

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 16.07.2015 по 18.07.2015, 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
16.07.2015	1	87338	20070	9358	24143	7978	7669	18120	32749	20321
16.07.2015	2	85794	19363	9177	23727	7706	7450	18371	32756	20321
16.07.2015	3	85015	18824	8959	23550	7448	7235	19000	32756	20321
16.07.2015	4	85252	18285	8959	23871	7314	7017	19807	32756	20321
16.07.2015	5	86782	18317	9195	24668	7264	6903	20434	32691	20321
16.07.2015	6	90225	19066	9711	25737	7432	7213	21067	32716	20321
16.07.2015	7	94988	20919	10466	26779	7875	7709	21239	32716	20321
16.07.2015	8	99795	22808	11323	27470	8574	8432	21188	32716	20361
16.07.2015	9	103965	24679	11963	27731	9202	9269	21121	32608	20361
16.07.2015	10	105802	25617	12042	27696	9548	9784	21114	32577	20361
16.07.2015	11	105848	25698	11918	27572	9660	9957	21044	32577	20361
16.07.2015	12	105278	25414	11850	27470	9593	9910	21040	32577	20361
16.07.2015	13	105263	25589	11855	27348	9573	9931	20968	32570	20361
16.07.2015	14	105425	25549	11917	27444	9587	10087	20841	32559	20361
16.07.2015	15	105072	25416	11802	27423	9502	10087	20842	32559	20361
16.07.2015	16	104163	25120	11569	27387	9440	9942	20705	32559	20361
16.07.2015	17	103585	24894	11440	27404	9326	9743	20778	32577	20361
16.07.2015	18	103153	24685	11278	27255	9307	9631	20997	32577	20361
16.07.2015	19	102241	24410	11192	27278	9294	9525	20541	32598	20361
16.07.2015	20	101330	24107	11310	27373	9156	9709	19676	32598	20321
16.07.2015	21	101679	24378	11567	27190	9138	10452	18954	32796	20321
16.07.2015	22	100096	24854	11166	26399	9092	10076	18510	32826	20321
16.07.2015	23	95294	23409	10247	25257	8853	9269	18259	32826	20321
16.07.2015	24	90858	21524	9629	24819	8399	8389	18098	32846	20321
17.07.2015	1	87733	20299	9342	24267	7890	7805	18130	33178	20322
17.07.2015	2	86046	19481	9133	23751	7631	7500	18551	33185	20322
17.07.2015	3	85115	18923	8861	23544	7415	7348	19026	33185	20322
17.07.2015	4	85121	18346	8836	23835	7227	7135	19742	33185	20322
17.07.2015	5	86368	18265	9058	24563	7173	6946	20364	33150	20322
17.07.2015	6	90020	19150	9467	25659	7408	7242	21094	32999	20322
17.07.2015	7	90020	19150	9467	25659	7408	7242	21094	32975	20322
17.07.2015	8	99126	22648	10852	27543	8494	8545	21044	32916	20322
17.07.2015	9	103385	24485	11469	27853	9135	9347	21097	32822	20322
17.07.2015	10	105322	25472	11667	27786	9509	9817	21071	32791	20322
17.07.2015	11	105954	25685	11663	27823	9638	9940	21205	32791	20322
17.07.2015	12	105175	25327	11545	27717	9585	9931	21069	32791	20322
17.07.2015	13	104997	25352	11477	27647	9609	9916	20995	32782	20322
17.07.2015	14	105249	25376	11488	27700	9676	10091	20917	32789	20322
17.07.2015	15	104640	25221	11425	27513	9577	10089	20816	32789	20322
17.07.2015	16	103806	24869	11238	27490	9513	9951	20745	32789	20322
17.07.2015	17	103119	24595	11070	27500	9413	9794	20746	32799	20322
17.07.2015	18	102508	24349	10966	27317	9383	9616	20877	32815	20322
17.07.2015	19	101568	24095	10833	27244	9358	9539	20500	32845	20322
17.07.2015	20	100767	23927	10963	27382	9228	9671	19596	32847	20322
17.07.2015	21	101335	24209	11325	27245	9194	10328	19034	32978	20322
17.07.2015	22	99780	24633	10901	26358	9185	10055	18648	33008	20322
17.07.2015	23	95636	23421	10114	25483	9069	9228	18321	33008	20322
17.07.2015	24	90623	21576	9464	24562	8566	8296	18160	33028	20322
18.07.2015	1	87299	20157	9162	24234	8070	7706	17970	33225	20332
18.07.2015	2	85343	19295	8916	23827	7775	7420	18109	33232	20332
18.07.2015	3	84090	18694	8705	23591	7532	7215	18354	33232	20332
18.07.2015	4	83684	18080	8639	23650	7346	6987	18982	33232	20332
18.07.2015	5	84280	17833	8729	23921	7252	6827	19719	32970	20332
18.07.2015	6	86490	18314	8942	24638	7347	6941	20308	32855	20332
18.07.2015	7	89619	19239	9402	25630	7518	7341	20490	33333	20332
18.07.2015	8	93172	20393	9974	26459	7824	7945	20578	33319	20332
18.07.2015	9	96993	22139	10438	26875	8334	8655	20552	33252	20332
18.07.2015	10	99291	23158	10716	26999	8738	9165	20514	33192	20332
18.07.2015	11	99981	23540	10756	26814	8952	9426	20493	32876	20332
18.07.2015	12	100123	23602	10729	26770	9022	9542	20457	32876	20323
18.07.2015	13	99763	23454	10619	26672	8983	9532	20503	32836	20323
18.07.2015	14	99574	23383	10499	26522	8949	9634	20587	32908	20323
18.07.2015	15	99630	23199	10559	26770	8926	9580	20596	32921	20323
18.07.2015	16	99234	23093	10463	26738	8869	9502	20570	33036	20323
18.07.2015	17	99016	23113	10356	26614	8882	9458	20593	33282	20323
18.07.2015	18	98753	22978	10284	26526	8906	9364	20695	33300	20323
18.07.2015	19	98255	22844	10313	26719	8918	9268	20194	33310	20323
18.07.2015	20	97936	22946	10343	27003	8864	9366	19414	33316	20323
18.07.2015	21	98688	23363	10642	26870	8873	10085	18854	33330	20323
18.07.2015	22	97512	23826	10419	26108	8834	9822	18502	33590	20329
18.07.2015	23	93748	22565	9842	25183	8746	9148	18264	33890	20332
18.07.2015	24	89492	21003	9299	24530	8407	8290	17963	33910	20332