

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 02.02.2015 по 04.02.2015, 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
02.02.2015	1	114629	25972	12050	30537	11132	9857	25080	34377	26370
02.02.2015	2	113324	25157	11889	30337	10800	9570	25571	34377	26370
02.02.2015	3	113169	24647	11761	30384	10596	9426	26355	33737	26370
02.02.2015	4	114376	24490	11817	30978	10516	9389	27186	33737	26370
02.02.2015	5	117221	24906	12225	32152	10563	9468	27907	33063	26370
02.02.2015	6	121107	26142	12931	33308	10820	9874	28031	32967	26370
02.02.2015	7	127351	28789	14114	34277	11496	10673	28002	33109	26370
02.02.2015	8	131715	30928	14825	34646	12432	11081	27802	33095	26370
02.02.2015	9	134994	32520	15267	34615	13067	11855	27671	32943	26410
02.02.2015	10	135772	33155	15339	34252	13305	12155	27565	32935	26410
02.02.2015	11	135460	33187	15226	34136	13361	12054	27496	32920	26410
02.02.2015	12	134632	32762	14989	33992	13277	11917	27694	32920	26410
02.02.2015	13	134945	32736	15009	33977	13308	11734	28181	32902	26411
02.02.2015	14	135656	32740	15076	34100	13338	11733	28670	33218	26412
02.02.2015	15	135755	32688	14991	34340	13375	11609	28752	33233	26415
02.02.2015	16	136529	32742	15096	35028	13478	11733	28451	33231	26415
02.02.2015	17	137542	33247	15453	35181	13672	11904	28086	33558	26415
02.02.2015	18	139204	34306	15427	34887	13833	12960	27791	33558	26415
02.02.2015	19	137555	34057	15240	34472	13820	13007	26960	33558	26415
02.02.2015	20	134769	33399	14983	33839	13689	12832	26026	33564	26415
02.02.2015	21	131688	32658	14744	32829	13533	12509	25414	33564	26415
02.02.2015	22	127558	31292	14005	31815	13223	12030	25194	33596	26415
02.02.2015	23	122524	29301	13244	31101	12692	11224	24962	33596	26415
02.02.2015	24	118309	27431	12737	30619	12172	10481	24869	33596	26415
03.02.2015	1	115125	26087	12264	30349	11358	9907	25160	32931	26376
03.02.2015	2	113878	25277	11989	30194	11048	9687	25684	32931	26376
03.02.2015	3	113820	24846	11920	30336	10818	9505	26395	32931	26376
03.02.2015	4	115121	24718	12010	30938	10746	9453	27256	32931	26376
03.02.2015	5	117763	25096	12316	32155	10808	9550	27838	32831	26376
03.02.2015	6	121888	26375	13002	33361	11062	9950	28137	32812	26376
03.02.2015	7	121888	26375	13002	33361	11062	9950	28137	32955	26376
03.02.2015	8	132206	31126	14755	34585	12623	11202	27915	32955	26376
03.02.2015	9	134930	32609	15144	34505	13201	11819	27650	32925	26416
03.02.2015	10	135940	33379	15229	34171	13420	12124	27617	32925	26416
03.02.2015	11	135347	33279	15097	33875	13483	11999	27614	32925	26416
03.02.2015	12	134595	32866	14904	33843	13378	11888	27717	32925	26416
03.02.2015	13	134663	32782	14945	33817	13360	11690	28069	32855	26416
03.02.2015	14	135336	32855	14976	33873	13415	11710	28507	32855	26416
03.02.2015	15	135431	32703	14880	34109	13390	11621	28728	32855	26416
03.02.2015	16	136210	32785	14994	34873	13489	11733	28335	32853	26416
03.02.2015	17	137497	33378	15398	35107	13645	12027	27941	32853	26416
03.02.2015	18	139052	34427	15321	34896	13848	12987	27574	32931	26416
03.02.2015	19	137389	34238	15125	34378	13835	12998	26814	32931	26416
03.02.2015	20	134833	33616	14951	33738	13673	12796	26059	32937	26416
03.02.2015	21	131682	32854	14557	32845	13502	12530	25395	32937	26416
03.02.2015	22	127400	31373	13958	31813	13158	12034	25065	33069	26416
03.02.2015	23	122552	29513	13229	31014	12634	11311	24852	33069	26416
03.02.2015	24	118249	27724	12650	30444	12149	10561	24720	33099	26416
04.02.2015	1	115191	25977	12175	30381	11459	10039	25160	32950	26376
04.02.2015	2	113983	25211	12029	30264	11119	9738	25623	32950	26376
04.02.2015	3	113969	24817	11898	30376	10924	9561	26394	32950	26376
04.02.2015	4	115101	24651	11937	31005	10787	9506	27215	32950	26376
04.02.2015	5	117731	25105	12285	32159	10847	9562	27773	32635	26376
04.02.2015	6	121838	26344	12978	33347	11118	9964	28087	32583	26376
04.02.2015	7	127784	28937	13996	34284	11812	10694	28060	32764	26376
04.02.2015	8	132089	30987	14746	34696	12667	11229	27764	32747	26376
04.02.2015	9	134964	32593	15152	34515	13295	11824	27584	32747	26416
04.02.2015	10	135764	33320	15255	34161	13515	12042	27472	32747	26416
04.02.2015	11	135401	33295	15162	33972	13535	11936	27501	32747	26416
04.02.2015	12	134726	32954	14978	33913	13455	11823	27602	32747	26416
04.02.2015	13	134706	32863	14941	33834	13433	11651	27983	32747	26416
04.02.2015	14	135398	32929	15029	33935	13465	11677	28364	33062	26416
04.02.2015	15	135532	32790	14939	34261	13453	11595	28495	33062	26426
04.02.2015	16	136442	32797	15120	35068	13541	11688	28228	33066	26436
04.02.2015	17	137905	33371	15458	35223	13678	12207	27969	33066	26456
04.02.2015	18	139273	34520	15425	34892	13865	12984	27587	33066	26456
04.02.2015	19	137832	34346	15222	34527	13875	13089	26772	33066	26456
04.02.2015	20	135153	33750	15049	33864	13687	12836	25968	33066	26456
04.02.2015	21	132209	32992	14648	33129	13520	12572	25347	33090	26456
04.02.2015	22	127912	31532	13992	32132	13204	12095	24957	33086	26456
04.02.2015	23	122863	29543	13269	31135	12655	11432	24830	33086	26456
04.02.2015	24	118419	27742	12736	30559	12131	10600	24651	33127	26456