

Сеть заделана

Предложения ООО "ЭЛЕКТРОСНАБ" по технологическому расходу электроэнергии (мощности) - потерям в электрических сетях на 2014 год в регионе: Чувашия республика

№ 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	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Год
1	Получение в сеть	млн кВтч	16,14	15,86	15,81	1,72	1,44	1,51	1,28	1,09	0,99	1,00	1,04	1,26	1,40	1,53	1,74	16,02
2	Потери в электрической сети, в т.ч. относимые на:	млн кВтч	2,91	3,14	2,83	0,32	0,28	0,28	0,23	0,20	0,14	0,16	0,19	0,20	0,26	0,29	0,43	2,98
2.1	собственное потребление	млн кВтч	2,91	3,14	2,83	0,32	0,28	0,28	0,23	0,20	0,14	0,16	0,19	0,20	0,26	0,29	0,43	2,98
2.2	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	млн кВтч	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Относительные потери	%	18,03	19,78	17,90	18,54	19,46	18,50	18,50	18,50	13,73	15,70	18,50	16,15	18,50	18,75	24,44	18,59
4	Отпуск по сети (полный отпуск), в т.ч. для:	млн кВтч	13,23	12,72	12,98	1,40	1,16	1,23	1,03	0,89	0,85	0,84	0,84	1,06	1,15	1,26	1,32	13,04
4.1	собственного потребления	млн кВтч	13,23	12,72	12,98	1,40	1,16	1,23	1,03	0,89	0,85	0,84	0,84	1,06	1,15	1,26	1,32	13,04
4.2	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	млн кВтч	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Получение в сеть	МВт	2,89	2,89	2,89	3,59	3,29	3,19	2,79	2,60	2,30	2,20	2,40	2,80	3,19	3,22	3,25	2,88
6	Потери в электрической сети, в т.ч. относимые на:	МВт	0,52	0,57	0,52	0,61	0,62	0,57	0,50	0,47	0,31	0,34	0,43	0,44	0,58	0,59	0,77	0,52
6.1	собственное потребление	МВт	0,52	0,57	0,52	0,61	0,62	0,57	0,50	0,47	0,31	0,34	0,43	0,44	0,58	0,59	0,77	0,52
6.2	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	МВт	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	Относительные потери	%	17,99	19,78	17,99	18,07	18,97	17,83	18,03	18,03	13,36	15,29	18,03	15,73	18,03	18,27	23,86	18,00
8	Отпуск по сети (полный отпуск), в т.ч. для:	МВт	2,37	2,32	2,37	2,78	2,67	2,62	2,29	2,13	1,99	1,86	1,96	2,36	2,62	2,63	2,47	2,36
8.1	собственного потребления	МВт	2,37	2,32	2,37	2,78	2,67	2,62	2,29	2,13	1,99	1,86	1,96	2,36	2,62	2,63	2,47	2,36
8.2	передачу сторонним потребителям (субабонентам)	МВт	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Заявленная мощность	МВт	2,37	2,32	2,37	2,78	2,67	2,62	2,29	2,13	1,99	1,86	1,96	2,36	2,62	2,63	2,47	2,36
9.1	собственное потребление	МВт	2,37	2,32	2,37	2,78	2,67	2,62	2,29	2,13	1,99	1,86	1,96	2,36	2,62	2,63	2,47	2,36
9.2	сторонним потребителям (субабонентам)	МВт	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	Прокладочная мощность	МВА	10,85	10,11	9,97	9,97	9,97	9,97	9,97	9,97	9,97	9,97	9,97	9,97	9,97	9,97	9,97	9,97
10.1	собственное потребление	МВА	10,85	10,11	9,97	9,97	9,97	9,97	9,97	9,97	9,97	9,97	9,97	9,97	9,97	9,97	9,97	9,97
10.2	сторонним потребителям (субабонентам)	МВА	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00



Воп

Руководитель организации

Руководитель органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования

технологии