

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 03.03.2015 по 05.03.2015, 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
03.03.2015	1	110079	25092	11724	29245	10512	9540	23966	31624	25917
03.03.2015	2	109029	24420	11500	29100	10245	9252	24512	31624	25917
03.03.2015	3	109268	24061	11514	29293	10109	9090	25202	31624	25917
03.03.2015	4	110380	23988	11538	29822	10022	9034	25974	31624	25917
03.03.2015	5	112591	24310	11754	30774	10093	9130	26530	31624	25917
03.03.2015	6	116302	25505	12522	31669	10324	9535	26747	31557	25917
03.03.2015	7	121749	27831	13427	32474	10970	10285	26762	31594	25797
03.03.2015	8	125455	29456	14176	32899	11693	10809	26422	31601	25697
03.03.2015	9	128551	31157	14692	32807	12141	11485	26269	31585	25737
03.03.2015	10	129303	31882	14653	32413	12466	11686	26204	31577	25737
03.03.2015	11	128712	31773	14374	32157	12541	11678	26189	31577	25737
03.03.2015	12	127624	31252	14154	32069	12460	11451	26240	31577	25737
03.03.2015	13	127104	31089	14129	31928	12410	11258	26290	31577	25733
03.03.2015	14	127503	31172	14098	31878	12424	11224	26707	31577	25733
03.03.2015	15	127375	30910	13966	31775	12395	11169	27160	31577	25733
03.03.2015	16	127645	30765	13872	32286	12369	11129	27224	31577	25733
03.03.2015	17	128457	30779	14009	32941	12386	11294	27048	31577	25733
03.03.2015	18	130958	31815	14672	33173	12569	12052	26676	31623	25733
03.03.2015	19	131548	32883	14638	32931	12779	12401	25918	31616	25743
03.03.2015	20	129635	32601	14472	32332	12663	12397	25168	31616	25793
03.03.2015	21	126515	31869	14134	31493	12465	12083	24471	31616	25843
03.03.2015	22	122460	30370	13491	30613	12190	11619	24178	31616	25843
03.03.2015	23	117506	28403	12649	29957	11633	10892	23971	31375	25913
03.03.2015	24	113366	26537	12146	29476	11135	10172	23901	31375	25913
04.03.2015	1	110186	25053	11764	29249	10570	9588	23962	31606	25878
04.03.2015	2	108970	24366	11514	29096	10265	9231	24497	31606	25878
04.03.2015	3	109227	24024	11551	29297	10132	9065	25159	31606	25878
04.03.2015	4	110461	23933	11612	29916	10043	9025	25932	31606	25878
04.03.2015	5	112855	24275	11934	30922	10112	9156	26455	31606	25878
04.03.2015	6	116706	25501	12644	31807	10350	9556	26848	31480	25878
04.03.2015	7	116706	25501	12644	31807	10350	9556	26848	31472	25878
04.03.2015	8	125722	29469	14220	33023	11742	10738	26530	31479	25878
04.03.2015	9	128740	31207	14747	32909	12156	11410	26311	31463	25918
04.03.2015	10	129538	31913	14711	32580	12467	11662	26206	31463	25918
04.03.2015	11	129035	31852	14461	32311	12540	11643	26228	31463	25918
04.03.2015	12	127924	31296	14235	32262	12443	11412	26276	31463	25918
04.03.2015	13	127395	31146	14181	32107	12383	11224	26353	31465	25913
04.03.2015	14	127837	31268	14166	32071	12390	11175	26766	31465	25913
04.03.2015	15	127739	31089	14063	32101	12352	11048	27086	31465	25953
04.03.2015	16	128107	30950	13996	32626	12333	10996	27205	31465	25953
04.03.2015	17	128741	30938	14131	33163	12346	11065	27099	31473	25953
04.03.2015	18	131120	32117	14652	33309	12530	11784	26728	31464	25953
04.03.2015	19	131955	33126	14667	33008	12758	12460	25937	31464	25953
04.03.2015	20	130065	32895	14433	32531	12663	12460	25083	31464	25953
04.03.2015	21	126926	32103	14012	31658	12466	12238	24449	31464	25953
04.03.2015	22	122826	30605	13369	30796	12212	11740	24103	31764	25953
04.03.2015	23	117742	28616	12586	29878	11660	11001	24001	31685	25953
04.03.2015	24	113455	26747	12166	29345	11152	10209	23837	31685	25953
05.03.2015	1	110289	25110	11739	29278	10530	9581	24051	31480	26025
05.03.2015	2	109130	24347	11538	29194	10286	9258	24507	31480	26025
05.03.2015	3	109332	24001	11478	29326	10137	9144	25245	31480	26025
05.03.2015	4	110448	23938	11541	29907	10040	9093	25930	31480	26025
05.03.2015	5	113072	24321	11940	30932	10113	9278	26487	31480	26025
05.03.2015	6	116699	25507	12632	31836	10363	9662	26699	31480	26025
05.03.2015	7	122099	27772	13513	32717	10999	10363	26735	31795	26025
05.03.2015	8	125873	29468	14232	33101	11723	10863	26486	31688	26025
05.03.2015	9	128914	31192	14806	32905	12171	11546	26295	31558	26065
05.03.2015	10	129856	32009	14772	32654	12498	11706	26218	31558	26065
05.03.2015	11	129226	31947	14474	32387	12511	11730	26178	31558	26065
05.03.2015	12	128065	31369	14279	32285	12465	11470	26198	31558	26065
05.03.2015	13	127679	31230	14237	32100	12434	11337	26341	31558	26065
05.03.2015	14	128031	31297	14221	32116	12443	11172	26782	31558	26065
05.03.2015	15	127801	31111	14074	31994	12418	11077	27126	31688	26065
05.03.2015	16	128261	31062	13988	32634	12416	11006	27154	31688	26065
05.03.2015	17	128990	31045	14125	33273	12430	11071	27046	31688	26065
05.03.2015	18	131228	32043	14667	33382	12594	11771	26771	31679	26065
05.03.2015	19	132317	33185	14678	33192	12817	12507	25938	31841	26065
05.03.2015	20	130249	32878	14400	32685	12679	12507	25100	31841	26065
05.03.2015	21	127113	32169	13954	31788	12486	12185	24531	31861	26065
05.03.2015	22	123069	30638	13309	31000	12248	11692	24181	31861	26065
05.03.2015	23	118160	28795	12511	30192	11688	10977	23996	31861	26065
05.03.2015	24	113985	26832	12135	29720	11182	10193	23922	31936	26065