

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 15.08.2016 по 17.08.2016, 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
15.08.2016	1	88030	19505	9371	24469	8125	8059	18501	32802	19807
15.08.2016	2	86621	18878	9148	24161	7871	7695	18868	32307	20257
15.08.2016	3	86357	18499	9035	24171	7692	7469	19491	31976	20257
15.08.2016	4	86673	18423	8956	24270	7557	7331	20136	31976	20257
15.08.2016	5	87974	18132	9119	25065	7469	7277	20911	31974	20257
15.08.2016	6	91311	18852	9720	26240	7607	7487	21406	31656	20347
15.08.2016	7	96715	20919	10516	27524	8011	8102	21644	32220	20342
15.08.2016	8	102129	23077	11591	28193	8684	8977	21607	32137	20340
15.08.2016	9	106963	25401	12193	28541	9452	9899	21478	32122	20340
15.08.2016	10	109329	26485	12326	28666	9814	10399	21639	32122	20340
15.08.2016	11	109634	26665	12264	28577	9926	10670	21531	32112	20360
15.08.2016	12	109279	26208	12217	28682	9869	10709	21594	32415	20365
15.08.2016	13	109285	26260	12293	28633	9873	10720	21506	32410	20375
15.08.2016	14	109363	26447	12309	28430	9897	10811	21469	32391	20395
15.08.2016	15	109071	26433	12162	28387	9877	10784	21428	32394	20415
15.08.2016	16	108319	26261	11953	28281	9808	10659	21357	32905	20435
15.08.2016	17	107377	25833	11747	28102	9703	10437	21555	33254	20455
15.08.2016	18	106516	25568	11509	27873	9633	10326	21607	33178	20475
15.08.2016	19	105614	25287	11435	28029	9624	10272	20967	33178	20485
15.08.2016	20	105312	25393	11633	28184	9549	10561	19991	33178	20485
15.08.2016	21	105869	26438	11964	27496	9730	10977	19263	33180	20487
15.08.2016	22	102304	25427	11257	26484	9840	10476	18821	33180	20487
15.08.2016	23	97110	23458	10454	25581	9355	9609	18653	33203	20517
15.08.2016	24	92684	21541	9916	25153	8831	8679	18565	33238	20517
16.08.2016	1	89022	19940	9560	24552	8177	8166	18627	32487	20403
16.08.2016	2	87365	19212	9355	24261	7908	7768	18862	32487	20418
16.08.2016	3	87144	18891	9259	24161	7782	7541	19510	32198	20433
16.08.2016	4	87442	18721	9132	24384	7687	7368	20150	32198	20453
16.08.2016	5	88484	18474	9249	25018	7576	7311	20856	32196	20473
16.08.2016	6	91844	19182	9784	26197	7765	7596	21320	32120	20493
16.08.2016	7	91844	19182	9784	26197	7765	7596	21320	32707	20498
16.08.2016	8	102149	23051	11546	28189	8858	8958	21547	32664	20503
16.08.2016	9	106940	25356	12187	28530	9529	9860	21478	32661	20513
16.08.2016	10	108783	26375	12279	28409	9834	10370	21515	32661	20523
16.08.2016	11	109281	26523	12195	28399	9903	10705	21557	32648	20533
16.08.2016	12	108983	26156	12198	28528	9795	10767	21540	32724	20533
16.08.2016	13	108947	26187	12215	28478	9763	10835	21469	32720	20543
16.08.2016	14	109202	26353	12229	28312	9858	10919	21531	32720	20553
16.08.2016	15	108737	26275	12142	28139	9815	10913	21453	32723	20603
16.08.2016	16	107994	26043	11908	28009	9735	10813	21485	32740	20603
16.08.2016	17	107059	25673	11739	27796	9631	10608	21612	33070	20603
16.08.2016	18	106466	25486	11527	27661	9610	10519	21663	33072	20603
16.08.2016	19	105663	25296	11487	28012	9554	10378	20936	32996	20603
16.08.2016	20	105565	25439	11710	28129	9537	10756	19995	32996	20603
16.08.2016	21	106077	26553	11953	27426	9742	11179	19224	32998	20603
16.08.2016	22	102539	25668	11326	26321	9831	10572	18820	32998	20603
16.08.2016	23	97274	23665	10427	25433	9358	9741	18650	33021	20603
16.08.2016	24	92648	21736	9868	24891	8776	8816	18562	32987	20603
17.08.2016	1	89118	19943	9543	24616	8193	8219	18604	32340	20843
17.08.2016	2	87714	19226	9395	24357	7951	7905	18880	32340	20843
17.08.2016	3	87166	18866	9219	24156	7795	7628	19504	32051	20843
17.08.2016	4	87555	18717	9131	24382	7691	7494	20139	31556	20843
17.08.2016	5	88617	18483	9258	25078	7568	7423	20806	31553	20843
17.08.2016	6	91947	19267	9784	26247	7684	7662	21303	31240	20843
17.08.2016	7	97288	21037	10560	27600	8163	8309	21620	31647	20843
17.08.2016	8	102172	23001	11568	28238	8816	9056	21493	31664	20843
17.08.2016	9	106855	25276	12160	28508	9484	9961	21466	31676	20843
17.08.2016	10	108935	26327	12371	28401	9797	10440	21598	31676	20843
17.08.2016	11	109267	26504	12219	28448	9882	10770	21445	31679	20843
17.08.2016	12	109006	26075	12224	28481	9781	10853	21591	31686	20843
17.08.2016	13	109085	26164	12274	28406	9779	10929	21534	31759	20843
17.08.2016	14	109214	26371	12289	28192	9840	11005	21517	31759	20843
17.08.2016	15	108719	26220	12116	28020	9833	10984	21545	31762	20843
17.08.2016	16	107897	25937	11928	27950	9778	10887	21418	32269	20843
17.08.2016	17	107102	25612	11745	27774	9693	10634	21644	32614	20843
17.08.2016	18	106318	25294	11579	27631	9646	10541	21627	32842	20843
17.08.2016	19	105492	25118	11441	27914	9639	10429	20950	32774	20843
17.08.2016	20	105444	25334	11625	28048	9603	10919	19915	32774	20843
17.08.2016	21	106127	26356	11890	27505	9813	11221	19341	32777	20843
17.08.2016	22	102874	25537	11351	26542	9868	10656	18920	32777	20843
17.08.2016	23	97204	23474	10480	25502	9361	9705	18682	32777	20843
17.08.2016	24	92538	21623	9879	24968	8807	8802	18459	32777	20843