

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 08.11.2014 по 10.11.2014, 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
08.11.2014	1	106532	24315	11216	29004	9985	9242	22769	34634	23860
08.11.2014	2	104808	23443	11030	28842	9661	8925	22907	34634	23860
08.11.2014	3	104221	22989	10842	28833	9448	8746	23364	34634	23860
08.11.2014	4	104743	22859	10831	29132	9350	8678	23894	34634	23860
08.11.2014	5	106138	23003	11009	29698	9338	8675	24414	33994	23860
08.11.2014	6	108547	23483	11364	30455	9477	8921	24846	33994	23860
08.11.2014	7	111607	24407	11819	31295	9768	9249	25070	33950	23860
08.11.2014	8	114448	25260	12319	31866	10225	9718	25060	33950	23860
08.11.2014	9	117568	26644	12914	32095	10747	10282	24885	34590	23860
08.11.2014	10	119349	27584	13198	32054	11142	10572	24797	33889	23860
08.11.2014	11	119985	27969	13243	31912	11415	10640	24805	33859	23860
08.11.2014	12	119789	27862	13114	31884	11491	10548	24890	33859	23860
08.11.2014	13	119792	27832	13050	31739	11475	10567	25129	34102	23860
08.11.2014	14	120357	27826	13026	31750	11462	10541	25753	34742	23860
08.11.2014	15	121125	27807	13101	32073	11455	10508	26182	34833	23860
08.11.2014	16	122288	28136	13319	32823	11509	10528	25974	34833	23860
08.11.2014	17	124779	29266	13873	33261	11683	11042	25655	34833	23860
08.11.2014	18	126879	30463	13944	33101	12083	12115	25174	34834	23860
08.11.2014	19	126110	30556	13744	32765	12090	12185	24768	34834	23860
08.11.2014	20	123766	30087	13515	32284	11912	11988	23979	34834	23860
08.11.2014	21	120817	29418	13156	31546	11749	11679	23268	34834	23860
08.11.2014	22	117088	28354	12519	30742	11483	11267	22721	34834	23860
08.11.2014	23	113248	26966	11882	30097	11078	10633	22592	34834	23860
08.11.2014	24	109254	25304	11370	29527	10634	9889	22530	34834	23860
09.11.2014	1	105937	24104	10805	29106	10058	9272	22592	34875	23827
09.11.2014	2	104354	23338	10695	28867	9711	8955	22788	34875	23817
09.11.2014	3	103620	22817	10601	28820	9506	8780	23096	34875	23792
09.11.2014	4	103795	22676	10559	28939	9418	8727	23477	34875	23792
09.11.2014	5	104908	22798	10697	29333	9365	8704	24012	34875	23792
09.11.2014	6	107001	23262	10993	29878	9474	8880	24514	34875	23792
09.11.2014	7	107001	23262	10993	29878	9474	8880	24514	34575	23792
09.11.2014	8	111846	24348	11791	31196	9993	9533	24985	34575	23742
09.11.2014	9	115290	25682	12352	31665	10468	10227	24895	34575	23742
09.11.2014	10	117455	26790	12713	31694	10899	10544	24815	34516	23767
09.11.2014	11	118428	27280	12741	31626	11230	10672	24878	34486	23792
09.11.2014	12	118482	27383	12706	31601	11309	10566	24918	34486	23267
09.11.2014	13	118546	27347	12653	31481	11339	10509	25217	34486	23267
09.11.2014	14	119042	27367	12586	31592	11343	10446	25706	34486	23267
09.11.2014	15	120171	27481	12699	32031	11358	10432	26171	34575	23267
09.11.2014	16	121920	27915	13050	32852	11429	10540	26135	34575	23292
09.11.2014	17	124475	29088	13738	33292	11612	11009	25736	34575	23292
09.11.2014	18	126730	30383	13853	33110	11985	12079	25319	34575	23292
09.11.2014	19	125779	30442	13691	32709	12024	12190	24724	34875	23292
09.11.2014	20	123377	30008	13436	32040	11918	12014	23960	34918	23292
09.11.2014	21	120556	29333	13094	31330	11749	11687	23362	34918	23292
09.11.2014	22	117117	28333	12566	30482	11494	11271	22971	34918	23267
09.11.2014	23	112885	26709	11944	29805	11056	10617	22754	34918	23267
09.11.2014	24	109012	25105	11411	29404	10529	9850	22713	34918	23267
10.11.2014	1	106559	23916	11143	29165	10148	9340	22847	34708	22784
10.11.2014	2	105400	23213	11027	28938	9817	9061	23345	34708	22784
10.11.2014	3	105512	22878	10962	29055	9665	8908	24044	34708	22784
10.11.2014	4	106826	22796	11045	29609	9590	8821	24965	34708	22784
10.11.2014	5	109244	23103	11265	30715	9594	8981	25587	34708	22784
10.11.2014	6	113506	24260	12109	32014	9887	9356	25881	33902	22784
10.11.2014	7	119544	27009	13101	32985	10549	9908	25992	34082	22784
10.11.2014	8	123957	28814	14005	33449	11329	10517	25843	34082	22784
10.11.2014	9	127579	30547	14609	33571	11890	11226	25735	33978	22784
10.11.2014	10	128762	31445	14734	33293	12173	11449	25668	33978	22784
10.11.2014	11	128536	31578	14463	33099	12226	11402	25768	33913	22784
10.11.2014	12	127486	31102	14257	33072	12158	11102	25794	33913	22784
10.11.2014	13	127176	30908	14265	32948	12146	10929	25981	33913	22784
10.11.2014	14	127567	31023	14282	32902	12193	10853	26314	33978	22784
10.11.2014	15	128182	31036	14268	33119	12185	10864	26710	33978	22784
10.11.2014	16	129144	31098	14350	33843	12234	10913	26706	33978	22784
10.11.2014	17	130598	31878	14742	34298	12266	11159	26254	33978	22784
10.11.2014	18	131856	32438	14811	34045	12502	12252	25807	33978	22784
10.11.2014	19	130665	32362	14588	33577	12540	12469	25130	34070	22784
10.11.2014	20	127748	31671	14272	32961	12334	12226	24283	34100	22784
10.11.2014	21	124401	30848	13872	32009	12135	11913	23624	34100	22784
10.11.2014	22	120518	29557	13235	31218	11818	11519	23170	34100	22784
10.11.2014	23	115615	27779	12480	30344	11258	10768	22985	34100	22784
10.11.2014	24	111032	25875	11886	29755	10756	9846	22914	34100	22784