

Баланс электрической энергии по сетям ВН, СН1, СН2, и НН (для ТСО ОАО "Мосводоканал")

млн кВт.ч

№ п.п.	Показатели	утверждено на базовый год (2012)					факт базовый год (2012)					утверждено на текущий год (2013)					ожидаемое текущий год (2013)					план регулируемый год (2014)				
		Всего	ВН	СН1	СН2	НН	Всего	ВН	СН1	СН2	НН	Всего	ВН	СН1	СН2	НН	Всего	ВН	СН1	СН2	НН	Всего	ВН	СН1	СН2	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
1.	Поступление э. энергии в сеть, всего	1 125,3600	728,9000	0,0000	1 122,1600	229,2104	1 028,8336	716,1897	0,0000	1 014,7823	72,4947	1 118,0840	721,3000	0,0000	1 121,6850	229,7329	1 119,3907	721,0000	0,0000	1 104,3409	191,5332	1 119,3907	721,0000	0,0000	1 104,3409	191,5332
1.1.	из собственной сети, всего	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	
1.1.1.	в том числе из сети	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	
1.1.1.	ВН	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	
1.1.2.	СН1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	
1.1.3.	СН2	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	
1.2.	от электростанций (собств. ГЭС)	18,9600	18,9600	0,0000	18,9600	0,0000	18,4924	18,4924	0,0000	18,4924	0,0000	18,9500	18,9500	0,0000	18,9500	0,0000	18,9500	18,9500	0,0000	18,9500	0,0000	18,9500	18,9500	0,0000	18,9500	0,0000
1.3.	от ОАО «ФСК ЕЭС»	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	
1.4.	от ОАО «МОЭСК»	970,1000	728,9000	0,0000	238,0000	3,2000	930,0512	716,1897	0,0000	199,8103	14,0512	941,2440	721,3000	0,0000	216,5450	3,3990	966,7207	721,0000	0,0000	230,6709	15,0498	966,7207	721,0000	0,0000	230,6709	15,0498
1.5.	от других сетевых организаций (минус ТЭС)	136,3000	0,0000	0,0000	136,3000	0,0000	80,2900	80,2900	0,0000	80,2900	0,0000	157,8900	157,8900	0,0000	157,8900	0,0000	133,7200	133,7200	0,0000	133,7200	0,0000	133,7200	133,7200	0,0000	133,7200	0,0000
2.	Потери электроэнергии в сети	23,3749	0,0000	0,0000	18,5156	4,8593	17,3167	0,0000	0,0000	18,5306	1,4861	22,5071	0,0000	0,0000	19,0611	3,4460	22,4467	0,0000	0,0000	18,8842	3,5625	22,4467	0,0000	0,0000	18,8842	3,5625
2.1.	то же в % (п.2/п.1.)	2,0771	0,0000	0,0000	1,6500	2,1200	1,6831	0,0000	0,0000	1,5600	2,0500	2,0130	0,0000	0,0000	1,7100	1,5000	2,0053	0,0000	0,0000	1,7100	1,8600	2,0053	0,0000	0,0000	1,7100	1,8600
3.	Расход электроэнергии на производственные и хозяйств. нужды	1 074,9751	869,3340	0,0000	869,3340	205,6411	983,4797	931,9027	0,0000	931,9027	51,5770	1 070,8239	1 070,8239	0,0000	860,9900	209,8339	1 068,4440	899,9633	0,0000	899,9633	168,4807	1 068,4440	899,9633	0,0000	168,4807	
4.	Потребление э. энергии из сети	27,0100	0,0000	0,0000	8,3000	18,7100	28,0371	0,0000	0,0000	8,6056	0,0000	24,7530	24,7530	0,0000	8,3000	16,4530	28,5000	0,0000	0,0000	9,0100	19,4900	28,5000	0,0000	9,0100	19,4900	
4.1.	потребителям, присоединенным к сети	27,0100	0,0000	0,0000	8,3000	18,7100	28,0371	0,0000	0,0000	8,6056	0,0000	24,7530	24,7530	0,0000	8,3000	16,4530	28,5000	0,0000	0,0000	9,0100	19,4900	28,5000	0,0000	9,0100	19,4900	
4.2.	переход в ОАО «МОЭСК»	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	
4.3.	переход в другие сетевые организации	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	
4.3.	Проверка	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	

Расшифровка п. 1.5. (Поступление от других сетевых организаций)

№	Наименование других сетевых организаций	Всего	ВН	СН1	СН2	НН
1	ОАО "ЕОИ Эко Сервис"	136,3000	0,0000	0,0000	136,3000	0,0000
2	ОАО "ЕОИ Эко Сервис"	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
3	ОАО "ЕОИ Эко Сервис"	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
Итого		136,3000	0,0000	0,0000	136,3000	0,0000

Расшифровка п. 4.3. (Потребление от других сетевых организаций)

№	Наименование других сетевых организаций	Всего	ВН	СН1	СН2	НН
1	ОАО "ЕОИ Эко Сервис"	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2	ОАО "ЕОИ Эко Сервис"	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
3	ОАО "ЕОИ Эко Сервис"	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
Итого		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000

Расшифровка п. 4.1. (Потребление от потребителей, присоединенных к сети)

№	Наименование сетевых организаций	Всего	ВН	СН1	СН2	НН
1	ОАО "Мосэнергосбыт"	13,4800	0,0000	0,0000	13,4800	0,0000
2	ПУ "ВНБ"	9,7000	0,0000	0,0000	9,7000	0,0000
3	ПУ МОБ	1,2300	0,0000	0,0000	1,2300	0,0000
4	ПУ МОБ	2,4300	0,0000	0,0000	2,4300	0,0000
Итого		27,0100	0,0000	0,0000	27,0100	0,0000

Начальник энергомеханического управления

ОАО «МОСЭНЕРГОСБЫТ»  
НАЧАЛЬНИК ОБСОО  
БОЖКОВ А.В.  
08.09.2013



А.В. Бигиев

Директор по реализации услуг



А.В. Бигиев

Директор по реализации услуг



№ п.п.	Показатели	утверждено на базовый год (2012)						факт базовый год (2012)						утверждено на текущий год (2013)						ожидаемое текущий год (2013)						план регулируемый год (2014)					
		Всего	ВН	СН1	СН2	НН	Всего	ВН	СН1	СН2	НН	Всего	ВН	СН1	СН2	НН	Всего	ВН	СН1	СН2	НН	Всего	ВН	СН1	СН2	НН	Всего	ВН	СН1	СН2	НН
1.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27					
1.1.	Потребление мощности в сеть, ВСЕГО	173,110	112,140	0,000	172,620	35,293	158,364	110,183	0,000	156,197	10,918	172,000	110,920	0,000	171,510	38,286	172,649	110,920	0,000	169,942	29,478	172,649	110,920	0,000	169,942	29,478					
1.1.1.	из смежной сети, всего	34,803	34,803	0,000	112,140	34,803		34,803	0,000	110,183	8,756			0,000	110,920	37,862			0,000	110,920	27,162			0,000	110,920	27,162					
1.1.1.1.	в том числе из сети																														
1.1.1.1.	ВН																														
1.1.1.2.	СН1																														
1.1.1.3.	СН2																														
1.2.	от электростанций (собст. ГЭС)	2,920			2,920		2,845			2,845	8,756	2,920			2,920		2,920				27,162	2,920				27,162					
1.3.	от ОАО "ФСК ЕЭС"	0,000					0,000					0,000					0,000					0,000									
1.4.	от ОАО "МОЭСК"	149,230	112,140		36,600	0,490	143,084	110,183		30,740	2,167	145,430	110,920		34,020	0,490	149,949	110,920		36,702	2,315	149,949	110,920		36,702	2,315					
1.5.	от других сетевых организаций (мине-ГЭС)	20,960			20,960		12,431			12,431		23,650			23,650		19,400			19,400		19,400			19,400						
2.1.	Потери мощности в сети	3,488	0,000	0,000	2,792	0,704	2,792	0,000	0,000	2,791	0,230	3,537	0,000	0,000	2,812	0,720	3,502	0,000	0,000	2,941	0,561	3,502	0,000	0,000	2,941	0,561					
2.2.	то же в % (п.2/п.1)	2,015			1,610	2,010	1,881			1,760	2,110	2,053			1,880	1,880	2,031			1,730	1,900	2,031			1,730	1,900					
3.	Расход мощности на производственные и хозяйства	165,461			133,690	31,771	151,065			143,369	7,698	164,657			129,611	35,046	164,380			138,460	25,920	164,380			138,460	25,920					
4.	Полный отпуск мощности из сети	4,160	0,000	0,000	1,347	2,813	4,314	0,000	0,000	1,329	2,985	3,810	0,000	0,000	1,280	2,530	4,347	0,000	0,000	1,362	2,985	4,347	0,000	0,000	1,362	2,985					
4.1.	потребителям, присоединенным к сети	4,160			1,347	2,813	4,314			1,329	2,985	3,810			1,280	2,530	4,347			1,362	2,985	4,347			1,362	2,985					
4.2.	переход в ОАО "МОЭСК"	0,000					0,000				0,000	0,000					0,000					0,000									
4.3.	переход в другие сетевые организации	0,000					0,000				0,000	0,000					0,000					0,000									
4.3.1.	Переход в другие сетевые организации		0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000					

[illegible][illegible]

Гаширова п. 4.1. (полный отпуск погребения, присвоенным к сесте)																	
№	Всего		ВН	СН1	НН	Всего		ВН	СН1	СН2	НН	Всего		ВН	СН1	СН2	НН
Наименование сбытовых организаций																	
ООО "Мосэнергосбыт"	0,0000					0,0000					0,0000	0,0000	0,0000				
ПУ МВБ	2,0736			0,1046	1,9690					0,2125	2,0867	2,3078	2,0923			0,2155	2,0923
ПУ МОВ	2,2992			1,7158						0,9558	1,7158	1,9273	1,9273			0,9846	2,0077
ПУ МОВ	1,4920			0,4460	1,0460	1,4439			1,4923	0,9581	1,4923	1,4923	1,4923			0,9846	0,5077
ПУ МВ	0,1890			0,1886	0,0260	0,1619			0,2308	0,0267	0,2000	0,2154	0,2154			0,1846	0,0308
ПЭУКС	0,3794			0,3720	0,3817	0,3680			0,3692	0,0137	0,3677	0,3692	0,3692			0,0015	0,3677
Итого	4,1600	0,0000	0,0000	2,8130	4,3134	3,8082	2,9895	1,3230	0,0000	0,0000	1,3432	2,4649	4,3847	0,0000	0,0000	1,3862	2,9885
Добавка																	

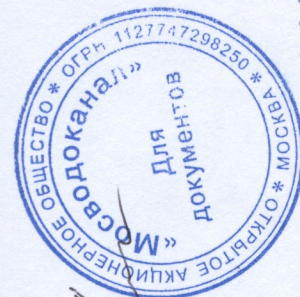
А. В. Битиев

НАЧАЛЬНИК ОБСЧО

Директор по развитию услуг

QAD: WDFK

1. В. Р. Лужков





Предложения ОАО "Мосводоканал" по технологическому расходу электроэнергии (мощности) - потерям в электрических сетях на 2014 год в регионе: г. Москва

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	План 2012 Год	Факт Год	План 2013 Год	План 2014 Январь	План 2014 Февраль	План 2014 Март	План 2014 Апрель	План 2014 Май	План 2014 Июнь	План 2014 Июль	План 2014 Август	План 2014 Сентябрь	План 2014 Октябрь	План 2014 Ноябрь	План 2014 Декабрь	План 2014 Год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
<b>Электроэнергия</b>																		
1	Поступление в сеть	млн. кВтч	1125,36	1028,83	1118,08	103,05	96,27	101,45	98,42	89,74	84,19	83,90	84,04	87,49	95,53	94,58	100,71	1119,39
2	Потери в электрической сети, в т.ч. относимые на:	млн. кВтч	23,38	17,32	22,51	2,07	1,93	2,03	1,97	1,80	1,69	1,68	1,68	1,75	1,91	1,90	2,02	22,45
2.1	собственное потребление	млн. кВтч	22,79	16,69	21,94	2,01	1,87	1,97	1,91	1,75	1,65	1,64	1,64	1,71	1,86	1,83	1,95	21,80
2.2	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	млн. кВтч	0,59	0,63	0,56	0,06	0,06	0,07	0,06	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,05	0,06	0,07	0,64
3	Относительные потери	%	2,08	1,68	2,01	2,01	2,01	2,01	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,01	2,01	2,01
4	Отпуск из сети (полезный отпуск), в т.ч. для собственного потребления	млн. кВтч	1101,98	1011,52	1095,57	100,98	94,34	99,42	96,45	87,94	82,50	82,22	82,36	85,74	93,62	92,68	98,69	1096,94
4.1	передачу сторонним потребителям	млн. кВтч	1074,98	983,48	1070,82	98,37	91,61	96,50	93,85	85,96	80,65	80,40	80,46	83,79	91,28	89,88	95,69	1068,44
4.2	собственное потребление (субабонентам)	млн. кВтч	27,01	28,04	24,75	2,61	2,73	2,92	2,60	1,98	1,85	1,82	1,90	1,95	2,34	2,80	3,00	28,50
<b>Мощность</b>																		
5	Поступление в сеть	МВт	173,11	158,36	172,00	190,29	177,77	187,35	181,75	165,71	155,46	154,93	155,20	161,57	176,42	174,64	185,97	172,26
6	Потери в электрической сети, в т.ч. относимые на:	МВт	3,49	2,98	3,53	3,86	3,61	3,81	3,69	3,36	3,15	3,14	3,15	3,28	3,58	3,54	3,78	3,50
6.1	собственное потребление	МВт	3,40	2,85	3,45	3,76	3,50	3,69	3,59	3,28	3,08	3,07	3,07	3,20	3,49	3,43	3,66	3,40
6.2	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	МВт	0,09	0,12	0,08	0,10	0,11	0,11	0,10	0,08	0,07	0,07	0,07	0,08	0,09	0,11	0,12	0,09
7	Относительные потери	%	2,01	1,88	2,05	2,03	2,03	2,03	2,03	2,03	2,03	2,03	2,03	2,03	2,03	2,03	2,03	2,03
8	Отпуск из сети (полезный отпуск), в т.ч. для собственного потребления	МВт	169,62	155,38	168,47	186,42	174,17	183,54	178,06	162,35	152,31	151,79	152,05	158,29	172,84	171,10	182,20	168,76
8.1	передачу сторонним потребителям	МВт	165,46	151,07	164,66	181,61	169,13	178,15	173,26	158,70	148,89	148,43	148,54	154,69	168,52	165,93	176,66	164,38
8.2	собственное потребление (субабонентам)	МВт	4,16	4,31	3,81	4,82	5,04	5,39	4,80	3,66	3,42	3,36	3,51	3,60	4,32	5,17	5,54	4,38
9	Заявленная мощность	МВт	173,11	158,36	172,00	190,29	177,76	187,35	181,75	165,71	155,46	154,93	155,20	161,57	176,43	174,64	185,97	172,26
9.1	собственное потребление	МВт	168,95	154,05	168,19	185,47	172,73	181,96	176,95	162,06	152,04	151,57	151,69	157,97	172,11	169,47	180,43	167,87
9.2	сторонних потребителей (субабонентов)	МВт	4,16	4,31	3,81	4,82	5,03	5,39	4,80	3,66	3,42	3,36	3,51	3,60	4,32	5,17	5,54	4,38
10	Присоединенная мощность	МВА	871,32	873,12	870,22	871,45	871,45	871,45	871,45	871,45	871,45	871,45	871,45	871,45	871,45	871,45	871,45	871,45
10.1	собственное потребление	МВА	850,00	850,00	850,00	850,00	850,00	850,00	850,00	850,00	850,00	850,00	850,00	850,00	850,00	850,00	850,00	850,00
10.2	сторонних потребителей (субабонентов)	МВА	21,32	23,12	20,22	21,45	21,45	21,45	21,45	21,45	21,45	21,45	21,45	21,45	21,45	21,45	21,45	21,45

Руководитель организации

Руководитель органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов

ОАО «МОСЭНЕРГОСБЫТ»

НАЧАЛЬНИК ОБССО

БОЧКОВ А.В.

06.05.2013

Директор по реализации услуг ОАО «МОСЭНЕРГОСБЫТ» с.в. Салтыков

А.В. Бутыг



Handwritten signature.



Предложения ОАО "Мосводоканал" по технологическому расходу электроэнергии (мощности) - потерям в электрических сетях на 2014 год в регионе: г. Москва

[illegible]