

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 25.01.2018 по 27.01.2018, 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
25.01.2018	1	122961	28145	12516	31426	11520	12170	27184	34850	22740
25.01.2018	2	122027	27404	12300	31364	11231	11774	27954	34850	22840
25.01.2018	3	122584	27088	12266	31464	11079	11668	29019	34850	22890
25.01.2018	4	123729	27058	12384	31970	10967	11661	29690	34853	22890
25.01.2018	5	126541	27407	12831	32980	11066	11808	30449	34853	22890
25.01.2018	6	131116	28701	13710	34227	11406	12347	30725	34853	22890
25.01.2018	7	137204	31164	14763	35139	12077	13410	30650	34853	22890
25.01.2018	8	141684	33312	15414	35532	12785	14142	30499	34019	22890
25.01.2018	9	144519	34610	15833	35529	13404	14907	30236	34022	22930
25.01.2018	10	145605	35424	15854	35272	13613	15254	30187	34022	22930
25.01.2018	11	144998	35350	15661	35041	13703	15225	30018	34025	22930
25.01.2018	12	143830	34773	15509	34890	13631	15033	29995	34025	22930
25.01.2018	13	143476	34614	15455	34789	13619	14891	30108	34025	22980
25.01.2018	14	144108	34732	15396	34841	13579	14810	30749	34025	23005
25.01.2018	15	144118	34647	15316	35029	13536	14751	30839	34626	23030
25.01.2018	16	144443	34599	15346	35611	13652	14782	30453	34626	23080
25.01.2018	17	145410	34999	15647	35805	13818	15082	30058	34626	23130
25.01.2018	18	146079	35835	15556	35534	13990	15682	29482	34852	23155
25.01.2018	19	144399	35646	15290	35165	13883	15687	28728	34852	23180
25.01.2018	20	141762	34875	15085	34618	13664	15547	27972	34852	23230
25.01.2018	21	138828	34245	14651	33808	13473	15244	27406	34856	23245
25.01.2018	22	134808	32892	14059	32895	13146	14724	27091	34856	23245
25.01.2018	23	129719	30940	13351	32019	12639	13825	26944	34853	23205
25.01.2018	24	125592	29176	12852	31566	12123	12900	26975	34853	23205
26.01.2018	1	122593	27925	12535	31383	11366	12217	27166	34492	23180
26.01.2018	2	121793	27235	12376	31308	11077	11870	27927	34492	23180
26.01.2018	3	122215	26876	12336	31424	10896	11728	28953	34492	23180
26.01.2018	4	123448	26850	12487	31912	10801	11708	29691	34495	23180
26.01.2018	5	126232	27135	12918	33016	10878	11871	30413	34495	23180
26.01.2018	6	130772	28354	13748	34260	11224	12425	30760	34495	23180
26.01.2018	7	130772	28354	13748	34260	11224	12425	30760	34861	23180
26.01.2018	8	140934	32777	15468	35393	12655	14231	30411	34858	23180
26.01.2018	9	143724	34071	15888	35382	13295	15012	30076	34861	23220
26.01.2018	10	144663	34861	15916	35104	13471	15295	30018	34861	23220
26.01.2018	11	144114	34816	15648	34972	13547	15255	29876	34864	23220
26.01.2018	12	142788	34193	15497	34786	13446	15061	29804	34864	23220
26.01.2018	13	142494	34088	15471	34603	13421	14887	30023	34864	23220
26.01.2018	14	142918	34100	15390	34623	13414	14794	30597	34864	23220
26.01.2018	15	142777	33919	15284	34733	13411	14753	30677	34861	23220
26.01.2018	16	142869	33859	15289	35256	13415	14781	30269	34861	23220
26.01.2018	17	143787	34138	15628	35499	13561	15080	29880	34861	23220
26.01.2018	18	144846	35220	15516	35206	13799	15699	29406	34876	23220
26.01.2018	19	143026	34894	15262	34754	13726	15696	28694	35209	23220
26.01.2018	20	140201	34026	15025	34218	13486	15533	27914	35209	23220
26.01.2018	21	137371	33410	14590	33493	13266	15228	27384	35199	23220
26.01.2018	22	133775	32257	14043	32682	13024	14689	27080	35199	23220
26.01.2018	23	129118	30448	13351	31921	12607	13911	26880	35196	23180
26.01.2018	24	124885	28702	12817	31360	12146	12976	26885	35272	23180
27.01.2018	1	122134	27792	12534	31181	11471	12165	26991	35348	23180
27.01.2018	2	120763	27150	12313	30986	11125	11806	27383	35348	23180
27.01.2018	3	120353	26755	12223	30984	10933	11625	27832	35348	23180
27.01.2018	4	120996	26520	12272	31270	10850	11582	28502	35351	23180
27.01.2018	5	122582	26673	12416	31754	10838	11659	29241	35351	23180
27.01.2018	6	125226	27172	12871	32353	11033	12044	29753	35284	23180
27.01.2018	7	128472	28059	13540	33165	11234	12608	29866	35284	23180
27.01.2018	8	131524	29073	14070	33737	11662	13183	29797	35254	23180
27.01.2018	9	134731	30130	14512	34065	12263	14052	29708	35257	23220
27.01.2018	10	136655	31396	14691	34039	12610	14438	29480	35257	23220
27.01.2018	11	137113	31821	14669	33861	12805	14487	29470	35260	23220
27.01.2018	12	136614	31736	14530	33752	12846	14390	29361	35260	23220
27.01.2018	13	136549	31672	14410	33605	12883	14279	29700	35260	23220
27.01.2018	14	136836	31691	14288	33608	12891	14208	30150	35260	23220
27.01.2018	15	136840	31398	14247	33953	12891	14132	30219	35257	23220
27.01.2018	16	137886	31712	14581	34532	12964	14202	29896	35257	23220
27.01.2018	17	139795	32452	15010	34831	13307	14635	29560	35257	23220
27.01.2018	18	141243	33567	14979	34667	13525	15433	29072	35270	23220
27.01.2018	19	139595	33401	14758	34300	13480	15387	28270	35270	23220
27.01.2018	20	137276	32824	14492	33827	13299	15204	27630	35270	23220
27.01.2018	21	134578	32277	14105	33079	13120	14885	27112	35260	23220
27.01.2018	22	131360	31355	13631	32369	12895	14362	26748	35260	23220
27.01.2018	23	127660	30001	13147	31782	12550	13587	26593	35257	23180
27.01.2018	24	123755	28504	12601	31110	12108	12805	26627	35257	23180