

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 01.01.2015 по 03.01.2015, 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
01.01.2015	1	112464	26113	12330	29564	10629	10469	23358	37904	23312
01.01.2015	2	109799	25184	11960	29197	10343	9938	23177	37904	23312
01.01.2015	3	108060	24440	11585	29026	10124	9638	23248	37904	23312
01.01.2015	4	106284	23699	11344	28847	9931	9235	23227	37904	23312
01.01.2015	5	105493	23172	11231	28912	9718	9186	23276	37904	23312
01.01.2015	6	106114	23453	11213	28989	9682	9082	23694	37904	23312
01.01.2015	7	107091	23803	11283	29251	9692	9217	23844	37904	23312
01.01.2015	8	107797	23965	11424	29522	9665	9228	23992	37904	23312
01.01.2015	9	108684	24179	11406	29892	9924	9403	23880	37904	23312
01.01.2015	10	109914	24394	11640	30182	10116	9544	24039	37904	23312
01.01.2015	11	110908	25145	11651	30224	10230	9866	23792	37904	23312
01.01.2015	12	112252	25720	11740	30313	10440	9951	24089	37903	23312
01.01.2015	13	112614	25670	11700	30337	10539	9990	24377	37903	23312
01.01.2015	14	112929	25638	11616	30563	10603	9805	24704	37903	23312
01.01.2015	15	114084	25692	11702	30819	10679	9874	25317	37903	23312
01.01.2015	16	115906	26061	12180	31591	10763	9929	25382	37903	23312
01.01.2015	17	118587	27090	12593	32242	10891	10516	25255	37903	23312
01.01.2015	18	120657	27829	12955	32286	11133	11358	25097	37903	23312
01.01.2015	19	120101	28020	12903	31999	11179	11380	24621	37903	23312
01.01.2015	20	118981	27817	12792	31690	11120	11372	24190	37903	23312
01.01.2015	21	117243	27488	12651	31274	11069	11174	23586	37903	23312
01.01.2015	22	115289	27234	12405	30492	10953	10997	23207	37903	23312
01.01.2015	23	112097	26318	11986	29781	10690	10347	22975	37903	23312
01.01.2015	24	108954	25129	11533	29233	10396	9913	22749	37903	23312
02.01.2015	1	108037	24672	11385	29191	10350	9671	22769	37898	23311
02.01.2015	2	105688	23772	11175	28894	9958	9277	22662	37898	23311
02.01.2015	3	104939	23380	10937	28845	9768	9038	22972	37898	23311
02.01.2015	4	104608	23095	10889	28883	9608	8943	23191	37898	23311
02.01.2015	5	105376	23171	10935	29165	9560	8926	23618	37898	23311
02.01.2015	6	107177	23513	11145	29586	9661	9042	24230	37898	23311
02.01.2015	7	107177	23513	11145	29586	9661	9042	24230	37898	23311
02.01.2015	8	111402	24806	11747	30720	9876	9634	24620	37898	23311
02.01.2015	9	113489	25523	12007	31160	10276	10010	24512	37898	23311
02.01.2015	10	115566	26554	12213	31301	10567	10426	24504	37898	23311
02.01.2015	11	116686	27209	12405	31292	10774	10645	24361	37898	23311
02.01.2015	12	117230	27496	12405	31427	10907	10658	24337	37898	23311
02.01.2015	13	117799	27604	12488	31264	11028	10607	24809	37898	23311
02.01.2015	14	117888	27319	12372	31427	11035	10571	25165	37898	23311
02.01.2015	15	118794	27257	12438	31731	11034	10551	25783	37898	23311
02.01.2015	16	120506	27622	12997	32360	11143	10612	25772	37898	23311
02.01.2015	17	123201	28759	13346	32927	11333	11245	25590	37898	23311
02.01.2015	18	125107	29536	13530	33059	11592	12001	25389	37898	23311
02.01.2015	19	124333	29722	13446	32668	11599	11928	24970	37898	23311
02.01.2015	20	122837	29418	13296	32296	11513	11772	24543	37898	23311
02.01.2015	21	120780	28953	12995	31837	11494	11610	23890	37898	23311
02.01.2015	22	118184	28337	12723	31236	11249	11300	23338	37898	23311
02.01.2015	23	114463	27181	12157	30553	10901	10797	22875	37898	23311
02.01.2015	24	109910	25512	11662	29589	10365	10118	22664	37898	23311
03.01.2015	1	108722	24717	11457	29107	10426	9560	23455	37798	23314
03.01.2015	2	106624	23921	11217	29029	10048	9061	23348	37798	23239
03.01.2015	3	106006	23472	11068	29061	9816	8901	23688	37798	23225
03.01.2015	4	105635	23203	11033	28995	9652	8821	23931	37798	23275
03.01.2015	5	106426	23321	11050	29244	9618	8822	24371	37798	23314
03.01.2015	6	108637	23836	11269	29809	9725	9003	24995	37706	23314
03.01.2015	7	111088	24582	11532	30463	9857	9345	25309	37706	23314
03.01.2015	8	113430	25280	11972	30905	10079	9788	25406	37718	23314
03.01.2015	9	116087	26171	12399	31402	10507	10308	25300	37718	23609
03.01.2015	10	118380	27229	12720	31630	10848	10676	25277	37718	23854
03.01.2015	11	119527	27884	12849	31741	11067	10843	25143	37718	23854
03.01.2015	12	120211	28317	12874	31816	11257	10817	25129	37718	23854
03.01.2015	13	120775	28361	12896	31809	11348	10735	25625	37718	23854
03.01.2015	14	120677	28153	12728	31811	11356	10639	25991	37718	23854
03.01.2015	15	121537	28118	12937	31933	11317	10601	26631	37718	23854
03.01.2015	16	123103	28554	13320	32476	11403	10723	26628	37718	23854
03.01.2015	17	125856	29718	13684	32995	11630	11375	26454	38038	23854
03.01.2015	18	127677	30428	13910	33058	11883	12147	26252	38130	23854
03.01.2015	19	127114	30618	13824	32861	11895	12083	25835	38130	23854
03.01.2015	20	125678	30321	13734	32522	11791	11912	25398	38130	23854
03.01.2015	21	123635	29995	13408	31951	11783	11767	24730	38130	23854
03.01.2015	22	120823	29279	13005	31342	11550	11476	24171	38130	23854
03.01.2015	23	116968	28035	12493	30622	11177	10931	23710	38130	23854
03.01.2015	24	112837	26551	11947	30003	10620	10189	23526	38130	23854