

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 29.03.2017 по 31.03.2017, использованные для решения оптимизационной задачи выбора состава включенного генерирующего оборудования.

Дата	Час	Почасовые величины потребления мощности							Максимальная мощность тыс. МВт	
		1-я синхронная зона ЕЭС России	ОЭС Центра	ОЭС Средней Волги	ОЭС Урала	ОЭС Северо-Запада	ОЭС Юга	ОЭС Сибири	ГЭС* *с Сибирью	АЭС
29.03.2017	1	107977	24515	11213	29291	10374	10099	22485	32159	23524
29.03.2017	2	106834	23847	11063	29113	10104	9761	22945	32159	23527
29.03.2017	3	107066	23609	11026	29222	9944	9633	23633	32159	23528
29.03.2017	4	107986	23545	11176	29655	9911	9580	24118	32159	23528
29.03.2017	5	110404	23947	11552	30507	9950	9726	24723	32159	23529
29.03.2017	6	114099	25116	12231	31371	10204	10158	25019	31578	23529
29.03.2017	7	118666	26946	13046	32193	10667	10900	24914	31578	23529
29.03.2017	8	122952	28781	13926	32608	11199	11697	24741	31592	23529
29.03.2017	9	126357	30747	14414	32538	11823	12281	24554	31480	23528
29.03.2017	10	127315	31523	14409	32328	12188	12392	24474	31480	23527
29.03.2017	11	127021	31696	14127	32174	12271	12333	24419	31477	23524
29.03.2017	12	126021	31270	14091	32014	12091	12104	24450	31477	23520
29.03.2017	13	125483	31058	14082	31841	12107	11973	24422	31477	23520
29.03.2017	14	125469	31096	14005	31812	12089	11931	24537	32061	23520
29.03.2017	15	125141	30966	13826	31704	12015	11867	24762	31862	23520
29.03.2017	16	125232	30862	13643	31811	11960	11831	25124	31859	23520
29.03.2017	17	125273	30587	13579	32109	11867	11811	25320	32118	23520
29.03.2017	18	125830	30748	13775	32551	11887	12087	24782	32230	23520
29.03.2017	19	127857	31673	14219	32806	12042	13114	24003	32222	23520
29.03.2017	20	127552	32301	14052	32443	12419	13246	23091	32222	23520
29.03.2017	21	125043	31733	13670	31536	12418	13134	22552	32222	23520
29.03.2017	22	120613	30161	12977	30720	12061	12445	22249	32222	23522
29.03.2017	23	115621	28174	12257	29983	11518	11530	22158	32219	23523
29.03.2017	24	111661	26429	11749	29644	11036	10631	22171	32219	23523
30.03.2017	1	108056	24490	11336	29426	10425	10060	22319	32468	23379
30.03.2017	2	106896	23856	11192	29129	10144	9783	22792	32468	23282
30.03.2017	3	107129	23590	11140	29311	9976	9629	23484	32468	23183
30.03.2017	4	108179	23567	11279	29734	9962	9557	24079	32468	23083
30.03.2017	5	110502	23829	11694	30682	10005	9713	24580	32682	22984
30.03.2017	6	113869	24888	12330	31453	10250	10119	24827	32214	22984
30.03.2017	7	113869	24888	12330	31453	10250	10119	24827	32196	22984
30.03.2017	8	122420	28581	14007	32601	11258	11475	24498	32210	22984
30.03.2017	9	126116	30654	14483	32557	11883	12216	24323	32210	22983
30.03.2017	10	127297	31587	14442	32376	12180	12417	24295	32210	22982
30.03.2017	11	126951	31719	14208	32201	12274	12311	24239	32333	22979
30.03.2017	12	125919	31206	14098	32126	12122	12103	24264	32207	22975
30.03.2017	13	125434	30958	14156	32020	12087	11973	24240	32234	22975
30.03.2017	14	125507	31082	14081	31970	12083	11906	24386	32678	22975
30.03.2017	15	125351	30998	13929	31921	12019	11832	24652	32678	22975
30.03.2017	16	125374	30800	13756	32022	11958	11785	25052	32675	22975
30.03.2017	17	125286	30539	13697	32203	11847	11795	25205	32675	22975
30.03.2017	18	125918	30688	13959	32617	11888	12102	24664	32675	22975
30.03.2017	19	127630	31566	14282	32757	12025	13104	23896	32685	22975
30.03.2017	20	127659	32299	14128	32411	12422	13372	23027	32685	22975
30.03.2017	21	124976	31727	13751	31542	12422	13032	22503	32685	22975
30.03.2017	22	120615	30129	13054	30697	12130	12429	22176	32685	22977
30.03.2017	23	115533	28025	12309	29983	11535	11588	22093	32582	22978
30.03.2017	24	111738	26337	11806	29672	11078	10728	22117	32782	22978
31.03.2017	1	108073	24589	11362	29283	10438	10122	22280	33033	22979
31.03.2017	2	106974	23923	11224	29099	10134	9799	22796	33033	22982
31.03.2017	3	106996	23612	11141	29157	10012	9663	23410	33033	22983
31.03.2017	4	108142	23678	11259	29621	9962	9616	24005	33033	22983
31.03.2017	5	110347	24008	11656	30470	10009	9756	24448	33033	22984
31.03.2017	6	113835	25069	12257	31307	10264	10169	24769	32557	22984
31.03.2017	7	118576	26852	13165	32236	10692	10982	24649	32557	22984
31.03.2017	8	122647	28684	13943	32686	11323	11564	24446	32571	22984
31.03.2017	9	126222	30589	14363	32705	11915	12307	24343	32571	22983
31.03.2017	10	127359	31646	14373	32464	12178	12402	24296	32571	22982
31.03.2017	11	127013	31826	14087	32388	12221	12302	24190	32568	22979
31.03.2017	12	126098	31310	14024	32302	12099	12142	24221	32568	22975
31.03.2017	13	125616	31005	14075	32172	12084	12043	24238	32568	22975
31.03.2017	14	125440	30980	13963	32077	12087	12013	24320	33047	22975
31.03.2017	15	124959	30802	13783	31913	11988	11924	24549	33077	22975
31.03.2017	16	124557	30431	13610	31937	11874	11857	24848	33144	22975
31.03.2017	17	124829	30300	13576	32194	11871	11803	25086	33144	22975
31.03.2017	18	125405	30340	13741	32571	11917	12137	24701	33133	22975
31.03.2017	19	127421	31319	14187	32724	12053	13104	24033	33136	22975
31.03.2017	20	127379	32017	14041	32367	12393	13354	23207	33136	22975
31.03.2017	21	125166	31487	13692	31790	12392	13064	22740	33142	22975
31.03.2017	22	120903	30058	13029	30824	12163	12463	22366	33242	22977
31.03.2017	23	116326	28241	12346	30137	11692	11657	22253	33039	22978
31.03.2017	24	112575	26712	11760	29785	11237	10803	22278	33039	22978