

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 21.01.2015 по 23.01.2015, 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
21.01.2015	1	115172	26253	12054	30530	11531	10362	24442	34129	26471
21.01.2015	2	113836	25456	11947	30369	11193	9978	24894	34129	26471
21.01.2015	3	113936	25053	11869	30471	10991	9881	25671	34129	26471
21.01.2015	4	115166	25001	11915	31175	10868	9701	26505	34129	26471
21.01.2015	5	117651	25319	12171	32411	10925	9749	27075	33489	26471
21.01.2015	6	121847	26485	12906	33712	11219	10229	27295	33412	26471
21.01.2015	7	128135	29163	13997	34724	11942	11013	27296	33412	26471
21.01.2015	8	132369	31238	14667	35087	12823	11504	27050	33539	26471
21.01.2015	9	135278	32771	15074	34980	13399	12132	26923	34179	26471
21.01.2015	10	136247	33452	15197	34801	13593	12334	26869	34179	26471
21.01.2015	11	135985	33485	15021	34599	13621	12307	26951	34179	26471
21.01.2015	12	135298	33062	14938	34594	13483	12187	27035	34179	26471
21.01.2015	13	135345	33002	14880	34511	13464	12034	27455	34179	26471
21.01.2015	14	135986	33035	14915	34677	13521	12018	27819	34179	26471
21.01.2015	15	136602	33069	15043	35007	13531	11938	28015	34179	26471
21.01.2015	16	137311	33117	15245	35476	13665	12045	27763	34179	26471
21.01.2015	17	139233	34148	15610	35713	13799	12462	27500	34184	26471
21.01.2015	18	140074	34816	15464	35436	14014	13218	27126	34212	26471
21.01.2015	19	138376	34621	15182	34978	14010	13229	26356	34322	26471
21.01.2015	20	135762	33907	14910	34326	13871	13168	25579	34322	26471
21.01.2015	21	132829	33195	14521	33517	13694	12978	24924	34353	26471
21.01.2015	22	128732	31814	13920	32599	13350	12536	24513	34353	26471
21.01.2015	23	123510	29786	13172	31565	12805	11798	24385	34058	26471
21.01.2015	24	118891	27851	12547	30955	12269	11017	24252	34058	26471
22.01.2015	1	115965	26516	12129	30689	11610	10492	24530	34060	26471
22.01.2015	2	114599	25706	12007	30505	11250	10179	24952	34060	26471
22.01.2015	3	114670	25309	11930	30662	11020	10021	25729	34060	26471
22.01.2015	4	115910	25236	11985	31382	10935	9906	26466	34060	26471
22.01.2015	5	118573	25585	12252	32630	10987	10016	27102	33420	26471
22.01.2015	6	122646	26749	13001	33999	11252	10330	27315	33742	26471
22.01.2015	7	122646	26749	13001	33999	11252	10330	27315	32743	26471
22.01.2015	8	133456	31594	14744	35394	12855	11672	27197	33015	26471
22.01.2015	9	136418	33065	15141	35337	13470	12358	27046	33344	26471
22.01.2015	10	137419	33755	15289	35085	13717	12515	27059	33344	26471
22.01.2015	11	137121	33759	15116	34813	13827	12461	27145	33344	26471
22.01.2015	12	136449	33373	15048	34696	13730	12358	27244	33344	26471
22.01.2015	13	136809	33351	15039	34719	13745	12250	27704	33344	26471
22.01.2015	14	137776	33489	15096	34990	13824	12262	28115	33344	26471
22.01.2015	15	138456	33544	15194	35325	13827	12231	28335	33674	26471
22.01.2015	16	139404	33708	15477	35850	13877	12381	28112	33674	26471
22.01.2015	17	141071	34665	15790	35996	13954	12802	27863	34320	26471
22.01.2015	18	142124	35447	15675	35820	14146	13511	27525	34329	26471
22.01.2015	19	140369	35147	15411	35387	14143	13543	26738	34329	26471
22.01.2015	20	137654	34434	15121	34743	13977	13483	25896	34329	26471
22.01.2015	21	134592	33735	14691	33840	13779	13308	25238	34323	26471
22.01.2015	22	130695	32412	14153	32933	13441	12831	24925	34323	26471
22.01.2015	23	125723	30551	13403	32061	12875	12076	24756	34028	26471
22.01.2015	24	121215	28585	12763	31506	12285	11342	24735	34028	26471
23.01.2015	1	116631	26704	12217	30796	11670	10533	24711	33853	26471
23.01.2015	2	115270	25785	12101	30695	11264	10274	25151	33853	26471
23.01.2015	3	115237	25459	12026	30804	11070	10055	25823	33853	26471
23.01.2015	4	116700	25438	12133	31488	10955	9981	26704	33853	26471
23.01.2015	5	119046	25716	12357	32655	10995	10010	27313	33853	26471
23.01.2015	6	123349	26935	13075	34112	11289	10333	27606	33845	26471
23.01.2015	7	129704	29664	14173	35152	11977	11108	27629	34145	26471
23.01.2015	8	134408	31822	14838	35667	12877	11737	27467	34440	26471
23.01.2015	9	137321	33312	15231	35603	13474	12358	27342	34440	26471
23.01.2015	10	138315	34010	15388	35335	13710	12553	27319	34440	26471
23.01.2015	11	137952	34003	15256	35023	13791	12494	27384	34440	26471
23.01.2015	12	137443	33661	15156	35020	13703	12384	27519	34440	26471
23.01.2015	13	137541	33626	15074	35028	13729	12261	27823	34440	26471
23.01.2015	14	138356	33772	15128	35096	13806	12277	28276	34440	26471
23.01.2015	15	138827	33714	15212	35481	13799	12239	28381	34471	26471
23.01.2015	16	139940	33832	15556	36158	13888	12364	28142	34471	26471
23.01.2015	17	141290	34681	15801	36172	13976	12795	27864	34476	26471
23.01.2015	18	142285	35446	15629	35898	14193	13503	27617	34482	26471
23.01.2015	19	140479	35124	15400	35350	14281	13540	26784	34482	26471
23.01.2015	20	138017	34506	15148	34749	14099	13455	26060	34242	26471
23.01.2015	21	135078	33811	14771	33909	13882	13295	25410	34237	26471
23.01.2015	22	131035	32505	14190	32990	13522	12795	25035	34237	26471
23.01.2015	23	126215	30810	13400	32134	13007	12051	24811	33942	26471
23.01.2015	24	121925	29006	12810	31549	12463	11338	24760	33942	26471