

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 04.11.2014 по 06.11.2014, 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
04.11.2014	1	105948	24613	11211	28537	10101	9439	22046	33326	23505
04.11.2014	2	104392	23763	10961	28389	9801	9148	22329	33326	23505
04.11.2014	3	103700	23233	10851	28375	9635	8968	22638	33326	23505
04.11.2014	4	103918	23000	10835	28463	9529	8923	23169	33326	23415
04.11.2014	5	105408	23229	10974	28894	9529	9000	23783	33326	23415
04.11.2014	6	107439	23508	11235	29318	9598	9218	24562	33326	23415
04.11.2014	7	110094	24279	11596	30046	9764	9510	24900	33965	23415
04.11.2014	8	112522	24884	12072	30854	10051	9824	24837	33965	23415
04.11.2014	9	115903	26369	12600	31386	10540	10371	24637	33215	23415
04.11.2014	10	117696	27399	12856	31380	10849	10731	24480	33137	23415
04.11.2014	11	118469	27754	12949	31300	11142	10766	24559	33137	23415
04.11.2014	12	118449	27837	12788	31199	11224	10840	24562	33137	23413
04.11.2014	13	118790	27808	12828	31112	11276	10752	25013	33137	23410
04.11.2014	14	119284	27799	12843	31313	11317	10785	25227	33137	23410
04.11.2014	15	120433	27919	12812	31698	11316	10633	26055	33137	23410
04.11.2014	16	122004	28224	13103	32531	11390	10765	25991	33137	23410
04.11.2014	17	124192	29081	13598	33040	11476	11367	25630	33965	23410
04.11.2014	18	126135	30369	13805	32798	11730	12477	24955	33965	23410
04.11.2014	19	125463	30569	13717	32424	11914	12583	24256	33965	23410
04.11.2014	20	123200	30125	13496	31853	11856	12389	23481	33965	23411
04.11.2014	21	120528	29722	13007	31217	11653	12065	22864	33965	23412
04.11.2014	22	117152	28634	12558	30512	11355	11635	22458	33965	23413
04.11.2014	23	112673	27024	11980	29594	10881	10896	22298	33550	23413
04.11.2014	24	109826	25800	11581	29035	10506	10065	22839	33550	23414
05.11.2014	1	107156	24802	11203	28916	10127	9497	22611	34639	23496
05.11.2014	2	105865	23904	11040	28789	9798	9220	23114	34639	23496
05.11.2014	3	105876	23443	10953	28910	9615	9129	23825	34639	23496
05.11.2014	4	107251	23360	10976	29596	9531	9055	24734	34574	23496
05.11.2014	5	109598	23604	11231	30660	9547	9185	25371	34553	23496
05.11.2014	6	114030	24933	11973	32015	9861	9552	25696	34486	23496
05.11.2014	7	114030	24933	11973	32015	9861	9552	25696	34507	23496
05.11.2014	8	123833	29192	13793	33296	11271	10691	25590	34459	23496
05.11.2014	9	127248	30898	14447	33274	11850	11303	25476	34259	23496
05.11.2014	10	127983	31567	14494	32893	12097	11507	25424	34254	23496
05.11.2014	11	127651	31431	14305	32777	12160	11485	25494	34254	23496
05.11.2014	12	126608	30937	14104	32790	12064	11189	25523	34254	23496
05.11.2014	13	126363	30752	14136	32695	11999	11091	25690	34254	23496
05.11.2014	14	126737	30815	14113	32709	12014	11042	26044	34254	23496
05.11.2014	15	126692	30618	13921	32763	11974	10924	26492	34259	23496
05.11.2014	16	127191	30454	14083	33366	11972	10873	26443	34259	23496
05.11.2014	17	128806	31392	14413	33848	11970	11212	25970	34324	23496
05.11.2014	18	130655	32262	14677	33630	12231	12331	25524	34332	23496
05.11.2014	19	129650	32329	14443	33342	12281	12472	24783	34332	23496
05.11.2014	20	126769	31715	14116	32682	12093	12205	23957	34332	23496
05.11.2014	21	123357	30909	13699	31671	11889	11886	23303	34332	23496
05.11.2014	22	119309	29553	13126	30752	11522	11437	22919	34332	23496
05.11.2014	23	114081	27599	12393	29716	10980	10688	22704	34332	23496
05.11.2014	24	110268	25869	11877	29342	10542	9925	22714	34332	23496
06.11.2014	1	108281	25026	11633	29081	10181	9515	22845	34443	23516
06.11.2014	2	106814	24074	11432	28940	9830	9236	23303	34443	23516
06.11.2014	3	106909	23653	11307	29062	9666	9162	24060	34443	23516
06.11.2014	4	108162	23623	11378	29623	9599	9085	24854	34443	23516
06.11.2014	5	110810	23879	11775	30891	9634	9183	25448	34443	23516
06.11.2014	6	114862	25020	12371	32177	9905	9601	25788	34443	23516
06.11.2014	7	120532	27636	13071	33255	10561	10237	25773	34399	23516
06.11.2014	8	124157	29339	13825	33400	11297	10734	25562	34399	23516
06.11.2014	9	127258	31013	14371	33300	11891	11277	25406	34399	23516
06.11.2014	10	128070	31647	14448	32972	12151	11494	25357	34396	23516
06.11.2014	11	127462	31502	14191	32740	12188	11447	25395	34396	23516
06.11.2014	12	126333	30889	14031	32760	12063	11164	25427	34396	23516
06.11.2014	13	126029	30618	13985	32683	12042	11080	25621	34399	23516
06.11.2014	14	126588	30757	13968	32781	12057	11045	25980	34399	23516
06.11.2014	15	126910	30584	13920	32875	12050	10996	26485	34399	23516
06.11.2014	16	127357	30474	14013	33546	12046	10911	26368	34399	23516
06.11.2014	17	129262	31490	14473	33954	12110	11214	26021	34399	23516
06.11.2014	18	130736	32265	14530	33595	12384	12389	25572	34399	23516
06.11.2014	19	129905	32370	14364	33343	12386	12544	24897	34399	23516
06.11.2014	20	126890	31748	14076	32571	12178	12296	24020	34399	23516
06.11.2014	21	123643	30982	13686	31602	12010	11980	23382	34399	23516
06.11.2014	22	119560	29676	13085	30719	11637	11486	22956	34499	23516
06.11.2014	23	114497	27731	12364	29803	11097	10682	22818	34499	23516
06.11.2014	24	109877	25908	11758	29129	10548	9890	22645	34499	23516