

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 11.11.2014 по 13.11.2014, 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
11.11.2014	1	107881	24320	11528	29370	10043	9471	23147	34178	22870
11.11.2014	2	106660	23577	11360	29209	9723	9173	23619	34178	22870
11.11.2014	3	106663	23139	11170	29347	9542	9089	24377	34178	22870
11.11.2014	4	107730	22926	11206	29941	9509	9024	25124	34178	22870
11.11.2014	5	110147	23242	11474	30964	9564	9171	25731	34178	22870
11.11.2014	6	114103	24431	12242	32067	9872	9485	26005	33891	22870
11.11.2014	7	119740	26840	13340	33141	10481	10088	25851	34155	22870
11.11.2014	8	123959	28701	14255	33505	11247	10629	25622	34137	22870
11.11.2014	9	127300	30419	14862	33419	11765	11282	25553	34054	22870
11.11.2014	10	128457	31279	14987	33165	12028	11451	25547	34054	22870
11.11.2014	11	127901	31308	14740	32874	12060	11305	25615	34054	22870
11.11.2014	12	127085	30905	14586	32814	11981	11040	25759	34054	22870
11.11.2014	13	127036	30740	14595	32726	11958	10909	26108	34054	22870
11.11.2014	14	127624	30782	14628	32875	12016	10824	26499	34054	22870
11.11.2014	15	128269	30735	14626	33142	12010	10826	26929	34054	22870
11.11.2014	16	128943	30773	14755	33642	12033	10860	26881	34008	22870
11.11.2014	17	130459	31446	15092	34220	12140	11122	26439	34037	22870
11.11.2014	18	131777	32206	15077	33805	12345	12390	25955	34101	22870
11.11.2014	19	130555	32365	14735	33321	12387	12442	25305	34193	22870
11.11.2014	20	127726	31645	14501	32710	12219	12165	24487	34236	22870
11.11.2014	21	124396	30906	14085	31828	11986	11900	23691	34263	22870
11.11.2014	22	120590	29566	13361	31071	11724	11489	23378	34263	22870
11.11.2014	23	115611	27676	12554	30198	11203	10806	23173	33943	22870
11.11.2014	24	111379	25766	12069	29792	10671	9927	23154	33943	22870
12.11.2014	1	108113	24376	11568	29343	10099	9486	23240	33750	22860
12.11.2014	2	106874	23647	11447	29209	9733	9196	23641	33750	22860
12.11.2014	3	106643	23165	11314	29218	9580	9012	24353	33750	22860
12.11.2014	4	107873	23037	11376	29735	9546	8981	25198	33750	22860
12.11.2014	5	110420	23374	11669	30824	9609	9074	25870	33750	22860
12.11.2014	6	114564	24507	12508	32054	9858	9463	26174	33709	22860
12.11.2014	7	114564	24507	12508	32054	9858	9463	26174	33931	22860
12.11.2014	8	124272	28810	14401	33308	11255	10617	25881	33874	22860
12.11.2014	9	127280	30487	14841	33256	11767	11259	25670	33935	22860
12.11.2014	10	128447	31295	14920	33085	12048	11430	25668	33935	22860
12.11.2014	11	127943	31325	14710	32830	12079	11283	25716	33935	22860
12.11.2014	12	126863	30824	14474	32764	11997	11017	25787	33935	22860
12.11.2014	13	126805	30759	14490	32639	11946	10867	26105	33935	22860
12.11.2014	14	127324	30817	14470	32782	12004	10852	26398	33917	22860
12.11.2014	15	127889	30669	14526	33063	12033	10810	26788	33917	22860
12.11.2014	16	128971	30723	14651	33839	12059	10889	26811	33924	22860
12.11.2014	17	130147	31398	15025	34038	12145	11198	26343	33924	22860
12.11.2014	18	131783	32247	15013	33863	12377	12421	25863	33939	22860
12.11.2014	19	130613	32409	14721	33386	12413	12483	25201	33939	22860
12.11.2014	20	127660	31675	14430	32780	12221	12289	24265	33939	22860
12.11.2014	21	124364	30880	13965	31971	11965	11944	23640	33939	22860
12.11.2014	22	120224	29472	13219	31101	11687	11489	23256	34259	22860
12.11.2014	23	115587	27678	12452	30355	11177	10821	23104	34259	22860
12.11.2014	24	111206	25835	12018	29809	10641	9922	22981	34259	22860
13.11.2014	1	108243	24660	11572	29226	10111	9497	23177	33923	22850
13.11.2014	2	106944	23880	11386	29119	9756	9184	23619	33463	22850
13.11.2014	3	106925	23416	11245	29168	9616	9047	24433	33463	22850
13.11.2014	4	107952	23191	11270	29668	9551	9020	25252	33463	22850
13.11.2014	5	110530	23529	11517	30831	9612	9153	25887	33463	22850
13.11.2014	6	114633	24729	12309	31988	9856	9543	26209	33385	22850
13.11.2014	7	120361	27111	13459	33038	10490	10103	26160	33565	22850
13.11.2014	8	124545	29034	14386	33309	11230	10680	25906	33562	22850
13.11.2014	9	127652	30724	14847	33248	11774	11320	25739	33529	22850
13.11.2014	10	128577	31485	14886	32931	12056	11540	25680	33527	22850
13.11.2014	11	128049	31533	14620	32713	12074	11399	25710	33527	22850
13.11.2014	12	127120	31049	14457	32734	11990	11149	25741	33527	22850
13.11.2014	13	127149	30990	14513	32650	12001	10990	26006	33530	22850
13.11.2014	14	127870	31136	14544	32693	12065	11020	26412	33530	22850
13.11.2014	15	128344	31061	14514	32827	12082	10992	26868	33530	22850
13.11.2014	16	129312	31069	14646	33669	12101	11045	26782	33597	22850
13.11.2014	17	130672	31677	14984	34047	12150	11373	26440	33657	22850
13.11.2014	18	131855	32517	14976	33611	12385	12421	25946	33657	22850
13.11.2014	19	130832	32678	14674	33253	12403	12521	25303	33660	22850
13.11.2014	20	127935	31969	14399	32621	12233	12270	24442	33703	22850
13.11.2014	21	124863	31276	14007	31701	12012	12062	23804	34023	22850
13.11.2014	22	120772	29869	13360	30857	11693	11621	23372	34023	22850
13.11.2014	23	115862	27998	12510	30034	11198	10901	23222	34023	22850
13.11.2014	24	111296	26134	12025	29407	10632	10097	23002	34023	22850