

**предложения ФГУП «ГНЦ РФ «ТРИНИТИ» по технологическому расходу электроэнергии (мощности) - потерям в электрических сетях на 2016 год в регионе: г. Москва**

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	План 2014 Год	Факт 2014 Год	План 2015 Год	План 2016 Январь	План 2016 Февраль	План 2016 Март	План 2016 Апрель	План 2016 Май	План 2016 Июнь	План 2016 Июль	План 2016 Август	План 2016 Сентябрь	План 2016 Октябрь	План 2016 Ноябрь	План 2016 Декабрь	План 2016 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	13,1717	11,3662	13,1717	1,4700	1,2701	1,1500	1,0200	0,7800	0,7211	0,7300	0,8701	1,0201	1,0600	1,4102	1,6701	13,1717
2	Потери в электрической сети, в т.ч. относимые на:	млн.кВтч	0,4246	0,3664	0,4246	0,0364	0,0354	0,0354	0,0276	0,0276	0,0271	0,0266	0,0401	0,0397	0,0399	0,0428	0,0458	0,4244
2.1	собственное потребление	млн.кВтч	0,2186	0,1898	0,2186	0,0183	0,0183	0,0183	0,0160	0,0160	0,0155	0,0150	0,0179	0,0189	0,0191	0,0220	0,0231	0,2184
2.2	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	млн.кВтч	0,2060	0,1766	0,2060	0,0181	0,0171	0,0171	0,0116	0,0116	0,0116	0,0116	0,0222	0,0208	0,0208	0,0208	0,0227	0,2060
3	Относительные потери	%	3,2236	3,2236	3,2236	2,4762	2,7872	3,0783	2,7059	3,5385	3,7581	3,6438	4,6087	3,8918	3,7642	3,0372	2,7424	3,2223
4	Отпуск из сети (полезный отпуск), в т.ч. для	млн.кВтч	12,7471	10,9998	12,7471	1,4336	1,2347	1,1146	0,9924	0,7524	0,6940	0,7034	0,8300	0,9804	1,0201	1,3674	1,6243	12,7473
4.1	собственного потребления	млн.кВтч	6,5601	5,4342	6,5601	0,7456	0,6768	0,6217	0,5164	0,4285	0,3799	0,3775	0,3748	0,4412	0,6062	0,6653	0,7264	6,5603
4.2	передачи сторонним потребителям (субабонентам)	млн.кВтч	6,1870	5,5656	6,1870	0,6260	0,5279	0,5329	0,5207	0,4978	0,3715	0,4520	0,4151	0,5291	0,5549	0,5513	0,6078	6,1870
<b>Мощность</b>																		
5	Поступление в сеть	МВт	3,6664	3,6664	3,6664	3,8721	3,8570	3,7570	3,6470	3,5470	3,3970	3,3970	3,4370	3,5770	3,7570	3,8721	3,8800	3,6664
6	Потери в электрической сети, в т.ч. относимые на:	МВт	0,1182	0,1182	0,1182	0,0959	0,1075	0,1157	0,1020	0,1152	0,1247	0,1238	0,1283	0,1395	0,1411	0,1175	0,1065	0,1181
6.1	собственное потребление	МВт	0,0718	0,0718	0,0718	0,0495	0,0611	0,0693	0,0556	0,0688	0,0783	0,0774	0,0819	0,0931	0,0947	0,0711	0,0601	0,0717
6.2	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	МВт	0,0464	0,0464	0,0464	0,0464	0,0464	0,0464	0,0464	0,0464	0,0464	0,0464	0,0464	0,0464	0,0464	0,0464	0,0464	0,0464
7	Относительные потери	%	3,2239	3,2239	3,2239	2,4767	2,7871	3,0796	2,7968	3,2478	3,6709	3,6444	3,7329	3,8999	3,7557	3,0345	2,7448	3,2223
8	Отпуск из сети (полезный отпуск), в т.ч. для	МВт	3,5482	3,5482	3,5482	3,7762	3,7495	3,6413	3,5450	3,4318	3,2723	3,2732	3,3087	3,4375	3,6159	3,7546	3,7735	3,5483
8.1	собственного потребления	МВт	2,1409	2,1409	2,1409	2,3402	2,3235	2,2253	2,1470	2,0358	1,8863	1,8972	1,9222	2,0314	2,2099	2,3386	2,3342	2,1410
8.2	передачи сторонним потребителям (субабонентам)	МВт	1,4073	1,4073	1,4073	1,4290	1,4210	1,4150	1,3970	1,3960	1,3860	1,3762	1,3862	1,4062	1,4162	1,4170	1,4420	1,4073
9	Заявленная мощность	МВт	3,6664	3,6664	3,6664	3,8651	3,8520	3,7560	3,6460	3,5470	3,3970	3,3972	3,4372	3,5772	3,7672	3,8731	3,8820	3,6664
9.1	собственное потребление	МВт	2,2591	2,2591	2,2591	2,4361	2,4310	2,3410	2,2490	2,1510	2,0110	2,0210	2,0510	2,1710	2,3510	2,4561	2,4400	2,2591
9.2	сторонних потребителей (субабонентов)	МВт	1,4073	1,4073	1,4073	1,4290	1,4210	1,4150	1,3970	1,3960	1,3860	1,3762	1,3862	1,4062	1,4162	1,4170	1,4420	1,4073

*Главный инженер зам. генерального директора*

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



*Собаленко Д. Г.*