой энергии	Гкал	35 963,89	35 956,43	35 948,98	35 948,98	35 948,98
4	Расход тепловой энергии на собственные нужды	Гкал	758,84	755,09	751,33	751,33	751,33
	то же в % к выработке	%	2,11	2,10	2,09	2,09	2,09
5	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	Гкал	35 205,05	35 201,35	35 197,65	35 197,65	35 197,65
6	Отпуск тепловой энергии в сеть	Гкал	35 205,05	35 201,35	35 197,65	35 197,65	35 197,65
7	Потери тепловой энергии в сети	Гкал	1 725,05	1 721,35	1 717,65	1 717,65	1 717,65
	то же в % к отпуску в сеть	%	4,90	4,89	4,88	4,88	4,88
7.1	потери тепловой энергии через изоляцию трубопроводов	Гкал	1 617,59	1 588,43	1 584,73	1 584,73	1 584,73
7.2	потери тепловой энергии с утечкой теплоносителя	Гкал	107,46	132,92	132,92	132,92	132,92
8	Полезный отпуск тепловой энергии	Гкал	33 480,00	33 480,00	33 480,00	33 480,00	33 480,00
8.1	полезный отпуск тепловой энергии на производственные и хозяйственные нужды	Гкал	30 571,00	30 571,00	30 571,00	30 571,00	30 571,00
8.2	полезный отпуск тепловой энергии потребителям	Гкал	2 909,00	2 909,00	2 909,00	2 909,00	2 909,00
	<i>Потребление топлива</i>						
9	Расход условного топлива на производство тепловой энергии	т.у.т.	5 685,26	5 740,08	5 739,48	5 739,48	5 739,48
9.1	газ	т.у.т.	5 685,26	5 740,08	5 739,48	5 739,48	5 739,48
10	Расход топлива в натуральном выражении на производство тепловой энергии						
10.1	газ	тыс.м ³	4 956,64	4 982,71	4 982,19	4 982,19	4 982,19
	справочно: лимит газа	тыс.м ³	7 800,00	7 800,00	7 800,00	7 800,00	7 800,00
11	Удельный расход условного топлива на выработку тепловой энергии	кг/Гкал	159,05	159,64	159,66	159,66	159,66
12	Удельный расход условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кг/Гкал	161,49	163,06	163,06	163,06	163,06
	<i>Потребление электрической энергии</i>						
13	Расход электрической энергии	тыс.кВт.ч	1 016,37	1 012,74	1 009,47	1 009,47	1 009,47
14	Удельный расход электрической энергии на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кВт.ч/Гкал	28,87	28,77	28,68	28,68	28,68
	<i>Водопотребление</i>						
15	Покупка холодной питьевой воды у ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	тыс.м ³	66,89	66,12	66,12	66,12	66,12
16	Водоотведение ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	тыс.м ³	8,40	2,88	2,87	2,87	2,87
17	Удельный расход воды на отпуск тепловой энергии с коллекторов	м ³ /Гкал	1,90	1,88	1,88	1,88	1,88