

Предложения ОАО "ЭВИ" по технологическому расходу электроэнергии (мощности) - потери в электрических сетях на 2013 год в регионе: г. Москва

Формат Э.П.

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	План 2013																		
			Год	Год	Год	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Год			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19			
Электросети																					
1	Поступление в сеть	млн.кВт	43,70	42,08	43,70	3,58	3,62	3,78	3,98	3,18	3,18	3,43	3,48	3,48	3,81	3,91	4,01	4,26			
2	Потери в электрической сети, в т.ч. основные	млн.кВт	3,71	1,15	1,18	0,08	0,09	0,09	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07	0,09	0,09	0,09	0,96			
2.1	собственное потребление	млн.кВт	2,00	0,65	0,67	0,04	0,05	0,05	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,05	0,05	0,05	0,54			
2.2	передачи сторонним потребителям (субабонентам)	млн.кВт	1,71	0,50	0,51	0,04	0,04	0,04	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04	0,43			
3	Относительные потери	%	8,49	2,68	2,70	2,35	2,35	2,31	2,13	2,19	2,19	2,12	2,11	2,11	2,38	2,35	2,32	2,25			
4	Отпуск из сети (показатель отпуски), в т.ч. для	млн.кВт	39,99	41,65	42,52	3,50	3,54	3,69	3,31	3,12	3,12	3,36	3,41	3,41	3,72	3,82	3,92	4,90			
4.1	собственного потребления	млн.кВт	21,48	21,34	24,01	1,95	1,98	2,06	1,88	1,74	1,74	1,87	1,90	1,90	2,08	2,13	2,19	23,39			
4.2	передачи сторонним потребителям (субабонентам)	млн.кВт	18,50	20,31	18,51	1,54	1,56	1,63	1,46	1,38	1,38	1,49	1,51	1,51	1,64	1,69	1,73	18,51			
Мощность																					
5	Поступление в сеть	МВт	8,71	8,47	9,20	9,02	9,02	9,02	9,02	9,02	9,02	9,02	9,02	9,02	9,02	9,02	9,02	9,02			
6	Потери в электрической сети, в т.ч. основные	МВт	0,74	0,55	0,25	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20			
6.1	собственное потребление	МВт	0,40	0,28	0,11	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09			
6.2	передачи сторонним потребителям (субабонентам)	МВт	0,34	0,27	0,14	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11			
7	Относительные потери	%	8,50	7,68	2,67	2,25	2,25	2,25	2,25	2,25	2,25	2,25	2,25	2,25	2,25	2,25	2,25	2,25			
8	Отпуск из сети (показатель отпуски), в т.ч. для	МВт	7,97	7,82	8,95	8,82	8,82	8,82	8,82	8,82	8,82	8,82	8,82	8,82	8,82	8,82	8,82	8,82			
8.1	собственного потребления	МВт	3,48	3,33	3,97	3,84	3,84	3,84	3,84	3,84	3,84	3,84	3,84	3,84	3,84	3,84	3,84	3,84			
8.2	передачи сторонним потребителям (субабонентам)	МВт	4,49	4,49	4,98	4,98	4,98	4,98	4,98	4,98	4,98	4,98	4,98	4,98	4,98	4,98	4,98	4,98			
9	Замкнутая мощность	МВт	5,75	5,60	6,73	6,52	6,52	6,52	6,52	6,52	6,52	6,52	6,52	6,52	6,52	6,52	6,52	6,52			
9.1	собственное потребление	МВт	3,48	3,33	3,97	3,84	3,84	3,84	3,84	3,84	3,84	3,84	3,84	3,84	3,84	3,84	3,84	3,84			
9.2	сторонних потребителей (субабонентам)	МВт	2,27	2,27	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			
10	Прикислотная 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	сторонних потребителей (субабонентам)	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 органа государственного регулирования тарифов

Handwritten signature and date: 13.08.2012