

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 14.01.2015 по 16.01.2015, 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
14.01.2015	1	114948	25952	11840	30378	11553	10365	24860	34309	25121
14.01.2015	2	113330	25016	11561	30241	11173	9994	25344	34309	25121
14.01.2015	3	113272	24544	11492	30304	10964	9812	26157	34309	25121
14.01.2015	4	114415	24474	11534	30886	10822	9783	26916	34309	25121
14.01.2015	5	116754	24846	11710	32019	10827	9869	27483	33669	25121
14.01.2015	6	120258	25701	12224	33218	11053	10264	27798	33617	25121
14.01.2015	7	125984	28026	13298	34180	11691	11004	27785	33575	25121
14.01.2015	8	130238	30307	13978	34380	12501	11560	27512	33507	25121
14.01.2015	9	133047	31854	14377	34170	13123	12172	27352	34147	25121
14.01.2015	10	134160	32570	14614	33920	13318	12476	27261	34029	25121
14.01.2015	11	133805	32540	14378	33751	13368	12433	27334	34029	25121
14.01.2015	12	133051	32207	14200	33697	13239	12247	27460	34029	25121
14.01.2015	13	133357	32174	14140	33812	13209	12125	27898	34000	25121
14.01.2015	14	133833	32158	14134	33973	13230	12075	28263	34000	25121
14.01.2015	15	134537	32062	14280	34351	13308	12105	28432	34000	25121
14.01.2015	16	135609	32231	14493	35081	13439	12240	28125	34029	25121
14.01.2015	17	137222	33190	14693	35018	13599	12903	27820	34029	25121
14.01.2015	18	137896	33728	14915	34700	13720	13411	27422	34152	25121
14.01.2015	19	136202	33487	14655	34265	13732	13369	26695	34152	25121
14.01.2015	20	133843	32998	14433	33763	13645	13175	25831	34152	25121
14.01.2015	21	130989	32411	14027	32944	13497	12968	25142	34152	25121
14.01.2015	22	127138	31106	13526	32124	13171	12548	24663	34262	25121
14.01.2015	23	122524	29306	12894	31206	12661	11940	24517	34262	25121
14.01.2015	24	118086	27498	12323	30693	12162	11018	24392	34262	25121
15.01.2015	1	114660	25970	11737	30385	11550	10372	24647	34270	25328
15.01.2015	2	112872	24954	11415	30200	11185	10034	25084	34270	25328
15.01.2015	3	112661	24508	11352	30141	10953	9873	25833	34270	25328
15.01.2015	4	113838	24508	11424	30753	10851	9816	26486	34270	25328
15.01.2015	5	116274	24832	11560	32018	10852	9929	27083	33630	25328
15.01.2015	6	119786	25646	12135	33176	11074	10337	27418	33563	25328
15.01.2015	7	119786	25646	12135	33176	11074	10337	27418	33563	25328
15.01.2015	8	129570	29996	13920	34300	12442	11649	27263	33475	25328
15.01.2015	9	132460	31678	14366	34137	13052	12143	27086	33435	25328
15.01.2015	10	133517	32366	14523	33864	13294	12441	27028	33317	25328
15.01.2015	11	133208	32404	14342	33642	13324	12416	27079	33305	25328
15.01.2015	12	132385	32006	14160	33588	13228	12201	27203	33305	25328
15.01.2015	13	132576	31846	14104	33646	13237	12081	27663	33276	25328
15.01.2015	14	133453	31996	14119	33915	13304	12021	28099	33276	25328
15.01.2015	15	134063	31993	14271	34197	13366	11982	28254	33276	25328
15.01.2015	16	135178	32242	14577	34880	13400	12123	27955	33305	25328
15.01.2015	17	136932	33179	14836	34916	13531	12819	27649	33945	25328
15.01.2015	18	137555	33681	14904	34648	13641	13412	27270	34124	25328
15.01.2015	19	136098	33545	14693	34365	13609	13319	26567	34124	25328
15.01.2015	20	133604	32990	14432	33808	13511	13207	25656	34124	25328
15.01.2015	21	130828	32379	14148	32967	13360	12991	24982	34124	25328
15.01.2015	22	127210	31237	13713	32007	13047	12593	24612	34124	25328
15.01.2015	23	122431	29351	13061	31115	12548	11954	24402	34124	25328
15.01.2015	24	118310	27659	12449	30741	12021	11077	24363	34124	25328
16.01.2015	1	114453	25972	11736	30281	11471	10499	24494	34340	25328
16.01.2015	2	112837	25152	11449	30137	11074	10075	24949	34340	25328
16.01.2015	3	112535	24630	11390	30138	10873	9914	25590	34340	25328
16.01.2015	4	113714	24557	11448	30715	10753	9879	26362	34340	25328
16.01.2015	5	115965	24844	11618	31836	10733	9976	26958	34340	25328
16.01.2015	6	119569	25737	12114	32958	11002	10412	27346	34340	25328
16.01.2015	7	125178	28045	12959	33967	11630	11152	27424	34460	25328
16.01.2015	8	129337	30146	13590	34324	12449	11643	27185	34446	25328
16.01.2015	9	132233	31688	13997	34219	13089	12204	27037	34446	25328
16.01.2015	10	133268	32465	14201	33806	13308	12531	26957	34406	25328
16.01.2015	11	133120	32540	14121	33625	13343	12491	27000	34400	25328
16.01.2015	12	132579	32187	14042	33625	13244	12319	27163	34400	25328
16.01.2015	13	132680	32123	13962	33623	13261	12213	27498	34400	25328
16.01.2015	14	133410	32096	14024	33764	13318	12203	28006	34400	25328
16.01.2015	15	134154	32112	14225	34130	13360	12212	28114	34400	25328
16.01.2015	16	135369	32309	14634	34836	13416	12316	27857	34400	25328
16.01.2015	17	137201	33307	14912	34827	13546	13030	27580	34440	25328
16.01.2015	18	137224	33788	14820	34486	13593	13442	27095	34442	25328
16.01.2015	19	135597	33627	14549	34118	13572	13372	26358	34892	25328
16.01.2015	20	133388	33131	14397	33697	13452	13125	25586	34892	25328
16.01.2015	21	130706	32553	14137	32909	13277	12925	24905	34892	25328
16.01.2015	22	127019	31332	13642	32031	12956	12587	24471	34892	25328
16.01.2015	23	122446	29528	12992	31255	12483	11976	24212	34892	25328
16.01.2015	24	118415	27904	12445	30708	11993	11161	24205	34975	25328