

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 19.06.2016 по 21.06.2016, 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
19.06.2016	1	86869	20037	8911	24302	8000	7739	17880	36204	19694
19.06.2016	2	84980	19114	8728	23967	7672	7464	18036	36204	19694
19.06.2016	3	83956	18541	8523	23862	7390	7260	18380	36204	19694
19.06.2016	4	83269	17886	8419	23743	7172	7100	18950	36204	19694
19.06.2016	5	83861	17661	8464	24012	7097	6941	19686	36204	19694
19.06.2016	6	86069	17996	8735	24714	7195	7075	20354	36183	19694
19.06.2016	7	88526	18697	9080	25374	7334	7415	20625	36183	19694
19.06.2016	8	91537	19719	9641	26091	7581	7892	20613	35948	19693
19.06.2016	9	95062	21278	10049	26462	8103	8641	20530	35885	19683
19.06.2016	10	97704	22432	10485	26516	8521	9148	20602	35854	19678
19.06.2016	11	98537	22959	10533	26445	8740	9365	20496	35494	19678
19.06.2016	12	98531	23046	10493	26439	8777	9362	20414	35494	19678
19.06.2016	13	98527	23091	10457	26293	8790	9521	20374	35486	19678
19.06.2016	14	98506	23144	10439	26217	8808	9520	20378	35486	19678
19.06.2016	15	98452	23127	10422	26209	8783	9564	20348	35486	19678
19.06.2016	16	98352	23169	10377	26184	8751	9520	20351	35486	19678
19.06.2016	17	98702	23239	10366	26212	8744	9515	20627	35486	19678
19.06.2016	18	98962	23373	10380	26257	8766	9509	20678	35186	19678
19.06.2016	19	98896	23345	10413	26516	8798	9434	20391	35250	19678
19.06.2016	20	98900	23426	10608	26765	8755	9742	19605	35298	19679
19.06.2016	21	99995	24042	11013	26569	8859	10581	18930	35313	19679
19.06.2016	22	98952	24872	10702	25839	8890	10191	18457	35313	19679
19.06.2016	23	94919	23646	9976	25107	8812	9216	18161	35573	19684
19.06.2016	24	90759	21977	9398	24625	8465	8286	18008	35593	19684
20.06.2016	1	86989	19808	9094	24375	7821	7926	17965	34967	19621
20.06.2016	2	85422	18911	8879	24133	7525	7647	18326	34482	19621
20.06.2016	3	84408	18340	8614	23778	7259	7405	19013	34781	19621
20.06.2016	4	84361	17728	8563	24086	7108	7148	19727	34581	19621
20.06.2016	5	86227	17718	8852	24988	7100	7001	20569	34445	19621
20.06.2016	6	89857	18799	9494	25925	7318	7222	21098	34405	19621
20.06.2016	7	89857	18799	9494	25925	7318	7222	21098	34761	19621
20.06.2016	8	100550	22985	11495	27710	8461	8705	21194	34725	19620
20.06.2016	9	105541	25318	12185	28027	9175	9760	21077	34455	19620
20.06.2016	10	107383	26374	12322	27795	9514	10231	21147	34419	19620
20.06.2016	11	107824	26524	12299	27921	9671	10315	21094	34419	19620
20.06.2016	12	107228	26152	12217	27940	9592	10356	20972	34419	19620
20.06.2016	13	107365	26249	12296	27787	9613	10428	20992	34543	19620
20.06.2016	14	107678	26426	12365	27659	9630	10668	20930	34595	19620
20.06.2016	15	107240	26382	12286	27504	9571	10601	20896	34595	19620
20.06.2016	16	106327	26107	12079	27353	9474	10625	20691	34598	19620
20.06.2016	17	105343	25615	11882	27271	9356	10379	20838	34617	19620
20.06.2016	18	104466	25297	11753	27027	9252	10269	20866	34942	19620
20.06.2016	19	103571	24940	11554	27169	9175	10152	20582	34985	19620
20.06.2016	20	102486	24613	11435	27390	9074	10381	19592	34985	19621
20.06.2016	21	103226	25178	11789	27213	9069	11067	18909	34985	19621
20.06.2016	22	101795	25662	11518	26357	9004	10739	18515	35025	19621
20.06.2016	23	96605	23883	10546	25523	8797	9638	18218	34805	19621
20.06.2016	24	91805	21757	9836	25083	8422	8602	18105	34825	19621
21.06.2016	1	88084	20299	9465	24444	8022	7895	17959	34404	19621
21.06.2016	2	86531	19484	9293	24048	7704	7640	18363	34404	19621
21.06.2016	3	85756	18970	8995	23876	7472	7419	19024	34404	19621
21.06.2016	4	85770	18361	8944	24209	7309	7149	19798	34404	19621
21.06.2016	5	87517	18471	9194	24902	7317	7129	20504	34624	19621
21.06.2016	6	91307	19390	9809	26172	7557	7418	20961	34624	19621
21.06.2016	7	96508	21345	10685	27249	8003	8106	21122	35164	19621
21.06.2016	8	101488	23267	11693	27803	8638	9014	21072	35069	19620
21.06.2016	9	105994	25390	12284	28108	9269	9904	21039	34738	19620
21.06.2016	10	107806	26504	12452	27919	9573	10332	21026	34733	19620
21.06.2016	11	107704	26568	12246	27888	9656	10386	20961	34733	19620
21.06.2016	12	106950	26177	12197	27799	9560	10369	20848	34733	19620
21.06.2016	13	107139	26251	12219	27703	9568	10491	20906	34828	19620
21.06.2016	14	107368	26494	12207	27617	9584	10665	20802	34828	19620
21.06.2016	15	106855	26361	12052	27422	9531	10685	20805	34828	19620
21.06.2016	16	105823	26096	11824	27291	9448	10572	20592	34832	19620
21.06.2016	17	104967	25762	11568	27182	9339	10404	20712	34891	19620
21.06.2016	18	104199	25456	11425	27011	9224	10288	20795	35077	19620
21.06.2016	19	103233	25048	11309	27232	9179	10142	20323	35080	19620
21.06.2016	20	102752	24943	11333	27466	9101	10445	19465	34860	19621
21.06.2016	21	103134	25145	11673	27225	9101	11131	18860	34860	19621
21.06.2016	22	101608	25775	11408	26311	9022	10698	18393	34860	19621
21.06.2016	23	96615	23988	10541	25312	8865	9699	18211	34926	19621
21.06.2016	24	91914	22021	9875	24879	8485	8606	18049	34946	19621