

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 06.08.2016 по 08.08.2016, 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
06.08.2016	1	90765	20801	9717	24766	8241	8905	18333	33314	18977
06.08.2016	2	88964	20022	9478	24522	7927	8561	18454	32834	18977
06.08.2016	3	87905	19463	9320	24351	7721	8287	18764	32736	18977
06.08.2016	4	87728	19232	9100	24333	7573	8161	19329	32736	18977
06.08.2016	5	87809	18725	9173	24483	7433	7942	20054	32734	18977
06.08.2016	6	89657	19109	9371	25006	7469	7975	20727	32447	18977
06.08.2016	7	92804	19889	9899	25894	7650	8419	21052	32809	18977
06.08.2016	8	96842	21295	10641	26699	7999	9094	21114	32707	18975
06.08.2016	9	101065	23230	11201	27121	8587	10003	20922	32568	18975
06.08.2016	10	103763	24501	11428	27252	9005	10715	20862	32492	18975
06.08.2016	11	104608	24928	11418	27099	9214	11174	20776	32494	18975
06.08.2016	12	104836	25008	11378	26977	9245	11503	20725	32572	18975
06.08.2016	13	104771	24933	11300	26908	9188	11667	20773	32570	18975
06.08.2016	14	104564	24872	11204	26820	9175	11717	20776	32570	18974
06.08.2016	15	104128	24748	11129	26749	9106	11676	20719	32792	18974
06.08.2016	16	103844	24638	11134	26740	9059	11609	20664	32792	18974
06.08.2016	17	103540	24500	11037	26657	9063	11492	20791	32866	18974
06.08.2016	18	103109	24322	11005	26534	9065	11332	20851	32953	18974
06.08.2016	19	102607	24110	10979	26333	9036	11184	20365	32935	18974
06.08.2016	20	102425	23976	11089	27286	9008	11508	19558	32935	18975
06.08.2016	21	103673	25307	11349	26789	9109	12109	19010	32994	18975
06.08.2016	22	101497	24999	10965	25981	9287	11628	18636	32918	18975
06.08.2016	23	97128	23408	10248	25314	9068	10647	18443	32918	18975
06.08.2016	24	92903	21880	9685	24819	8638	9584	18296	32971	18975
07.08.2016	1	89867	20574	9371	24614	8135	8931	18242	33105	18967
07.08.2016	2	88067	19846	9160	24387	7830	8562	18283	33105	18967
07.08.2016	3	87018	19312	9042	24179	7643	8276	18565	33108	18967
07.08.2016	4	86635	18887	8884	24152	7518	8117	19078	33108	18959
07.08.2016	5	86557	18389	8914	24288	7327	7904	19734	33105	18959
07.08.2016	6	88375	18764	9053	24726	7350	7973	20509	33005	18959
07.08.2016	7	88375	18764	9053	24726	7350	7973	20509	33248	18959
07.08.2016	8	94513	20541	10034	26312	7767	8980	20878	33248	18957
07.08.2016	9	98578	22257	10547	26792	8290	9834	20858	33060	18957
07.08.2016	10	101387	23431	10864	26926	8741	10572	20853	33060	18957
07.08.2016	11	102516	23942	10978	26864	8925	11035	20773	32987	18957
07.08.2016	12	102918	23931	10985	26973	8978	11321	20731	32987	18957
07.08.2016	13	103114	24000	10936	26884	8948	11563	20783	33084	18957
07.08.2016	14	103166	24042	10960	26716	8967	11638	20844	33084	18956
07.08.2016	15	103125	24047	10913	26758	8930	11586	20892	33187	18956
07.08.2016	16	103090	23993	10992	26714	8919	11565	20906	33187	18956
07.08.2016	17	102967	23978	10941	26599	8922	11502	21024	33260	18956
07.08.2016	18	103043	24025	10945	26602	8959	11384	21129	33260	18956
07.08.2016	19	102660	23915	11016	27029	8997	11283	20420	33240	18956
07.08.2016	20	102793	24117	11157	27350	8998	11567	19604	33240	18957
07.08.2016	21	104127	25519	11531	26848	9167	12109	18954	33609	18957
07.08.2016	22	101782	25122	11096	26049	9240	11667	18608	33624	18957
07.08.2016	23	97362	23530	10374	25300	9037	10652	18468	33624	18957
07.08.2016	24	92932	21831	9723	24766	8647	9557	18408	33548	18957
08.08.2016	1	89177	20121	9351	24594	8024	8810	18277	32363	18959
08.08.2016	2	87721	19358	9164	24346	7777	8470	18606	32348	18959
08.08.2016	3	87293	18923	9043	24149	7595	8283	19298	32445	18959
08.08.2016	4	87848	18718	8900	24462	7465	8206	20098	32445	18959
08.08.2016	5	88871	18412	9096	25126	7362	8025	20851	32362	18959
08.08.2016	6	91950	19234	9648	25970	7524	8201	21373	32372	18959
08.08.2016	7	97099	21105	10521	27178	7944	8828	21524	32634	18959
08.08.2016	8	102681	23347	11597	27887	8610	9743	21497	32594	18957
08.08.2016	9	107633	25761	12195	28134	9320	10824	21400	32576	18957
08.08.2016	10	110231	26957	12438	28129	9668	11568	21472	32563	18957
08.08.2016	11	111008	27246	12297	28130	9816	12056	21463	32527	18957
08.08.2016	12	110646	26877	12377	28123	9749	12137	21385	32527	18957
08.08.2016	13	111008	27042	12397	28080	9746	12409	21334	32523	18957
08.08.2016	14	111310	27256	12404	27915	9795	12583	21357	32504	18956
08.08.2016	15	110718	27176	12328	27732	9768	12466	21248	32607	18956
08.08.2016	16	109952	26894	12116	27638	9703	12459	21142	32611	18956
08.08.2016	17	108798	26440	11979	27456	9574	12093	21256	32672	18956
08.08.2016	18	107855	26136	11771	27316	9498	11882	21252	32747	18956
08.08.2016	19	106463	25815	11601	27404	9457	11512	20673	32727	18956
08.08.2016	20	106414	25738	11755	27967	9343	11814	19797	32727	18957
08.08.2016	21	107211	26973	12067	27194	9457	12367	19153	32729	18957
08.08.2016	22	104199	26110	11516	26313	9617	11918	18725	32729	18957
08.08.2016	23	99027	24036	10800	25591	9245	10808	18546	32729	18957
08.08.2016	24	93995	21968	10090	25104	8712	9631	18489	32727	18957