

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 21.01.2018 по 23.01.2018, 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
21.01.2018	1	120499	27273	12321	31255	11703	11464	26483	35071	22202
21.01.2018	2	119003	26507	12098	31080	11369	11093	26856	35071	22202
21.01.2018	3	118505	26080	11997	31038	11215	10907	27269	35071	22202
21.01.2018	4	118957	25941	12018	31259	11064	10827	27848	35074	22202
21.01.2018	5	120411	26007	12183	31589	11097	10896	28639	35074	22202
21.01.2018	6	122774	26541	12490	32244	11208	11144	29147	35074	22202
21.01.2018	7	125478	27234	12890	33047	11375	11529	29404	35074	22202
21.01.2018	8	127944	27935	13246	33786	11616	11993	29368	35181	22202
21.01.2018	9	130817	29055	13599	34182	12121	12707	29153	35181	22242
21.01.2018	10	133324	30334	13845	34436	12372	13280	29056	35181	22242
21.01.2018	11	134534	31100	13898	34342	12694	13491	29010	35184	22242
21.01.2018	12	134599	31073	13872	34188	12884	13450	29132	35184	22242
21.01.2018	13	134601	31036	13838	34026	12898	13389	29414	35184	22242
21.01.2018	14	135233	31051	13835	34075	12969	13277	30026	35184	22242
21.01.2018	15	135649	30970	13901	34420	12994	13235	30129	35181	22242
21.01.2018	16	136991	31160	14301	35203	13167	13267	29893	35181	22242
21.01.2018	17	139338	32287	14828	35460	13497	13669	29597	35181	22242
21.01.2018	18	141065	33495	14790	35356	13733	14571	29121	35184	22242
21.01.2018	19	139672	33372	14653	35034	13650	14611	28353	35184	22242
21.01.2018	20	137565	33018	14423	34615	13459	14439	27610	35184	22242
21.01.2018	21	135069	32511	14111	33790	13388	14165	27105	35184	22242
21.01.2018	22	131834	31572	13613	32985	13162	13711	26790	35184	22242
21.01.2018	23	127546	29858	13024	32342	12670	12963	26688	35181	22202
21.01.2018	24	123853	28316	12567	31884	12298	12151	26639	35181	22202
22.01.2018	1	120235	26950	12097	31403	11557	11393	26835	34510	22166
22.01.2018	2	119221	26116	11965	31271	11324	11017	27528	34510	22166
22.01.2018	3	119618	25754	11986	31393	11129	10844	28512	34510	22166
22.01.2018	4	121122	25822	12115	31939	11099	10818	29329	34513	22166
22.01.2018	5	124068	26273	12482	33125	11163	10976	30049	34197	22166
22.01.2018	6	128636	27468	13412	34385	11523	11538	30310	34089	22166
22.01.2018	7	128636	27468	13412	34385	11523	11538	30310	34006	22166
22.01.2018	8	139499	32240	15273	35740	12916	13381	29949	33956	22166
22.01.2018	9	142447	33762	15600	35695	13600	14070	29719	33906	22206
22.01.2018	10	143403	34612	15630	35417	13797	14344	29602	33906	22206
22.01.2018	11	142921	34574	15430	35223	13912	14236	29545	33909	22206
22.01.2018	12	141986	34115	15255	35045	13816	14099	29655	33909	22206
22.01.2018	13	141979	33928	15392	34913	13847	14035	29865	33967	22206
22.01.2018	14	142388	34068	15304	34788	13874	13995	30359	33967	22206
22.01.2018	15	142677	33992	15244	35131	13871	13934	30506	33967	22206
22.01.2018	16	142962	33885	15347	35733	13946	13955	30095	33965	22206
22.01.2018	17	143819	34341	15569	35902	14139	14125	29743	33965	22206
22.01.2018	18	144565	35172	15521	35611	14236	14844	29179	33968	22206
22.01.2018	19	142764	34884	15198	35257	14151	14866	28408	33968	22206
22.01.2018	20	140309	34284	15026	34739	13937	14691	27632	33968	22206
22.01.2018	21	137115	33512	14639	33909	13700	14343	27012	33987	22206
22.01.2018	22	133187	32257	13968	32982	13356	13835	26790	33987	22206
22.01.2018	23	128380	30381	13263	32277	12827	12999	26633	33984	22166
22.01.2018	24	124199	28572	12744	31738	12367	12179	26599	33984	22166
23.01.2018	1	121201	27178	12355	31589	11643	11486	26950	34087	22166
23.01.2018	2	120352	26481	12193	31483	11382	11153	27659	34087	22166
23.01.2018	3	120905	26166	12221	31606	11212	11008	28692	34087	22166
23.01.2018	4	122290	26165	12374	32171	11191	10968	29421	34090	22166
23.01.2018	5	125024	26568	12714	33247	11253	11164	30078	34090	22166
23.01.2018	6	129498	27806	13574	34462	11599	11702	30354	34046	22166
23.01.2018	7	135608	30159	14688	35449	12293	12801	30218	34232	22166
23.01.2018	8	139969	32355	15388	35753	13047	13581	29845	33963	22166
23.01.2018	9	142858	33839	15724	35644	13715	14251	29685	33963	22206
23.01.2018	10	143681	34648	15725	35335	13904	14488	29581	33955	22206
23.01.2018	11	143237	34683	15534	35117	14001	14375	29527	33958	22206
23.01.2018	12	142266	34178	15380	35003	13882	14227	29597	33958	22206
23.01.2018	13	142295	34118	15459	34901	13909	14121	29785	33958	22206
23.01.2018	14	142803	34220	15364	34878	13912	14056	30374	33958	22206
23.01.2018	15	142912	34083	15311	35104	13932	14026	30455	33955	22206
23.01.2018	16	143399	34092	15412	35728	13994	14088	30085	33955	22206
23.01.2018	17	144366	34619	15622	35909	14173	14348	29695	33955	22206
23.01.2018	18	145318	35541	15565	35725	14289	15010	29187	33981	22206
23.01.2018	19	143616	35360	15317	35374	14212	15021	28333	33981	22206
23.01.2018	20	140972	34761	15081	34788	14005	14801	27534	33981	22206
23.01.2018	21	137873	33958	14739	33920	13768	14460	27028	33946	22206
23.01.2018	22	133924	32706	14093	32941	13447	13956	26780	33946	22206
23.01.2018	23	129100	30763	13411	32232	12895	13158	26642	33943	22166
23.01.2018	24	125073	28882	12914	31786	12412	12341	26738	33943	22166