

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 28.07.2016 по 30.07.2016, 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
28.07.2016	1	88664	20556	9221	24334	8121	8182	18250	33133	19619
28.07.2016	2	86855	19736	8993	24021	7832	7776	18496	33133	19619
28.07.2016	3	86373	19241	8846	23852	7756	7555	19122	33136	19619
28.07.2016	4	86386	18816	8767	24020	7585	7449	19750	33136	19619
28.07.2016	5	87631	18632	8951	24686	7456	7320	20585	33133	19619
28.07.2016	6	90852	19386	9471	25759	7593	7558	21085	33133	19619
28.07.2016	7	95575	21066	10199	26818	8015	8110	21366	33253	19619
28.07.2016	8	100947	23265	11210	27511	8734	8904	21323	33173	19618
28.07.2016	9	105319	25402	11806	27724	9363	9889	21134	33212	19658
28.07.2016	10	107697	26689	11945	27668	9731	10439	21226	33308	19658
28.07.2016	11	108046	26942	11852	27620	9832	10648	21153	33310	19658
28.07.2016	12	107409	26486	11802	27683	9763	10613	21062	33310	19658
28.07.2016	13	107663	26558	11904	27610	9798	10705	21088	33308	19658
28.07.2016	14	107959	26833	11911	27503	9865	10819	21028	33289	19658
28.07.2016	15	107654	26779	11791	27421	9829	10835	20999	33296	19658
28.07.2016	16	106805	26476	11582	27337	9780	10726	20903	33296	19658
28.07.2016	17	105935	26031	11366	27196	9695	10584	21064	33312	19658
28.07.2016	18	104913	25735	11132	27003	9594	10383	21065	33312	19658
28.07.2016	19	103833	25410	11041	27026	9536	10259	20560	33314	19658
28.07.2016	20	103598	25310	11154	27473	9421	10535	19706	33318	19659
28.07.2016	21	104148	25943	11485	27129	9456	11071	19064	33425	19619
28.07.2016	22	101954	25784	11007	26227	9520	10687	18730	33425	19619
28.07.2016	23	96879	23856	10192	25277	9231	9745	18577	33425	19619
28.07.2016	24	92168	21916	9630	24682	8675	8884	18381	33443	19619
29.07.2016	1	88793	20410	9251	24391	8183	8160	18397	32928	19619
29.07.2016	2	87106	19670	9026	24150	7895	7809	18556	32928	19619
29.07.2016	3	86419	19154	8883	23972	7720	7579	19111	32930	19619
29.07.2016	4	86360	18754	8790	24122	7482	7446	19766	32930	19619
29.07.2016	5	87646	18633	8952	24719	7413	7310	20619	32928	19619
29.07.2016	6	90832	19384	9485	25644	7585	7527	21208	32928	19619
29.07.2016	7	90832	19384	9485	25644	7585	7527	21208	33061	19619
29.07.2016	8	100770	23134	11218	27456	8725	8917	21320	33013	19618
29.07.2016	9	105451	25336	11778	27737	9423	9981	21196	32970	19658
29.07.2016	10	107573	26558	11932	27679	9706	10466	21231	32970	19658
29.07.2016	11	107838	26721	11833	27654	9764	10698	21169	32973	19658
29.07.2016	12	107617	26452	11793	27760	9749	10761	21102	32973	19658
29.07.2016	13	107716	26499	11896	27703	9767	10830	21021	32970	19658
29.07.2016	14	108247	26917	11889	27646	9803	10969	21022	32970	19658
29.07.2016	15	107700	26793	11762	27522	9760	11011	20853	32973	19658
29.07.2016	16	107039	26508	11555	27446	9731	10934	20865	32976	19658
29.07.2016	17	105874	25942	11365	27283	9600	10697	20988	32983	19658
29.07.2016	18	104838	25612	11144	27144	9499	10499	20941	33109	19658
29.07.2016	19	103805	25209	11032	27176	9440	10379	20568	33111	19658
29.07.2016	20	103160	25026	11143	27458	9254	10636	19643	34101	19659
29.07.2016	21	103972	25659	11484	27233	9287	11182	19127	34228	19619
29.07.2016	22	101612	25447	10930	26310	9396	10731	18798	34214	19619
29.07.2016	23	96901	23601	10162	25455	9244	9843	18594	34214	19619
29.07.2016	24	92376	21843	9565	24809	8688	8996	18475	34254	19619
30.07.2016	1	88566	20321	9306	24473	8120	8158	18188	34187	19380
30.07.2016	2	86687	19496	9058	24235	7832	7847	18219	34187	19080
30.07.2016	3	85562	18996	8829	23960	7637	7616	18525	32930	18880
30.07.2016	4	85144	18559	8679	23958	7396	7432	19120	32930	18700
30.07.2016	5	85845	18322	8731	24251	7354	7287	19900	32927	18580
30.07.2016	6	87963	18667	9017	24921	7420	7451	20487	32903	18580
30.07.2016	7	91239	19479	9522	25798	7603	7865	20973	32906	18580
30.07.2016	8	94902	20817	10220	26485	7981	8523	20876	32788	18579
30.07.2016	9	98961	22593	10717	26882	8627	9422	20719	32720	18579
30.07.2016	10	101328	23636	10945	26952	8998	10058	20739	32734	18579
30.07.2016	11	101934	23953	10950	26892	9104	10334	20702	32737	18579
30.07.2016	12	101867	23938	10896	26852	9177	10484	20519	32787	18579
30.07.2016	13	101796	23853	10840	26767	9179	10535	20623	32834	18573
30.07.2016	14	101518	23823	10693	26631	9162	10602	20606	32834	18573
30.07.2016	15	101356	23835	10565	26582	9178	10649	20546	32837	18573
30.07.2016	16	101095	23738	10493	26574	9177	10613	20500	32837	18573
30.07.2016	17	100955	23696	10485	26489	9114	10534	20637	32834	18573
30.07.2016	18	100681	23638	10453	26436	9099	10426	20630	32834	18573
30.07.2016	19	100188	23545	10427	26609	9025	10377	20206	32955	18573
30.07.2016	20	99838	23375	10537	26872	8941	10649	19464	33305	18574
30.07.2016	21	100607	24140	10806	26674	8961	11204	18821	33364	18574
30.07.2016	22	99355	24559	10529	26013	8955	10835	18463	33464	18574
30.07.2016	23	95429	23142	9829	25278	8892	10016	18272	33464	18574
30.07.2016	24	91239	21526	9278	24682	8513	9130	18110	33464	18574