



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
РАСПОРЯЖЕНИЕ

ОКУД

20.12.2013№ 552-р

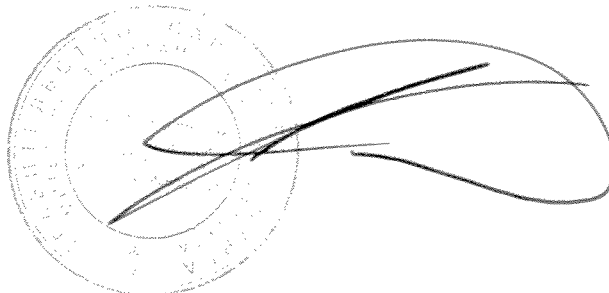
**О согласовании балансов электрической энергии и мощности для расчета
единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии
(мощности) на территории Санкт-Петербурга на 2014 год**

В соответствии с постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 13.09.2005 № 1346 «О Комитете по тарифам Санкт-Петербурга», сводным прогнозным балансом по Санкт-Петербургу на 2014 год, утвержденным приказом ФСТ России от 28.06.2013 № 123-э/1 «Об утверждении сводного прогнозного баланса производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации на 2014 год», 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 20.12.2013 № 1337:

1. Согласовать баланс электрической энергии для расчета единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии (мощности) на территории Санкт-Петербурга на 2014 год согласно приложению 1 к настоящему распоряжению.

2. Согласовать баланс электрической мощности для расчета единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии (мощности) на территории Санкт-Петербурга на 2014 год согласно приложению 2 к настоящему распоряжению.

**Председатель
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга**

**Д.В.Коптин**

Баланс электрической энергии для расчета единых (скользящих) тарифов на услуги по передаче электрической энергии (мощности) на территории Санкт-Петербурга на 2014 год

№ п/п	Показатели	I полугодие 2014 года						II полугодие 2014 года						2014 год					
		ВН		СН I		СН II		ВН		СН I		СН II		ВН		СН I		СН II	
		Всего	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
1	Отпуск электроэнергии в сеть, всего	11 527,1083	9 258,2900	1 871,7720	9 341,0953	4 054,5470	10 393,1075	8 361,2210	1 694,5630	8 481,7825	3 850,2050	21 920,2158	17 619,5110	3 566,3350	17 822,8778	7 904,7520			
1.1	из смежной сети, всего			1 153,7580	7 804,1680	4 040,6700			1 046,1200	7 110,8720	3 837,6720			2 199,8780	14 915,0400	7 878,3420			
	в том числе из сети			1 153,7580	6 220,4900				1 046,1200	5 667,6890				2 199,8780	11 888,1700				
	СН I				1 583,6780					1 443,1830					3 026,8610				
	СН II					4 040,6700					3 837,6720								
1.2	Поступление электроэнергии, всего	11 527,1083	9 258,2900	718,0140	1 536,9273	13,8770	10 393,1075	8 361,2210	648,4430	1 370,9105	12,5330	21 920,2158	17 619,5110	1 366,4570	2 907,8378	7 878,3420			
1.2.1	от других поставщиков (в т.ч. с оптового рынка)	11 462,4193	9 258,2900	718,0140	1 472,2383	13,8770	10 351,9989	8 361,2210	648,4430	1 329,8019	12,5330	21 814,4182	17 619,5110	1 366,4570	2 802,0402	26,4100			
1.2.2	от электростанций розничного рынка	64,6890			64,6890		41,1086				0,0000	105,7976			105,7976				
2	Потери в электрической сети	1 451,6345	223,5320	63,5950	807,3385	357,1690	1 298,1250	199,8950	56,8710	721,9620	319,3970	2 749,7595	423,4270	120,4660	1 529,3005	676,5660			
3	Полезный отпуск электроэнергии потребителям	10 075,4738	1 660,5100	224,4990	4 493,0868	3 697,3780	9 094,9825	1 447,5170	194,5090	3 922,1485	3 530,8080	19 170,4563	3 108,0270	419,0080	8 415,2353	7 228,1860			
	в т.ч. прочим потребителям	7 341,9468	1 654,6210	224,4990	4 371,0518	1 091,7750	6 403,0395	1 441,7170	194,5090	3 801,9705	964,8430	13 744,9863	3 096,3380	419,0080	8 173,0223	2 056,6180			
	в т.ч. населению и приравненным к нему категориям потребителей	2 733,5270	5,8890		122,0350	2 605,6030	2 691,9430	5,8000		120,1780	2 565,9650	5 425,4700	11,6890		242,2130	5 171,5680			
	Сравочно-полезный отпуск потребителей услуг технологически присоединенные к объектам ЕНЭС	516,3150	350,8725		165,4425		516,3150	350,8725		165,4425		1 032,6300	701,7450		330,8850				

Баланс электрической мощности для расчета единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии (мощности) на территории Санкт-Петербурга на 2014 год

№ п/п	Показатели	I полугодие 2014 года						II полугодие 2014 года						2014 год					
		ВН		СН I		СН II		ВН		СН I		СН II		ВН		СН I		СН II	
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			
1	Поступление электрической мощности в сеть, всего	5 949,3686	4 780,1130	990,6730	4 976,4386	1 804,4679	4 586,1807	3 686,4229	783,9989	3 858,7307	1 581,2297	5 267,7747	4 233,2680	887,3360	4 417,5847	1 692,8488			
	из смежной сети, всего			617,0140	4 188,0570	1 797,2529			495,8339	3 252,7009	1 575,6667			556,4240	3 720,3790	1 686,4598			
	в том числе из сети																		
	ВН																		
	СН I			617,0140	3 343,9600				495,8339	2 566,1800				556,4240	2 955,0700				
	СН II				844,0970					686,5209					765,3090				
1.2	Преступление электрической мощности, всего	5 949,3686	4 780,1130	373,6590	788,3816	7,2150	4 586,1807	3 686,4229	288,1650	606,0298	5,5630	5 267,7747	4 233,2680	330,9120	697,2057	1 686,4598			
1.2.1	от других поставщиков (в т.ч. с оптового рынка)	5 931,8773	4 780,1130	373,6590	770,8903	7,2150	4 574,6723	3 686,4230	288,1650	594,5713	5,5630	5 253,2748	4 233,2680	330,9120	682,7058	6,3890			
1.2.2	от электростанций розничного рынка	17,4913			17,4913		11,5085			11,5085		14,4999			14,4999	6,3890			
2	Потери мощности сети	416,1306	64,0780	18,2310	231,4337	102,3879	370,9387	57,1200	16,2510	206,2998	91,2679	393,5347	60,5990	17,2410	218,8668	96,8279			
3	Заявленная мощность потребителей, всего	5 533,2380	755,0610	128,3450	2 947,7520	1 702,0800	4 215,2420	567,2890	81,2270	2 076,7642	1 489,9618	4 874,2400	661,1750	104,7860	2 512,2581	1 596,0209			
	в т.ч. заявленная мощность прочих потребителей, всего	4 429,9723	752,6840	128,3450	2 898,4980	650,4453	3 146,1359	564,9860	81,2270	2 029,0562	470,8867	3 788,0541	658,8350	104,7860	2 463,7671	560,6660			
	в т.ч. объявленная мощность населения и приравненных к нему заявителей потребителей	1 103,2657	2,3770		49,2540	1 051,6347	1 069,1061	3,5030		47,7280	1 019,0750	1 086,1839	2,3400		48,4910	1 033,3349			
	(Сравочно: заявленная мощность потребителей услуг, технологически присоединенные к объектам ЕНЭС)	383,3410	260,5070		122,8340		383,3410	260,5070		122,8340		383,3410	260,5070		122,8340				

(Handwritten signatures and initials)