

Величина резервируемой максимальной мощности, определяемой в соответствии с Правилами недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. N 861, в разбивке по уровням напряжения

Наименование показателя	Всего	В том числе по уровню напряжения			
		ВН	СН1	СН2	НН
1	3	4	5	6	7
Мощность (МВт)					
январь 2017					
Заявленная мощность	63,5334	41,2128	11,6210	10,6056	0,0940
Максимальная мощность	63,0481	40,0243	10,7620	12,1778	0,0840
Резервируемая мощность	-0,4854	-1,1886	-0,8590	1,5722	-0,0100
февраль 2017					
Заявленная мощность	61,3761	40,0243	10,7620	10,5058	0,0840
Максимальная мощность	63,0481	40,0243	10,7620	12,1778	0,0840
Резервируемая мощность	1,6720	0,0000	0,0000	1,6720	0,0000
март 2017					
Заявленная мощность	60,0542	38,7112	10,3200	10,9420	0,0810
Максимальная мощность	63,0481	40,0243	10,7620	12,1778	0,0840
Резервируемая мощность	2,9939	1,3130	0,4420	1,2360	0,0030
апрель 2017					
Заявленная мощность	56,9752	35,4294	10,6490	10,8247	0,0720
Максимальная мощность	63,0481	40,0243	10,7620	12,1778	0,0840
Резервируемая мощность	6,0729	4,5948	0,1130	1,3531	0,0120
май 2017					
Заявленная мощность	55,1893	34,1539	10,7560	10,2094	0,0700
Максимальная мощность	63,0481	40,0243	10,7620	12,1778	0,0840
Резервируемая мощность	7,8587	5,8703	0,0060	1,9684	0,0140
июнь 2017					
Заявленная мощность	55,0099	33,8862	10,5870	10,4747	0,0620
Максимальная мощность	63,0481	40,0243	10,7620	12,1778	0,0840
Резервируемая мощность	8,0382	6,1381	0,1750	1,7031	0,0220