

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 16.12.2015 по 18.12.2015, 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
16.12.2015	1	112896	26121	11896	29892	10760	9794	24434	34391	24982
16.12.2015	2	111729	25470	11705	29801	10443	9450	24860	34391	24982
16.12.2015	3	111841	25096	11659	29932	10240	9305	25609	34391	24992
16.12.2015	4	113047	24936	11677	30530	10155	9285	26464	34391	24992
16.12.2015	5	115705	25389	12040	31659	10234	9403	26980	34391	24992
16.12.2015	6	120113	26592	12842	32954	10535	9912	27279	33751	24992
16.12.2015	7	126519	29232	13978	34019	11222	10900	27168	33751	24992
16.12.2015	8	130850	31423	14715	34371	12055	11415	26871	33618	24992
16.12.2015	9	133930	32898	15199	34361	12769	12073	26630	33583	25032
16.12.2015	10	135098	33769	15277	34140	12869	12238	26806	33583	25032
16.12.2015	11	134745	33809	15030	33946	12889	12161	26910	33583	25032
16.12.2015	12	134206	33407	14881	33891	12779	11961	27287	33583	25032
16.12.2015	13	134658	33389	14906	33880	12764	11909	27810	33583	25032
16.12.2015	14	135509	33584	14935	34088	12837	11869	28196	33530	25032
16.12.2015	15	136257	33680	15021	34499	12952	11919	28185	33530	25032
16.12.2015	16	137551	34013	15326	35123	13091	12087	27911	33530	25032
16.12.2015	17	139263	34893	15425	35076	13226	12902	27741	33534	25032
16.12.2015	18	139064	35070	15295	34801	13225	13286	27387	33712	25042
16.12.2015	19	136775	34608	14953	34350	13106	13188	26570	33712	25042
16.12.2015	20	134131	33959	14739	33772	12950	12951	25760	33708	25052
16.12.2015	21	131131	33314	14373	32886	12807	12647	25104	33743	25052
16.12.2015	22	126844	31847	13716	32020	12482	12140	24639	33743	25052
16.12.2015	23	121496	29876	12905	31019	11941	11325	24430	33743	25052
16.12.2015	24	117223	28038	12314	30532	11429	10488	24421	33743	25052
17.12.2015	1	113937	26703	11956	30015	10867	9983	24414	34152	24882
17.12.2015	2	112366	25856	11752	29779	10530	9615	24835	34152	24882
17.12.2015	3	112398	25395	11676	29880	10353	9509	25585	34152	24882
17.12.2015	4	113813	25272	11724	30626	10282	9439	26470	34152	24882
17.12.2015	5	116513	25598	12098	31781	10328	9539	27168	34152	24882
17.12.2015	6	120948	26877	12870	33044	10635	10015	27507	33433	24882
17.12.2015	7	120948	26877	12870	33044	10635	10015	27507	33433	24882
17.12.2015	8	132147	31824	14813	34461	12130	11501	27419	33310	24882
17.12.2015	9	135158	33229	15284	34381	12839	12132	27292	33275	24922
17.12.2015	10	136059	34125	15365	34087	12965	12325	27192	33275	24922
17.12.2015	11	135648	34233	15109	33834	12984	12237	27251	33275	24922
17.12.2015	12	134644	33694	14957	33822	12859	12000	27311	33275	24922
17.12.2015	13	135040	33505	15040	33875	12863	11956	27802	33275	24922
17.12.2015	14	136213	33712	15096	34116	12997	11911	28381	33215	24922
17.12.2015	15	136929	33716	15149	34594	13042	11993	28435	33215	24922
17.12.2015	16	138183	34174	15447	35193	13135	12164	28070	33455	24922
17.12.2015	17	139977	35291	15533	35117	13287	13016	27735	33459	24922
17.12.2015	18	139550	35425	15392	34749	13284	13427	27273	33645	24922
17.12.2015	19	137320	34991	15047	34211	13221	13314	26537	33645	24927
17.12.2015	20	134706	34396	14815	33615	13024	13142	25714	33641	24927
17.12.2015	21	131847	33661	14492	32889	12844	12884	25133	34009	24927
17.12.2015	22	127745	32409	13776	31934	12593	12320	24713	34109	24927
17.12.2015	23	122320	30496	12979	30860	12045	11524	24415	34109	24927
17.12.2015	24	117774	28479	12359	30339	11522	10698	24378	34109	24927
18.12.2015	1	114404	26938	11910	30042	10872	10033	24608	34454	24885
18.12.2015	2	112902	26020	11749	29886	10546	9698	25004	34454	24885
18.12.2015	3	113070	25569	11743	30036	10328	9601	25793	34454	24885
18.12.2015	4	114262	25537	11778	30599	10281	9551	26516	34454	24885
18.12.2015	5	116719	25855	12170	31703	10331	9638	27024	34454	24885
18.12.2015	6	121229	27063	13025	33111	10631	10101	27299	33743	24885
18.12.2015	7	127846	29763	14154	34265	11296	11024	27345	34049	24885
18.12.2015	8	132497	32078	14937	34657	12152	11582	27091	33916	24885
18.12.2015	9	135475	33471	15429	34610	12849	12186	26930	33811	24925
18.12.2015	10	136713	34332	15404	34351	13030	12397	27199	33811	24925
18.12.2015	11	136507	34437	15213	34214	13014	12325	27305	33811	24920
18.12.2015	12	135543	33865	15027	34100	12886	12146	27520	33811	24920
18.12.2015	13	135865	33782	15022	34064	12908	12069	28020	33811	24920
18.12.2015	14	136750	33968	15055	34302	13019	12005	28400	33811	24920
18.12.2015	15	137117	33898	15119	34785	13027	12012	28277	33811	24920
18.12.2015	16	138625	34277	15597	35369	13099	12258	28025	33811	24920
18.12.2015	17	140256	35393	15695	35117	13235	13168	27648	33880	24920
18.12.2015	18	139965	35596	15539	34734	13235	13548	27313	34006	24920
18.12.2015	19	137699	35209	15179	34237	13129	13430	26515	34006	24920
18.12.2015	20	135183	34599	15002	33670	12918	13234	25760	34002	24920
18.12.2015	21	132176	33774	14604	32921	12738	12958	25181	34107	24920
18.12.2015	22	128176	32533	13936	31943	12468	12444	24853	34107	24920
18.12.2015	23	123175	30785	13173	31065	12001	11679	24473	34107	24920
18.12.2015	24	118638	28832	12615	30505	11473	10813	24400	34107	24920