

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 30.03.2017 по 01.04.2017, 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
30.03.2017	1	108713	25033	11320	29308	10477	10102	22473	32228	23412
30.03.2017	2	107567	24359	11193	29130	10186	9763	22936	32228	23315
30.03.2017	3	107649	24042	11156	29224	10051	9640	23537	32228	23216
30.03.2017	4	108633	24026	11236	29585	10011	9624	24151	32228	23116
30.03.2017	5	110706	24313	11594	30377	10066	9698	24658	32443	23017
30.03.2017	6	114265	25357	12179	31317	10360	10096	24956	31975	23017
30.03.2017	7	118912	27054	13079	32224	10792	10892	24870	31957	23017
30.03.2017	8	123078	28948	13883	32676	11305	11578	24687	31971	23017
30.03.2017	9	126846	31154	14315	32623	11929	12260	24566	31931	23016
30.03.2017	10	127842	31953	14291	32413	12241	12405	24539	31931	23015
30.03.2017	11	127244	31874	14069	32187	12325	12295	24494	32054	23012
30.03.2017	12	125994	31308	13935	32098	12162	12040	24451	31928	23008
30.03.2017	13	125667	31161	13956	31994	12137	11955	24464	31955	23008
30.03.2017	14	125625	31227	13898	31850	12174	11898	24578	32399	23008
30.03.2017	15	125394	31084	13743	31726	12122	11868	24851	32399	23008
30.03.2017	16	125337	30884	13543	31876	12041	11785	25207	32396	23008
30.03.2017	17	125118	30611	13403	32067	11916	11780	25340	32396	23008
30.03.2017	18	125574	30797	13562	32447	11962	12012	24795	32436	23008
30.03.2017	19	127771	31814	14012	32760	12115	13062	24006	32446	23008
30.03.2017	20	127466	32512	13901	32246	12519	13154	23133	32446	23008
30.03.2017	21	124841	31950	13509	31286	12524	13000	22573	32446	23008
30.03.2017	22	120608	30468	12921	30429	12111	12426	22253	32446	23010
30.03.2017	23	115535	28419	12144	29706	11598	11546	22121	32343	23011
30.03.2017	24	111565	26726	11581	29338	11029	10689	22203	32543	23011
31.03.2017	1	108961	25180	11390	29338	10502	10120	22432	32974	22964
31.03.2017	2	107723	24489	11227	29171	10201	9782	22854	32974	22967
31.03.2017	3	107827	24217	11168	29233	10090	9665	23454	32974	22968
31.03.2017	4	108820	24173	11306	29620	10014	9644	24063	32974	22968
31.03.2017	5	110967	24483	11686	30371	10064	9767	24596	32953	22969
31.03.2017	6	114608	25646	12347	31235	10327	10178	24875	32477	22969
31.03.2017	7	114608	25646	12347	31235	10327	10178	24875	32477	22969
31.03.2017	8	123801	29332	14046	32736	11402	11689	24596	32491	22969
31.03.2017	9	127494	31325	14594	32723	11973	12372	24507	32491	22968
31.03.2017	10	128439	32222	14557	32479	12236	12505	24440	32512	22967
31.03.2017	11	127780	32207	14292	32255	12278	12426	24323	32509	22964
31.03.2017	12	126533	31557	14134	32082	12161	12266	24333	32509	22960
31.03.2017	13	126036	31393	14160	31896	12132	12133	24343	32509	22960
31.03.2017	14	125929	31451	14048	31795	12132	12084	24419	32988	22960
31.03.2017	15	125706	31362	13895	31777	11953	12062	24657	33019	22960
31.03.2017	16	125494	30967	13734	31943	11843	11979	25028	33143	22960
31.03.2017	17	125566	30745	13628	32122	11845	11961	25267	33143	22960
31.03.2017	18	126043	30894	13786	32497	11914	12251	24701	33132	22960
31.03.2017	19	128052	31800	14292	32763	12106	13217	23874	33135	22960
31.03.2017	20	127942	32502	14131	32379	12449	13393	23088	33135	22960
31.03.2017	21	125562	32053	13737	31615	12453	13090	22614	33141	22960
31.03.2017	22	121592	30688	13151	30710	12180	12537	22326	33241	22962
31.03.2017	23	116726	28695	12421	30011	11696	11735	22169	33038	22963
31.03.2017	24	112641	26980	11864	29579	11163	10852	22202	33038	22963
01.04.2017	1	109161	25288	11362	29392	10627	10216	22276	32907	22955
01.04.2017	2	107837	24552	11216	29263	10362	9914	22530	32907	22905
01.04.2017	3	107059	24131	11111	29171	10146	9731	22770	32907	22855
01.04.2017	4	107510	24015	11192	29281	10090	9678	23254	32907	22805
01.04.2017	5	108807	24143	11339	29523	10081	9769	23952	33125	22455
01.04.2017	6	110538	24514	11563	30045	10154	9902	24360	33125	22455
01.04.2017	7	112987	24897	12039	31045	10274	10278	24455	33125	22355
01.04.2017	8	116286	26140	12655	31637	10622	10910	24323	33128	22235
01.04.2017	9	119829	27828	13159	31858	11212	11617	24155	33128	22235
01.04.2017	10	121661	28841	13306	31823	11657	11980	24054	33128	22235
01.04.2017	11	121845	29109	13227	31744	11782	11995	23988	33125	22235
01.04.2017	12	121203	29029	13026	31586	11786	11900	23876	33125	22227
01.04.2017	13	120784	28762	13012	31443	11763	11812	23991	33125	22227
01.04.2017	14	120406	28688	12865	31300	11710	11720	24123	33128	22225
01.04.2017	15	120264	28495	12745	31353	11630	11625	24416	33128	22225
01.04.2017	16	120554	28412	12639	31555	11592	11598	24758	33125	22225
01.04.2017	17	121123	28394	12704	31844	11609	11660	24912	33125	22225
01.04.2017	18	121911	28598	12934	32237	11690	11956	24496	33125	22225
01.04.2017	19	123822	29558	13437	32393	11879	12906	23649	33128	22225
01.04.2017	20	124173	30570	13388	32017	12164	13098	22936	33128	22227
01.04.2017	21	122001	30256	13006	31356	12165	12807	22409	33128	22279
01.04.2017	22	118555	29341	12428	30520	11945	12228	22092	33547	22332
01.04.2017	23	114485	27751	11827	29889	11549	11421	22048	33444	22382
01.04.2017	24	110895	26284	11345	29487	11119	10623	22037	33444	22382