

Сеть загрузка

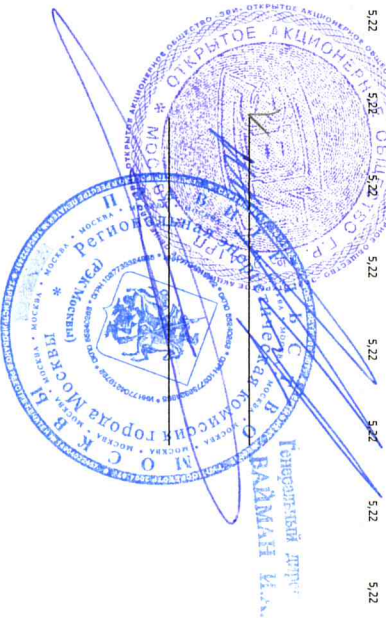
Предложения ОАО "ЭВИ" по технологическому расходу электроэнергии (мощности) - потери в электрических сетях на 2014 год в регионе: г. Москва

ФОРМА 3.1

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	План 2012	Факт 2012	План 2013	План 2014	План 2014	План 2014	План 2014	План 2014	План 2014	План 2014	План 2014	План 2014	План 2014	План 2014	План 2014	План 2014
			год	год	год	Январь	Февраль	Март	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	год
1	Электроэнергия																	
1	Поступление в сеть	млн.кВт	43,70	44,21	42,86	3,5180	3,8111	3,6070	3,9025	3,0118	3,1320	3,4111	3,7983	3,4839	3,3454	3,6756	4,4833	43,20
2	Потери в электрической сети, в т.ч. относимые на:	млн.кВт	1,18	1,18	0,96	0,07	0,08	0,08	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07	0,08	0,08	0,08	0,89
2.1	собственное потребление	млн.кВт	0,67	0,67	0,54	0,0365	0,0370	0,0430	0,0394	0,0351	0,0329	0,0347	0,0345	0,0345	0,0392	0,0393	0,0405	0,45
2.2	передачу сторонним потребителям (Субабонентам)	млн.кВт	0,51	0,51	0,43	0,0383	0,0387	0,0404	0,0362	0,0345	0,0341	0,0337	0,0343	0,0343	0,0378	0,0395	0,0395	0,44
3	Относительные потери	%	2,70	2,68	2,25	2,13	1,99	2,31	1,90	2,31	2,14	2,01	1,81	1,97	2,30	2,12	1,79	2,05
4	Отпуск из сети (полезный отпуск), в т.ч. для	млн.кВт	42,52	43,03	41,90	3,44	3,74	3,52	3,85	2,94	3,06	3,34	3,73	3,42	3,27	3,60	4,40	42,31
4.1	собственного потребления	млн.кВт	24,01	21,59	23,39	1,6140	1,8571	1,7221	2,1468	1,1877	1,2913	1,4783	1,9570	1,8226	1,4980	1,8743	2,5047	20,96
4.2	передачу сторонним потребителям (Субабонентам)	млн.кВт	18,51	21,44	18,51	1,83	1,88	1,80	1,70	1,75	1,77	1,86	1,77	1,58	1,77	1,72	1,90	21,35
Мощность																		
5	Поступление в сеть	МВт	9,20	9,20	9,02	9,0245	9,0245	9,0245	8,1187	8,1187	8,1187	8,3012	8,3012	8,3012	9,0245	9,0245	9,0245	8,62
6	Потери в электрической сети, в т.ч. относимые на:	МВт	0,25	0,25	0,20	0,18	0,18	0,18	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,18	0,18	0,18	0,18
6.1	собственное потребление	МВт	0,11	0,11	0,09	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07	0,08	0,08	0,08	0,07
6.2	передачу сторонним потребителям (Субабонентам)	МВт	0,14	0,14	0,11	0,11	0,11	0,11	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,11	0,11	0,11	0,10
7	Относительные потери	%	2,67	2,67	2,25	2,05	2,05	2,05	2,05	2,05	2,05	2,05	2,05	2,05	2,05	2,05	2,05	2,05
8	Отпуск из сети (полезный отпуск), в т.ч. для	МВт	8,95	8,95	8,82	8,84	8,84	8,84	7,95	7,95	7,95	8,13	8,13	8,13	8,84	8,84	8,84	8,44
8.1	собственного потребления	МВт	3,97	3,97	3,84	3,8095	3,8095	3,8095	2,9223	2,9223	2,9223	3,1011	3,1011	3,1011	3,8095	3,8095	3,8095	3,41
8.2	передачу сторонним потребителям (Субабонентам)	МВт	4,98	4,98	4,98	5,03	5,03	5,03	5,03	5,03	5,03	5,03	5,03	5,03	5,03	5,03	5,03	5,03
9	Зависимая мощность	МВт	6,73	6,65	6,52	6,67	6,67	6,67	5,77	5,77	5,77	5,95	5,95	5,95	6,67	6,67	6,67	6,27
9.1	собственное потребление	МВт	3,97	3,97	3,84	3,99	3,99	3,99	3,08	3,09	3,09	3,27	3,27	3,27	3,99	3,99	3,99	3,59
9.2	сторонни потребители (Субабонента)	МВт	2,76	2,68	2,68	2,68	2,68	2,68	2,68	2,68	2,68	2,68	2,68	2,68	2,68	2,68	2,68	2,68
10	Присоединенная мощность	МВА	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00
10.1	собственное потребление	МВА	21,78	21,78	21,78	21,78	21,78	21,78	21,78	21,78	21,78	21,78	21,78	21,78	21,78	21,78	21,78	21,78
10.2	сторонни потребители (Субабонента)	МВА	5,22	5,22	5,22	5,22	5,22	5,22	5,22	5,22	5,22	5,22	5,22	5,22	5,22	5,22	5,22	5,22

Руководитель организации

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



Handwritten signatures and dates:
 06.03.2014,
 [Signature]