

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 09.08.2016 по 11.08.2016, 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
09.08.2016	1	90419	20414	9735	24701	8138	8939	18493	32253	19790
09.08.2016	2	88853	19720	9515	24336	7878	8609	18796	32053	19790
09.08.2016	3	88667	19349	9390	24312	7728	8415	19473	32056	19790
09.08.2016	4	88746	19048	9220	24386	7610	8277	20205	32056	19790
09.08.2016	5	89657	18783	9314	25070	7467	8151	20872	32053	19790
09.08.2016	6	92687	19548	9851	26117	7608	8251	21312	32253	19790
09.08.2016	7	98021	21524	10695	27347	8012	8926	21516	32292	19790
09.08.2016	8	103471	23656	11642	28098	8662	9951	21461	32251	19787
09.08.2016	9	108413	25917	12397	28350	9374	11065	21309	31900	19787
09.08.2016	10	110574	26862	12622	28259	9694	11740	21397	31900	19787
09.08.2016	11	111167	27007	12525	28305	9783	12135	21411	31903	19787
09.08.2016	12	110888	26730	12396	28309	9715	12293	21444	31827	19787
09.08.2016	13	111127	26727	12497	28296	9709	12462	21436	32021	19787
09.08.2016	14	111412	26889	12583	28105	9774	12668	21393	32021	19787
09.08.2016	15	111266	26834	12536	28067	9771	12664	21394	32024	19787
09.08.2016	16	110477	26587	12260	28046	9667	12583	21335	32027	19787
09.08.2016	17	109450	26182	12105	27884	9549	12283	21448	32024	19787
09.08.2016	18	108366	25811	11857	27710	9508	12033	21448	32107	19787
09.08.2016	19	107370	25565	11696	28025	9439	11860	20785	32087	19787
09.08.2016	20	106969	25434	11911	28213	9393	12214	19803	32088	19788
09.08.2016	21	107708	26521	12109	27739	9559	12609	19171	32150	19788
09.08.2016	22	104290	25625	11565	26623	9714	11941	18822	32150	19788
09.08.2016	23	99323	23851	10757	25840	9299	10927	18649	32073	19788
09.08.2016	24	94372	21964	10075	25250	8699	9791	18594	32419	19788
10.08.2016	1	90715	20459	9709	24739	8136	8994	18679	32314	19745
10.08.2016	2	89332	19823	9504	24403	7883	8676	19043	32114	19745
10.08.2016	3	89048	19381	9405	24286	7726	8487	19762	31497	19745
10.08.2016	4	89150	19189	9233	24420	7620	8367	20322	31497	19745
10.08.2016	5	90033	18861	9364	25006	7470	8203	21130	31494	19745
10.08.2016	6	92864	19604	9871	25974	7578	8322	21514	31627	19745
10.08.2016	7	92864	19604	9871	25974	7578	8322	21514	31705	19745
10.08.2016	8	103546	23537	11765	27952	8673	10025	21593	31669	19743
10.08.2016	9	108383	25845	12401	28155	9351	11154	21476	31589	19743
10.08.2016	10	110797	26991	12671	28133	9655	11807	21541	32209	19743
10.08.2016	11	111059	27132	12488	28063	9759	12205	21413	32212	19743
10.08.2016	12	110881	26790	12441	28101	9671	12408	21470	32212	19743
10.08.2016	13	111056	26826	12567	27950	9694	12550	21469	32333	19743
10.08.2016	14	111286	27051	12525	27802	9749	12753	21406	32333	19743
10.08.2016	15	111120	26969	12422	27717	9725	12774	21513	32336	19743
10.08.2016	16	110447	26713	12266	27666	9657	12632	21514	32336	19743
10.08.2016	17	109168	26286	12044	27439	9546	12293	21559	32333	19743
10.08.2016	18	108091	25890	11836	27294	9484	12048	21539	32234	19743
10.08.2016	19	107278	25622	11693	27711	9450	11867	20935	32310	19743
10.08.2016	20	107085	25524	11955	27977	9402	12343	19885	32610	19744
10.08.2016	21	107878	26739	12106	27506	9584	12664	19280	32672	19744
10.08.2016	22	104654	26015	11603	26500	9693	11914	18929	32992	19744
10.08.2016	23	99559	24027	10792	25707	9265	10935	18833	32992	19744
10.08.2016	24	94571	22151	10067	25177	8686	9758	18732	32992	19744
11.08.2016	1	90566	20517	9691	24720	8082	9003	18554	33731	19745
11.08.2016	2	88920	19709	9510	24368	7841	8663	18829	33322	19745
11.08.2016	3	88693	19378	9386	24264	7688	8494	19483	33324	19745
11.08.2016	4	88924	19293	9218	24418	7582	8368	20044	33174	19745
11.08.2016	5	89959	18940	9375	25069	7480	8224	20870	33440	19745
11.08.2016	6	92791	19552	9893	25972	7597	8349	21428	33440	19745
11.08.2016	7	98032	21472	10741	27160	8017	9012	21631	33429	19745
11.08.2016	8	103511	23612	11817	27919	8665	10031	21467	33482	19743
11.08.2016	9	108527	25831	12507	28161	9348	11140	21540	33844	19743
11.08.2016	10	110679	26942	12716	28090	9677	11768	21486	33844	19743
11.08.2016	11	111400	27186	12596	28095	9760	12173	21590	33847	19743
11.08.2016	12	111076	26824	12545	28117	9674	12360	21556	33847	19743
11.08.2016	13	111170	26873	12628	28025	9694	12476	21473	32998	19743
11.08.2016	14	111490	27099	12638	27886	9742	12741	21384	32904	19743
11.08.2016	15	111230	27093	12560	27787	9688	12729	21374	32906	19743
11.08.2016	16	110479	26797	12368	27692	9626	12583	21414	33742	19743
11.08.2016	17	109440	26340	12185	27510	9521	12254	21630	33758	19743
11.08.2016	18	108447	25988	11940	27381	9473	12031	21634	33794	19743
11.08.2016	19	107382	25680	11799	27701	9443	11844	20915	33794	19743
11.08.2016	20	107244	25717	11981	27991	9347	12234	19973	34010	19744
11.08.2016	21	107754	26744	12158	27345	9492	12676	19339	34071	19744
11.08.2016	22	104552	25891	11639	26510	9621	11892	18999	34071	19744
11.08.2016	23	99267	23850	10858	25677	9191	10905	18787	34071	19744
11.08.2016	24	94343	21937	10192	25115	8638	9747	18715	34271	19744