



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

окуд

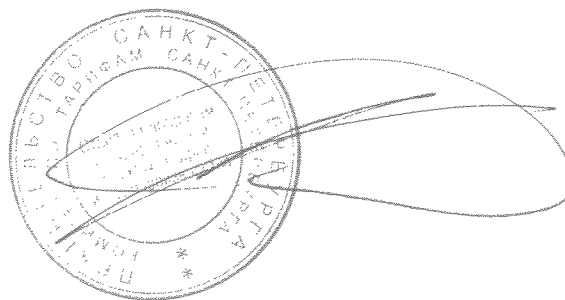
19.07.2013№ 149-р

**О согласовании балансов тепловой энергии и мощности
закрытого акционерного общества «Научно-производственное
предприятие «Вектор» на 2014-2016 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 19.07.2013 № 520:

согласовать балансы тепловой энергии и мощности закрытого акционерного общества «Научно-производственное предприятие «Вектор» на 2014-2016 годы согласно приложению.

**Председатель
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга**



Д.В.Коптин

**Балансы тепловой энергии и мощности
закрытого акционерного общества "Научно-производственное
предприятие "Вектор" на 2014-2016 годы**

№п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2014 год	2015 год	2016 год
1	2	3	4	5	6
1	Установленная мощность	Гкал/ч	2,580	2,580	2,580
2	Тепловая нагрузка потребителей	Гкал/ч	2,180	2,180	2,180
2.1.	на производственные и хозяйственные нужды	Гкал/ч	0,062	0,062	0,062
3	Выработка тепловой энергии	Гкал	5 032,47	5 028,93	5 025,40
4	Расход тепловой энергии на собственные нужды	Гкал	22,14	21,12	20,10
	то же в % к выработке	%	0,44	0,42	0,40
5	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	Гкал	5 010,33	5 007,81	5 005,30
6	Отпуск тепловой энергии в сеть	Гкал	5 010,33	5 007,81	5 005,30
7	Потери тепловой энергии в сети	Гкал	8,33	5,81	3,30
	то же в % к отпуску в сеть	%	0,17	0,12	0,07
7.1	потери через изоляцию трубопроводов	Гкал	8,10	5,58	3,07
7.2	потери с утечкой теплоносителя	Гкал	0,23	0,23	0,23
8	Полезный отпуск тепловой энергии	Гкал	5 002,00	5 002,00	5 002,00
8.1	производственные и хозяйственные нужды	Гкал	252,00	252,00	252,00
8.2	полезный отпуск тепловой энергии потребителям	Гкал	4 750,00	4 750,00	4 750,00
Потребление топлива					
9	Расход условного топлива на производство тепловой энергии, в т.ч.:	т.у.т.	785,820	785,024	784,230
	газ	т.у.т.	785,820	785,024	784,230
10	Расход топлива в натуральном выражении на производство тепловой энергии, в т.ч.:				
	газ	тыс. м ³	685,109	684,415	683,723
	справочно: лимит газа	тыс. м ³	575,000	575,000	575,000
11	Удельный расход условного топлива на выработку тепловой энергии	кг у.т./Гкал	156,15	156,10	156,05
12	Удельный расход условного топлива на отпуск	кг у.т./Гкал	156,84	156,76	156,68
Потребление электрической энергии					
13	Расход электрической энергии	тыс. кВт·ч	119,00	117,73	116,37
14	Удельный расход электрической энергии на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кВт·ч/Гкал	23,75	23,51	23,25
Водопотребление					
15	Водоснабжение холодной питьевой водой	м ³	42	42	42
16	Водоотведение ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	м ³	42	42	42
17	Удельный расход воды на отпуск тепловой энергии с коллекторов	м ³ /Гкал	0,01	0,01	0,01