

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 02.08.2016 по 04.08.2016, 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
02.08.2016	1	89183	20671	9522	24176	8045	8532	18238	34131	18542
02.08.2016	2	87610	19820	9323	23966	7761	8172	18567	34131	18592
02.08.2016	3	87208	19386	9203	23876	7622	7917	19204	34134	18642
02.08.2016	4	87421	19108	9025	24080	7439	7783	19985	34134	18742
02.08.2016	5	88602	18918	9212	24763	7364	7654	20691	34131	18818
02.08.2016	6	92100	19754	9748	25882	7523	7878	21314	33590	18818
02.08.2016	7	97114	21652	10510	27000	8031	8556	21365	33833	18818
02.08.2016	8	102335	23686	11500	27668	8656	9574	21251	33761	18816
02.08.2016	9	107250	25914	12174	27925	9421	10669	21146	34194	18856
02.08.2016	10	109730	27075	12375	27841	9793	11397	21250	34194	18856
02.08.2016	11	110326	27323	12231	27786	9939	11817	21229	34197	18856
02.08.2016	12	110126	27068	12112	27843	9901	11932	21270	34197	18856
02.08.2016	13	110479	27218	12251	27822	9896	12081	21213	34190	18856
02.08.2016	14	110942	27593	12285	27744	9935	12222	21163	34190	18856
02.08.2016	15	110485	27410	12164	27606	9939	12259	21108	34193	18856
02.08.2016	16	109742	27150	11981	27519	9843	12145	21105	34197	18856
02.08.2016	17	108652	26688	11808	27349	9700	11966	21140	34194	18856
02.08.2016	18	107702	26276	11613	27189	9626	11771	21228	34242	18856
02.08.2016	19	106593	25973	11491	27333	9548	11582	20667	34225	18856
02.08.2016	20	105870	25730	11582	27565	9464	11822	19708	34269	18858
02.08.2016	21	106732	26738	11895	27138	9533	12435	18993	34328	18818
02.08.2016	22	104083	26503	11347	26090	9535	12097	18512	34328	18818
02.08.2016	23	98977	24512	10553	25189	9385	10854	18484	34328	18818
02.08.2016	24	94373	22610	9948	24711	8837	9878	18389	34323	18818
03.08.2016	1	89578	20650	9478	24243	8098	8751	18359	34145	18733
03.08.2016	2	87815	19814	9263	23991	7774	8370	18603	34145	18733
03.08.2016	3	87464	19423	9138	23875	7618	8172	19239	33809	18733
03.08.2016	4	87674	19082	8982	24150	7464	7999	19996	33811	18733
03.08.2016	5	88609	18772	9171	24784	7347	7842	20692	33808	18733
03.08.2016	6	91936	19737	9730	25773	7439	8028	21229	33313	18733
03.08.2016	7	91936	19737	9730	25773	7439	8028	21229	33717	18733
03.08.2016	8	102540	23674	11499	27747	8601	9713	21305	33728	18731
03.08.2016	9	107624	25945	12156	28055	9372	10849	21247	34162	18731
03.08.2016	10	110056	27208	12349	27903	9720	11549	21328	34162	18731
03.08.2016	11	110665	27562	12205	27890	9871	11922	21215	34170	18731
03.08.2016	12	110395	27112	12145	28018	9809	12039	21271	34170	18731
03.08.2016	13	110558	27104	12287	27936	9836	12204	21190	34168	18731
03.08.2016	14	110845	27369	12281	27799	9914	12275	21207	34168	18731
03.08.2016	15	110419	27317	12128	27626	9891	12305	21153	34170	18731
03.08.2016	16	109555	26969	11951	27532	9808	12200	21094	34170	18731
03.08.2016	17	108573	26481	11756	27363	9689	12056	21228	34168	18731
03.08.2016	18	107376	26129	11559	27099	9580	11742	21267	34168	18731
03.08.2016	19	106453	25819	11388	27391	9499	11631	20725	34159	18731
03.08.2016	20	105833	25623	11505	27676	9397	11984	19648	34159	18733
03.08.2016	21	106654	26717	11889	27209	9504	12427	18909	34218	18733
03.08.2016	22	104033	26415	11293	26172	9487	12120	18545	34218	18733
03.08.2016	23	99027	24480	10543	25364	9247	10939	18455	34218	18733
03.08.2016	24	94483	22580	10002	24886	8771	9907	18338	34218	18733
04.08.2016	1	89484	20596	9489	24287	8008	8880	18224	33793	19218
04.08.2016	2	87727	19756	9264	23979	7749	8464	18515	33723	19218
04.08.2016	3	87406	19315	9145	23834	7603	8246	19263	33725	19218
04.08.2016	4	87526	19005	8964	24063	7472	8097	19925	33725	19218
04.08.2016	5	88680	18773	9178	24800	7357	7949	20622	33723	19218
04.08.2016	6	92053	19709	9747	25792	7527	8148	21129	33228	19218
04.08.2016	7	97068	21570	10483	26980	7972	8773	21290	33590	19218
04.08.2016	8	102476	23703	11499	27716	8616	9704	21238	33573	19216
04.08.2016	9	107612	25974	12166	28012	9359	10894	21206	33985	19216
04.08.2016	10	110048	27172	12369	27871	9748	11603	21285	33979	19216
04.08.2016	11	110754	27563	12227	27906	9882	11906	21270	33982	19216
04.08.2016	12	110303	27090	12127	28016	9818	11965	21287	33982	19216
04.08.2016	13	110673	27145	12275	27997	9834	12156	21265	34049	19216
04.08.2016	14	110808	27346	12272	27897	9897	12224	21172	34030	19216
04.08.2016	15	110497	27288	12151	27740	9850	12318	21149	34033	19216
04.08.2016	16	109538	26898	11962	27611	9786	12184	21097	34033	19216
04.08.2016	17	108603	26451	11757	27442	9681	12047	21225	34052	19216
04.08.2016	18	107574	26087	11573	27202	9603	11774	21335	34061	19216
04.08.2016	19	106614	25851	11411	27444	9557	11621	20730	34052	19216
04.08.2016	20	105889	25701	11523	27714	9430	11855	19666	34050	19218
04.08.2016	21	106731	26663	11885	27354	9471	12428	18929	34127	19218
04.08.2016	22	104251	26448	11341	26301	9579	12023	18559	34127	19218
04.08.2016	23	99129	24549	10529	25483	9249	10910	18409	34127	19218
04.08.2016	24	94402	22569	9969	25000	8703	9844	18317	34122	19218