

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 26.01.2017 по 28.01.2017, 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
26.01.2017	1	120193	27606	12687	31502	11351	11741	25307	34256	26731
26.01.2017	2	118995	26801	12531	31346	11038	11358	25921	34256	26731
26.01.2017	3	119549	26574	12477	31465	10854	11196	26982	34256	26731
26.01.2017	4	120890	26582	12604	32136	10770	11160	27638	34256	26731
26.01.2017	5	123781	26838	13077	33374	10900	11339	28253	34316	26731
26.01.2017	6	128203	28148	13987	34630	11196	11808	28436	34316	26731
26.01.2017	7	134562	30657	15118	35586	11861	12946	28396	34316	26731
26.01.2017	8	138916	32743	15803	36030	12633	13628	28080	34310	26731
26.01.2017	9	141789	34256	16218	35916	13255	14260	27885	34310	26771
26.01.2017	10	142656	35170	16279	35605	13434	14440	27727	34310	26771
26.01.2017	11	142514	35295	16080	35350	13551	14486	27751	34310	26771
26.01.2017	12	141254	34638	15803	35198	13443	14370	27804	34310	26771
26.01.2017	13	141283	34517	15926	35057	13461	14193	28130	34310	26766
26.01.2017	14	141865	34618	15932	35061	13510	14156	28588	34310	26766
26.01.2017	15	141838	34491	15815	35236	13492	14137	28666	34310	26763
26.01.2017	16	142378	34517	15979	35810	13528	14230	28314	34310	26763
26.01.2017	17	143943	35047	16259	36222	13729	14597	28089	34310	26758
26.01.2017	18	145207	36241	16278	35932	13888	15295	27573	34328	26758
26.01.2017	19	143526	36027	16045	35492	13816	15265	26882	34328	26758
26.01.2017	20	140672	35265	15732	34900	13579	15102	26094	34776	26758
26.01.2017	21	137826	34510	15259	34171	13351	14835	25700	34776	26758
26.01.2017	22	133778	33127	14628	33320	12962	14328	25413	34776	26898
26.01.2017	23	128758	31152	13908	32528	12416	13510	25245	34776	26943
26.01.2017	24	124288	29391	13324	31915	11802	12581	25275	34776	26978
27.01.2017	1	121290	27951	12828	31544	11304	11937	25726	34593	26862
27.01.2017	2	120164	27170	12669	31337	11017	11629	26342	34593	26912
27.01.2017	3	120517	26838	12621	31436	10853	11462	27307	34593	26957
27.01.2017	4	122013	26814	12751	32184	10774	11437	28052	34593	27007
27.01.2017	5	124760	27078	13177	33399	10842	11636	28627	34133	27057
27.01.2017	6	129229	28301	14099	34713	11155	12162	28799	34133	27102
27.01.2017	7	129229	28301	14099	34713	11155	12162	28799	34367	27102
27.01.2017	8	139900	32877	15953	36158	12504	13946	28462	34379	27102
27.01.2017	9	142914	34490	16346	36051	13190	14546	28291	34379	27142
27.01.2017	10	143880	35390	16387	35780	13349	14866	28108	34379	27142
27.01.2017	11	143490	35473	16202	35522	13399	14891	28003	34379	27142
27.01.2017	12	142297	34781	15992	35384	13350	14714	28075	34379	27142
27.01.2017	13	142183	34715	15982	35237	13361	14511	28376	34379	27142
27.01.2017	14	142601	34670	15979	35163	13373	14443	28973	34320	27142
27.01.2017	15	142641	34588	15920	35308	13323	14360	29143	34320	27144
27.01.2017	16	142739	34422	15971	35808	13362	14397	28779	34411	27159
27.01.2017	17	144068	34933	16298	36078	13495	14775	28489	34411	27179
27.01.2017	18	145277	35952	16284	35827	13735	15567	27911	34488	27199
27.01.2017	19	143572	35658	16025	35446	13685	15537	27221	34488	27214
27.01.2017	20	140847	35000	15714	34916	13454	15317	26447	34488	27219
27.01.2017	21	137913	34131	15312	34253	13238	14979	26000	34476	27229
27.01.2017	22	134132	32823	14631	33325	13028	14516	25810	34476	27244
27.01.2017	23	129343	30839	13938	32599	12548	13811	25609	34476	27264
27.01.2017	24	124727	29036	13330	31889	12052	12838	25582	34476	27284
28.01.2017	1	121319	27876	12797	31473	11450	12140	25583	34724	27268
28.01.2017	2	119734	27058	12592	31234	11085	11836	25929	34724	27283
28.01.2017	3	119347	26528	12530	31321	10867	11634	26467	34724	27288
28.01.2017	4	120050	26405	12610	31623	10838	11582	26991	34724	27293
28.01.2017	5	121880	26511	12801	32262	10852	11707	27748	34724	27308
28.01.2017	6	124625	27030	13201	33071	10998	12047	28279	34631	27318
28.01.2017	7	127744	27964	13818	33881	11241	12599	28240	34631	27333
28.01.2017	8	130657	29055	14289	34466	11622	13226	27999	34523	27353
28.01.2017	9	133947	30202	14804	34752	12116	14115	27958	34462	27403
28.01.2017	10	135714	31258	15080	34718	12390	14498	27771	34462	27418
28.01.2017	11	136307	31749	14976	34599	12663	14530	27790	34462	27433
28.01.2017	12	135900	31666	14822	34401	12737	14413	27860	34462	27433
28.01.2017	13	135767	31511	14749	34264	12739	14269	28235	34462	27433
28.01.2017	14	135998	31449	14632	34298	12768	14178	28673	34462	27448
28.01.2017	15	136371	31373	14684	34611	12735	14092	28875	34462	27463
28.01.2017	16	137170	31435	15000	35194	12795	14235	28511	34462	27478
28.01.2017	17	139421	32308	15498	35523	13034	14762	28296	34462	27493
28.01.2017	18	141224	33749	15491	35334	13329	15537	27783	34570	27503
28.01.2017	19	139728	33635	15109	34874	13330	15593	27188	34631	27508
28.01.2017	20	137408	33089	14871	34435	13174	15355	26483	35091	27508
28.01.2017	21	134835	32479	14481	33814	13051	15043	25968	35091	27508
28.01.2017	22	131508	31519	13830	33098	12780	14531	25749	35091	27508
28.01.2017	23	127507	30062	13254	32365	12420	13867	25539	35091	27508
28.01.2017	24	123749	28689	12857	31711	12005	12983	25503	35091	27508