



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
РАСПОРЯЖЕНИЕ

22.10.2014

№ 299-р

**О согласовании балансов тепловой энергии и мощности
государственного унитарного предприятия
«Топливо-энергетический комплекс Санкт-Петербурга»
на 2015-2017 годы**

В соответствии со сводным прогнозным балансом по Санкт-Петербургу на 2015 год, утвержденным приказом ФСТ России от 27.06.2014 № 170-э/1 «Об утверждении сводного прогнозного баланса производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации на 2015 год», 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 22.10.2014 № 964:

согласовать балансы тепловой энергии и мощности государственного унитарного предприятия «Топливо-энергетический комплекс Санкт-Петербурга» на 2015-2017 годы согласно приложению к настоящему распоряжению.

**Председатель
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга**

Д.В.Коптин

**Балансы тепловой энергии и мощности
государственного унитарного предприятия "Топливо-энергетический комплекс Санкт-Петербурга"
на 2015-2017 годы**

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2015 год			2016 год			2017 год		
			ГУП "ТЭК СПб" (за исключением Пригородного района теплоснабжения)	Природный газ теплоснабжения	ГУП "ТЭК СПб"	ГУП "ТЭК СПб" (за исключением Пригородного района теплоснабжения)	Природный газ теплоснабжения	ГУП "ТЭК СПб"	ГУП "ТЭК СПб" (за исключением Пригородного района теплоснабжения)	Природный газ теплоснабжения	ГУП "ТЭК СПб"
1	Установленная мощность	Гкал/ч	8 319,00	866,00	9 185,00	8 319,00	866,00	9 185,00	8 319,00	866,00	9 185,00
2	Тепловая нагрузка, всего	Гкал/ч	8 196,250	848,210	9 045,160	8 351,750	860,210	9 211,960	8 517,050	872,210	9 389,260
2.1	тепловая нагрузка на производственные и хозяйственные нужды	Гкал/ч	11 410	4 219	15 629	11 410	4 219	15 629	11 410	4 219	15 629
2.2	тепловая нагрузка потребителей	Гкал/ч	8 185,540	843,991	9 029,531	8 340,340	855,991	9 196,331	8 505,640	867,991	9 373,631
3	Тепловая нагрузка потребителей, получающих тепловую энергию, передаваемую по тепловым сетям	Гкал/ч									
4	Выработка тепловой энергии	тыс Гкал	13 724	0,000	13 724	13 724	0,000	13 724	13 724	0,000	13 724
5	Расход тепловой энергии на собственные нужды	тыс Гкал	11 901,72	1 440,51	13 342,22	11 991,72	1 440,51	13 342,22	11 991,72	1 440,51	13 342,22
6	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	тыс Гкал	469,10	40,33	509,43	469,10	40,33	509,43	469,10	40,33	509,43
7	Полученная тепловая энергия	тыс Гкал	7 320,34	760,00	8 080,34	7 320,34	760,00	8 080,34	7 320,34	760,00	8 080,34
7.1	от ОАО "ТЭК-1" (филиал "Песковский", Санкт-Петербурга)	тыс Гкал	4 651,89	0,00	4 651,89	4 651,89	0,00	4 651,89	4 651,89	0,00	4 651,89
7.2	от ООО "Обуховоэнерго"	тыс Гкал	466,40	0,00	466,40	466,40	0,00	466,40	466,40	0,00	466,40
7.3	от ОАО "Прометейский завод"	тыс Гкал	18,54	0,00	18,54	18,54	0,00	18,54	18,54	0,00	18,54
7.4	от ОАО "Коммерс-Транзит-Энерджи"	тыс Гкал	6,00	0,00	6,00	6,00	0,00	6,00	6,00	0,00	6,00
7.5	от ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	тыс Гкал	44,50	0,00	44,50	44,50	0,00	44,50	44,50	0,00	44,50
7.6	от ОАО «НИИТРАО «Электроэнергетика» (филиал «Северо-Западная ТЭЦ»)»	тыс Гкал	1 269,90	0,00	1 269,90	1 269,90	0,00	1 269,90	1 269,90	0,00	1 269,90
7.7	от ООО "Петербургтеплоэнерго"	тыс Гкал	0,30	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30
7.8	от ЗАО "ДЭЗ-2"	тыс Гкал	0,07	0,00	0,07	0,07	0,00	0,07	0,07	0,00	0,07
7.9	от ОАО "Юго-Западная ТЭЦ"	тыс Гкал	861,54	0,00	861,54	861,54	0,00	861,54	861,54	0,00	861,54
7.10	от ЗАО "ТЭР ТЭЦ"	тыс Гкал	0,00	760,00	760,00	0,00	760,00	760,00	0,00	760,00	760,00
7.11	от ОАО ТЭК "Северная Заря"	тыс Гкал	1,20	0,00	1,20	1,20	0,00	1,20	1,20	0,00	1,20
8	СПРАВОВО: Полученная тепловая энергия для компенсации потерь на транзитных сетях ГУП "ТЭК СПб"	тыс Гкал	4,49	0,00	4,49	4,49	0,00	4,49	4,49	0,00	4,49
9	Отпуск тепловой энергии в сеть	тыс Гкал	18 752,96	2 160,17	20 913,13	18 752,96	2 160,17	20 913,13	18 752,96	2 160,17	20 913,13
10	Потери тепловой энергии в сети	тыс Гкал	1 912,80	201,15	2 113,95	1 912,80	201,15	2 113,95	1 912,80	201,15	2 113,95
10.1	то же в % к отпуску в сеть	%	10,20	9,31	10,11	10,20	9,31	10,11	10,20	9,31	10,11
10.1.1	потери тепловой энергии через изоляционные трубопроводов	тыс Гкал	1 647,39	175,15	1 822,54	1 647,39	175,15	1 822,54	1 647,39	175,15	1 822,54
10.1.2	потери тепловой энергии с утечек теплоносителя	тыс Гкал	265,41	26,00	291,41	265,41	26,00	291,41	265,41	26,00	291,41
10.2	Полученный отпуск тепловой энергии, всего	тыс Гкал	16 840,16	1 959,03	18 799,19	16 840,16	1 959,03	18 799,19	16 840,16	1 959,03	18 799,19
11.1	полученный отпуск тепловой энергии на производственные и хозяйственные нужды	тыс Гкал	23,74	7,14	30,88	23,74	7,14	30,88	23,74	7,14	30,88
11.2	полученный отпуск тепловой энергии потребителям	тыс Гкал	16 816,42	1 951,89	18 768,31	16 816,42	1 951,89	18 768,31	16 816,42	1 951,89	18 768,31
11.2.1	в т.ч. полученный отпуск тепловой энергии для компенсации потерь в сетях ЗАО "Тепломатриаль"	тыс Гкал	29,45	0,00	29,45	29,45	0,00	29,45	29,45	0,00	29,45
12	Объем тепловой энергии ЖСО, передаваемый по тепловым сетям ГУП "ТЭК СПб"	тыс Гкал	36,12	0,00	36,12	36,12	0,00	36,12	36,12	0,00	36,12
Потребление топлива											
13	Расход условного топлива на производство тепловой энергии	тыс т.т.	1 898,09	235,45	2 133,54	1 897,97	235,45	2 133,42	1 897,85	235,45	2 133,30
13.1	газ	тыс т.т.	1 859,86	233,29	2 093,15	1 859,74	233,29	2 093,03	1 859,63	233,29	2 092,92
13.2	мазут	тыс т.т.	29,78	0,03	29,81	29,78	0,03	29,81	29,78	0,03	29,80
13.3	уголь	тыс т.т.	8,11	2,14	10,24	8,11	2,14	10,24	8,11	2,14	10,24
13.4	дизельное топливо	тыс т.т.	0,34	0,00	0,34	0,34	0,00	0,34	0,34	0,00	0,34
13.5	дрова	тыс т.т.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	Расход топлива в натуральном выражении на производство тепловой энергии	млн м³	1 614,46	202,51	1 816,97	1 614,36	202,51	1 816,87	1 614,26	202,51	1 816,77
14.1	газ	млн м³									
14.2	справочно: лимит газа	млн м³									
14.3	мазут	тыс т.	21,74	0,02	21,76	21,74	0,02	21,76	21,74	0,02	21,76
14.4	уголь	тыс т.	11,60	3,05	14,65	11,60	3,05	14,65	11,60	3,05	14,65
14.5	дизельное топливо	тыс т.	0,23	0,00	0,23	0,23	0,00	0,23	0,23	0,00	0,23
14.6	дрова	м³	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	Удельный расход условного топлива на выработку тепловой энергии	кг т.т./Гкал	159,48	163,45	159,91	159,47	163,45	159,90	159,46	163,45	159,89
16	Удельный расход условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кг т.т./Гкал	166,02	168,16	166,26	166,01	168,16	166,25	166,00	168,16	166,24
Потребление электрической энергии											
17	Расход электрической энергии, всего	тыс кВт.ч	389 345,14	42 321,60	431 666,74	389 345,14	42 321,60	431 666,74	389 345,14	42 321,60	431 666,74
17.1	расход электрической энергии на производство тепловой энергии	тыс кВт.ч	353 521,28	38 253,50	391 774,78	353 521,28	38 253,50	391 774,78	353 521,28	38 253,50	391 774,78
17.1.1	полученная электрическая энергия	тыс кВт.ч	310 718,18	38 253,50	348 971,68	310 718,18	38 253,50	348 971,68	310 718,18	38 253,50	348 971,68
17.1.2	собственная выработка электрической энергии	тыс кВт.ч	42 803,10	0,00	42 803,10	42 803,10	0,00	42 803,10	42 803,10	0,00	42 803,10
17.2	расход электрической энергии на передачу тепловой энергии	тыс кВт.ч	35 823,86	4 068,10	39 891,96	35 823,86	4 068,10	39 891,96	35 823,86	4 068,10	39 891,96
18	Удельный расход электрической энергии на отпуск тепловой энергии в сеть	кВт.ч/Гкал	20,76	19,59	20,64	20,76	19,59	20,64	20,76	19,59	20,64
19	Удельный расход электрической энергии на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кВт.ч/Гкал	30,92	27,32	30,53	30,92	27,32	30,53	30,92	27,32	30,53
Водоснабжение											
20	Водоснабжение	тыс м³	53 546,00	6 506,29	60 052,30	53 546,00	6 506,29	60 052,30	53 546,00	6 506,29	60 052,30
20.1	Полученная холодная питьевая вода, в т.ч.	тыс м³									
	от ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	тыс м³	53 546,00	4 954,14	58 500,14	53 546,00	4 954,14	58 500,14	53 546,00	4 954,14	58 500,14
	от ОАО "ДЭК"	тыс м³	0,00	1 552,16	1 552,16	0,00	1 552,16	1 552,16	0,00	1 552,16	1 552,16
20.1.1	расход полученной воды на производство тепловой энергии	тыс м³	53 091,00	6 311,04	59 402,05	53 091,00	6 311,04	59 402,05	53 091,00	6 311,04	59 402,05
20.1.2	расход полученной воды на передачу тепловой энергии	тыс м³	455,00	195,25	650,25	455,00	195,25	650,25	455,00	195,25	650,25
21	Водоотведение	тыс м³	8 981,00	633,33	9 614,33	8 981,00	633,33	9 614,33	8 981,00	633,33	9 614,33
22	Удельный расход воды на отпуск тепловой энергии с коллекторов	м³/Гкал	4,64	4,51	4,63	4,64	4,51	4,63	4,64	4,51	4,63
23	Полученная теплоемкость	тыс м³	27 537,63	5 664,18	33 201,81	27 537,63	5 664,18	33 201,82	27 537,63	5 664,18	33 201,81

1.03

