

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 2015					
Заявленная мощность	65,2080	46,7338	10,7465	7,6471	0,0806
Максимальная мощность	174,1630	85,6210	10,7620	77,0600	0,7200
Резервируемая мощность	108,9550	38,887	0,015	69,413	0,639
февраль 2015					
Заявленная мощность	65,1601	47,0778	10,1440	7,8493	0,0890
Максимальная мощность	174,7930	48,4390	10,1440	115,4900	0,7200
Резервируемая мощность	109,6329	1,361	0,000	107,641	0,631
март 2015					
Заявленная мощность	60,9075	44,3368	10,6813	5,8121	0,0772
Максимальная мощность	174,1630	85,6210	10,7620	77,0600	0,7200
Резервируемая мощность	113,2555	41,284	0,081	71,248	0,643
апрель 2015					
Заявленная мощность	59,3717	42,9823	10,5395	5,7759	0,0740
Максимальная мощность	174,1630	85,6210	10,7620	77,0600	0,7200
Резервируемая мощность	114,7913	42,639	0,223	71,284	0,646
май.15					
Заявленная мощность	58,6898	42,4893	10,3904	5,7437	0,0664
Максимальная мощность	174,1630	85,6210	10,7620	77,0600	0,7200
Резервируемая мощность	115,4732	43,1317	0,3716	71,3163	0,6536
июн.15					
Заявленная мощность	57,5395	40,6985	10,3960	6,3820	0,0630
Максимальная мощность	174,1630	85,6210	10,7620	77,0600	0,7200
Резервируемая мощность	116,6235	44,9225	0,3660	70,6780	0,6570
июл.15					
Заявленная мощность	33,9387	21,6372	6,0417	6,1991	0,0606
Максимальная мощность	174,1630	85,6210	10,7620	77,0600	0,7200
Резервируемая мощность	140,2243	63,9838	4,7203	70,8609	0,6594
авг.15					
Заявленная мощность	39,7405	21,6722	10,3416	7,6677	0,0590
Максимальная мощность	174,1630	85,6210	10,7620	77,0600	0,7200
Резервируемая мощность	134,4225	63,9488	0,4204	69,3923	0,6610
сен.15					
Заявленная мощность	60,2995	41,8787	10,4973	7,8589	0,0646
Максимальная мощность	174,1630	85,6210	10,7620	77,0600	0,7200
Резервируемая мощность	113,8635	43,7423	0,2647	69,2011	0,6554
окт.15					
Заявленная мощность	61,9547	43,3173	10,6357	7,9271	0,0746
Максимальная мощность	174,1630	85,6210	10,7620	77,0600	0,7200
Резервируемая мощность	112,2083	42,3037	0,1263	69,1329	0,6454
ноя.15					
Заявленная мощность	61,7717	42,7792	10,7502	8,1589	0,0834
Максимальная мощность	174,1630	85,6210	10,7620	77,0600	0,7200
Резервируемая мощность	112,3913	42,8418	0,0118	68,9011	0,6366
дек.15					
Заявленная мощность	62,5929	43,7450	10,7620	7,9971	0,0888
Максимальная мощность	174,1630	85,6210	10,7620	77,0600	0,7200
Резервируемая мощность	111,5701	41,8760	0,0000	69,0629	0,6312