



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

окуд

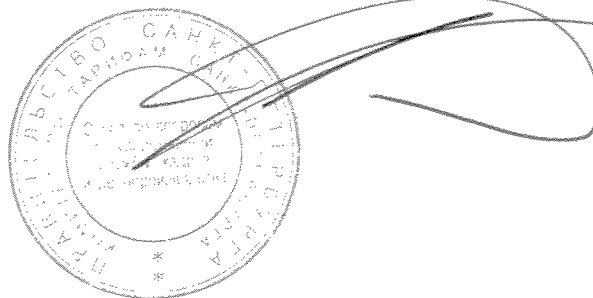
29.11.2013№ 379-р

**О согласовании балансов тепловой энергии и мощности
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
высшего профессионального образования
«Государственный университет морского и речного флота
имени адмирала С.О.Макарова» 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 29.11.2013 № 1113:

согласовать балансы тепловой энергии и мощности федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Государственный университет морского и речного флота имени адмирала С.О.Макарова» на 2014-2016 годы согласно приложению.

**Председатель
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга**

**Д.В.Коптин**

**Балансы тепловой энергии и мощности
федерального бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования
"Государственный университет морского и речного флота имени адмирала С.О.Макарова" на 2014-2016 годы**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2014 год	2015 год	2016 год
1	Установленная мощность	Гкал/ч	13,20	13,20	13,20
2	Тепловая нагрузка потребителей	Гкал/ч	22,885	22,885	22,885
	в т.ч. тепловая нагрузка на производственные и хозяйственные нужды	Гкал/ч	21,277	21,277	21,277
3	Выработка тепловой энергии	Гкал	19 028,79	19 028,79	19 028,79
4	Расход тепловой энергии на собственные нужды	Гкал	877,23	877,23	877,23
	то же в % к выработке	%	4,61	4,61	4,61
5	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	Гкал	18 151,56	18 151,56	18 151,56
6	Покупная тепловая энергия	Гкал	25 123,83	25 123,83	25 123,83
	на отопление	Гкал	20 471,16	20 471,16	20 471,16
	пар	Гкал	4 652,67	4 652,67	4 652,67
	на горячее водоснабжение, в том числе:	Гкал	0,00	0,00	0,00
	в открытой системе теплоснабжения	Гкал	0,00	0,00	0,00
	в закрытой системе теплоснабжения с использованием теплообменников ЭСО	Гкал	0,00	0,00	0,00
6.1	покупная тепловая энергия от ОАО "ТЭК -1"	Гкал	19 000,08	19 000,08	19 000,08
6.2	покупная тепловая энергия от ГУП "ТЭК СПб"	Гкал	6 123,74	6 123,74	6 123,74
7	Отпуск тепловой энергии в сеть	Гкал	43 275,40	43 275,40	43 275,40
8	Потери тепловой энергии в сети	Гкал	1 705,46	1 705,46	1 705,46
	то же в % к отпуску в сеть	%	3,94	3,94	3,94
8.1	потери тепловой энергии через изоляцию трубопроводов	Гкал	1 603,84	1 603,84	1 603,84
8.2	потери тепловой энергии с утечкой теплоносителя	Гкал	101,62	101,62	101,62
9	Полезный отпуск тепловой энергии	Гкал	41 569,94	41 569,94	41 569,94
	на отопление	Гкал	37 269,94	37 269,94	37 269,94
	пар	Гкал	4 300,00	4 300,00	4 300,00
	на горячее водоснабжение, в том числе:	Гкал	0,00	0,00	0,00
	в открытой системе теплоснабжения	Гкал	0,00	0,00	0,00
	в закрытой системе теплоснабжения с использованием теплообменников ЭСО	Гкал	0,00	0,00	0,00
9.1	полезный отпуск тепловой энергии на производственные и хозяйственные нужды	Гкал	38 279,94	38 279,94	38 279,94
9.2	полезный отпуск тепловой энергии потребителям	Гкал	3 290,00	3 290,00	3 290,00
	Потребление топлива				
10	Расход условного топлива на производство тепловой энергии	т.у.т.	2 939,63	2 939,63	2 939,63
10.1	газ	т.у.т.	2 595,63	2 939,63	2 939,63
11	Расход топлива в натуральном выражении на производство тепловой энергии				
11.1	газ	тыс.м ³	2 562,88	2 562,89	2 562,89
	справочно: лимит газа	тыс.м ³	2 470,00	2 470,00	2 470,00
12	Удельный расход условного топлива на выработку тепловой энергии	кг у.т./Гкал	154,48	154,48	154,48
13	Удельный расход условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кг у.т./Гкал	161,95	161,95	161,95
	Потребление электрической энергии				
14	Расход электрической энергии	тыс. кВт·ч	313,54	313,54	313,54
15	Удельный расход электрической энергии на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кВт·ч/Гкал	17,27	17,27	17,27
	Водопотребление				
16	Покупка холодной питьевой воды от ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	м ³	3 809,43	3 809,43	3 809,43
17	Водоотведение ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	м ³	3 809,43	3 809,43	3 809,43
18	Удельный расход воды на отпуск тепловой энергии с коллекторов	м ³ /Гкал	0,21	0,21	0,21

Исх. № 201
