



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
РАСПОРЯЖЕНИЕ

10.10.2014

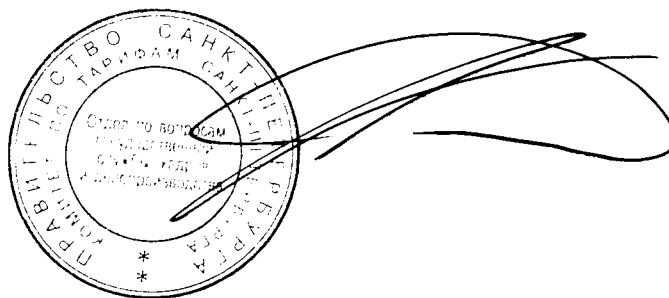
№ 285-р

О согласовании баланса тепловой энергии и мощности общества с ограниченной ответственностью «Технопарк № 1» на 2014 год

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) энергообеспечивающих 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 10.10.2014 № 914:

согласовать баланс тепловой энергии и мощности общества с ограниченной ответственностью «Технопарк № 1» на 2014 год согласно приложению к настоящему распоряжению.

**Председатель
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга**



Д.В.Коптин

Приложение
к распоряжению
Комитета по тарифам Санкт-Петербурга
от 10.10.2014 № 285-р

**Баланс тепловой энергии и мощности общества с ограниченной
ответственностью "Технопарк № 1" на 2014 год**

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2014 год
1	2	3	4
1	Установленная мощность	Гкал/ч	35,378
2	Тепловая нагрузка потребителей	Гкал/ч	12,042
3	Выработка тепловой энергии	Гкал	28 182,49
4	Расход тепловой энергии на собственные нужды	Гкал	225,46
	то же в % к выработке	%	0,80
5	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	Гкал	27 957,03
6	Отпуск тепловой энергии в сеть	Гкал	27 957,03
7	Потери тепловой энергии в сети, всего	Гкал	1 607,43
	то же в % к отпуску в сеть	%	5,75
7.1	потери через изоляцию трубопроводов	Гкал	1 395,74
7.2	потери с утечкой теплоносителя	Гкал	211,68
8	Полезный отпуск тепловой энергии потребителям	Гкал	26 349,60
	отопление, вентиляция, пар, прочее	Гкал	26 349,60
	ГВС в том числе:	Гкал	0,00
	открытая система теплоснабжения	Гкал	0,00
	закрытая система теплоснабжения с использованием теплообменников ЭСО	Гкал	0,00
	Потребление топлива		
9	Расход условного топлива на производство тепловой энергии	т.у.т.	4 277,98
9.1	газ	т.у.т.	4 277,98
10	Расход топлива на производство тепловой энергии в натуральном выражении		
10.1	газ	тыс.м ³	3 713,53
	справочно: лимит газа	тыс.м ³	3 551,84
11	Удельный расход условного топлива на выработку тепловой энергии	кг у.т/Гкал	151,80
12	Удельный расход условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кг у.т/Гкал	153,02
	Потребление электрической энергии		
13	Расход электрической энергии	тыс.кВт.ч	641,12
14	Удельный расход электрической энергии на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кВт.ч/Гкал	22,93
	Водопотребление		
15	Покупка холодной питьевой воды от ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	м ³	3 865,64
16	Водоотведение ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	м ³	3 865,64
17	Удельный расход воды на отпуск тепловой энергии с коллекторов	м ³ /Гкал	0,138

