

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 05.11.2015 по 07.11.2015, 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
05.11.2015	1	105514	23742	10890	28894	9895	9223	22870	29646	22147
05.11.2015	2	104111	22932	10722	28755	9625	8866	23212	29646	22147
05.11.2015	3	104243	22500	10669	28772	9478	8772	24053	29646	22147
05.11.2015	4	105532	22366	10735	29321	9428	8792	24890	29646	22147
05.11.2015	5	108274	22858	11064	30484	9510	8920	25437	29646	22147
05.11.2015	6	112392	24305	11706	31420	9784	9301	25875	29646	22147
05.11.2015	7	117970	26706	12563	32398	10449	9981	25872	29750	22147
05.11.2015	8	122179	28408	13449	32930	11167	10519	25706	29713	22147
05.11.2015	9	125663	30255	14076	32990	11593	11144	25606	29674	22147
05.11.2015	10	126929	31148	14210	32790	11871	11345	25565	29611	22147
05.11.2015	11	126717	31199	14021	32739	11917	11218	25623	29611	22147
05.11.2015	12	125848	30728	13803	32683	11799	11083	25751	29611	22146
05.11.2015	13	126009	30702	13916	32630	11806	10931	26023	29609	22144
05.11.2015	14	126830	30881	13934	32635	11853	10963	26563	29609	22144
05.11.2015	15	127129	30834	13817	32868	11905	10894	26812	29739	22144
05.11.2015	16	128013	30935	13810	33586	12014	10999	26670	29739	22144
05.11.2015	17	129242	31500	14201	33769	12164	11380	26228	29748	22144
05.11.2015	18	130911	32469	14247	33487	12441	12458	25809	29748	22144
05.11.2015	19	129096	32211	13976	33000	12482	12539	24889	29748	22144
05.11.2015	20	126423	31647	13698	32423	12287	12281	24086	29748	22144
05.11.2015	21	123160	30838	13274	31539	12090	11933	23485	29750	22146
05.11.2015	22	118945	29491	12714	30569	11764	11326	23082	29750	22147
05.11.2015	23	114135	27664	11993	29833	11214	10566	22864	29750	22147
05.11.2015	24	110018	25838	11407	29320	10862	9747	22844	29778	22147
06.11.2015	1	106860	24467	11097	29023	10085	9190	22997	29601	22120
06.11.2015	2	105529	23719	10899	28901	9770	8864	23377	29604	22120
06.11.2015	3	105649	23220	10831	29014	9681	8755	24148	29604	22120
06.11.2015	4	106832	23117	10884	29505	9579	8785	24962	29604	22120
06.11.2015	5	109207	23521	11190	30523	9636	8909	25429	29604	22120
06.11.2015	6	113223	24758	11831	31588	9960	9293	25792	29604	22120
06.11.2015	7	113223	24758	11831	31588	9960	9293	25792	29829	22120
06.11.2015	8	122310	28620	13210	33067	11286	10521	25606	29799	22120
06.11.2015	9	125679	30355	13813	33065	11793	11117	25536	29799	22160
06.11.2015	10	126770	31149	13876	32814	12092	11365	25474	29799	22160
06.11.2015	11	126818	31307	13756	32751	12141	11353	25510	29799	22160
06.11.2015	12	125986	30877	13608	32711	12019	11203	25568	29799	22159
06.11.2015	13	126133	30857	13650	32671	12057	11060	25838	29799	22157
06.11.2015	14	126491	30843	13614	32682	12098	11058	26196	29753	22157
06.11.2015	15	127074	30786	13601	32887	12086	11072	26641	29883	22157
06.11.2015	16	127967	30869	13669	33675	12166	11150	26437	29883	22157
06.11.2015	17	129409	31473	14106	33889	12300	11583	26059	29929	22157
06.11.2015	18	131251	32607	14182	33575	12531	12638	25718	29929	22157
06.11.2015	19	129622	32367	13940	33077	12527	12699	25011	30002	22157
06.11.2015	20	126998	31782	13667	32569	12328	12457	24196	30002	22157
06.11.2015	21	123876	30989	13256	31803	12111	12107	23611	30043	22159
06.11.2015	22	119732	29724	12655	30837	11818	11534	23163	30043	22160
06.11.2015	23	114968	27974	11966	30006	11309	10782	22930	30040	22160
06.11.2015	24	110773	26148	11467	29577	10853	9934	22794	30070	22160
07.11.2015	1	107271	24796	11211	28924	10195	9179	22967	30177	22119
07.11.2015	2	105696	24024	10998	28712	9897	8886	23180	30177	22120
07.11.2015	3	105047	23513	10887	28664	9665	8729	23589	30177	22121
07.11.2015	4	105415	23306	10895	28839	9609	8706	24060	30177	22122
07.11.2015	5	106920	23437	11034	29310	9580	8781	24777	30177	22123
07.11.2015	6	109551	24009	11384	30090	9735	8981	25351	30177	22123
07.11.2015	7	111955	24676	11831	30857	9897	9200	25493	30177	22123
07.11.2015	8	114673	25631	12394	31370	10198	9693	25388	30177	22123
07.11.2015	9	118063	27236	12891	31543	10646	10440	25308	30177	22163
07.11.2015	10	120350	28489	13094	31599	11085	10757	25326	30180	22162
07.11.2015	11	120897	28782	13109	31530	11302	10814	25361	30180	22161
07.11.2015	12	120877	28816	13062	31514	11328	10666	25491	30180	22159
07.11.2015	13	121106	28784	12961	31503	11342	10631	25885	30177	22156
07.11.2015	14	121872	28808	12980	31678	11390	10586	26432	30177	22155
07.11.2015	15	122612	28872	12981	32201	11460	10573	26526	30177	22155
07.11.2015	16	123947	29192	13120	33081	11612	10715	26226	30177	22155
07.11.2015	17	126622	30354	13788	33280	11949	11281	25970	30177	22155
07.11.2015	18	128718	31480	13997	33053	12288	12278	25622	30177	22155
07.11.2015	19	127379	31301	13695	32692	12351	12362	24979	30177	22155
07.11.2015	20	125017	30716	13475	32279	12157	12177	24214	30177	22155
07.11.2015	21	122475	30134	13186	31517	12034	11918	23687	30180	22157
07.11.2015	22	118803	29077	12606	30637	11777	11385	23321	30180	22158
07.11.2015	23	114606	27632	12056	29924	11361	10646	22987	30180	22158
07.11.2015	24	110751	26082	11556	29437	10940	9954	22782	30177	22158