

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 04.09.2017 по 06.09.2017, 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
04.09.2017	1	91552	20502	9706	25168	8670	8386	19120	33362	19988
04.09.2017	2	90230	19692	9563	24995	8348	8101	19530	33362	20189
04.09.2017	3	90134	19400	9411	24956	8216	7946	20204	33362	20190
04.09.2017	4	91033	19318	9499	25215	8181	7908	20912	33122	20191
04.09.2017	5	92778	19345	9696	25915	8160	7985	21678	33064	20216
04.09.2017	6	95779	20131	10354	26972	8287	8181	21854	33044	20292
04.09.2017	7	100814	22130	11183	28083	8695	8853	21871	33339	20392
04.09.2017	8	105652	24031	12191	28674	9256	9694	21806	33283	20492
04.09.2017	9	109897	26200	12690	28858	9919	10548	21681	33171	20516
04.09.2017	10	111612	27113	12778	28777	10279	10930	21735	33110	20591
04.09.2017	11	111745	27087	12564	28795	10443	11151	21705	33110	20689
04.09.2017	12	111191	26707	12567	28755	10358	11100	21705	33110	20787
04.09.2017	13	111197	26745	12597	28738	10323	11132	21661	33092	20795
04.09.2017	14	111715	26986	12597	28675	10455	11255	21746	33092	20824
04.09.2017	15	111239	26824	12462	28587	10344	11210	21811	33092	20824
04.09.2017	16	110870	26572	12296	28577	10357	11154	21913	33215	20824
04.09.2017	17	110724	26311	12139	28589	10279	11009	22396	33215	20824
04.09.2017	18	110230	26228	12087	28774	10282	10861	21999	33241	20824
04.09.2017	19	110687	26480	12277	29367	10287	11278	20998	33574	20824
04.09.2017	20	111486	27570	12542	28962	10447	11830	20135	33605	20824
04.09.2017	21	109756	27712	12181	28035	10738	11599	19491	33574	20824
04.09.2017	22	105474	26250	11606	26995	10511	10888	19224	33574	20825
04.09.2017	23	99922	24162	10791	26107	9990	9880	19062	33574	20825
04.09.2017	24	95600	22171	10234	25591	9469	9078	19056	33574	20825
05.09.2017	1	92361	20834	9934	25221	8695	8504	19174	33620	20768
05.09.2017	2	91124	20102	9760	25008	8395	8194	19665	33420	20769
05.09.2017	3	91183	19770	9684	25041	8309	8020	20359	33510	20770
05.09.2017	4	91985	19715	9743	25351	8277	7979	20920	33510	20771
05.09.2017	5	93715	19871	9877	26027	8258	7994	21688	33177	20772
05.09.2017	6	96933	20571	10446	27106	8337	8358	22115	33180	20772
05.09.2017	7	96933	20571	10446	27106	8337	8358	22115	33159	20772
05.09.2017	8	106314	24439	12227	28788	9349	9789	21722	32879	20772
05.09.2017	9	110082	26485	12606	28862	9985	10574	21569	32848	20772
05.09.2017	10	111746	27365	12720	28746	10281	11017	21618	32843	20771
05.09.2017	11	111733	27325	12533	28704	10398	11160	21614	32843	20769
05.09.2017	12	111211	26970	12474	28736	10258	11148	21625	32843	20767
05.09.2017	13	111136	26898	12542	28620	10255	11232	21590	32841	20765
05.09.2017	14	111682	27155	12554	28505	10400	11327	21740	32841	20764
05.09.2017	15	111469	27132	12479	28459	10254	11268	21877	32841	20764
05.09.2017	16	111031	26861	12286	28424	10200	11242	22017	32840	20764
05.09.2017	17	110879	26560	12115	28456	10142	11107	22501	32840	20764
05.09.2017	18	110548	26550	12067	28799	10177	10993	21961	32897	20764
05.09.2017	19	111028	26804	12333	29312	10197	11388	20994	32897	20764
05.09.2017	20	111788	27952	12536	28875	10360	11953	20113	32949	20764
05.09.2017	21	109913	27947	12203	27862	10727	11695	19479	32978	20764
05.09.2017	22	105419	26429	11654	26761	10427	10983	19165	32978	20765
05.09.2017	23	100380	24410	10935	25995	9970	10023	19047	32978	20765
05.09.2017	24	95977	22487	10443	25506	9388	9085	19068	32978	20765
06.09.2017	1	92625	20935	9985	25272	8732	8515	19186	33224	20765
06.09.2017	2	91535	20335	9860	25038	8406	8196	19700	33224	20766
06.09.2017	3	91494	19959	9775	25097	8273	8006	20385	33221	20767
06.09.2017	4	92365	19901	9838	25380	8269	7966	21011	33221	20768
06.09.2017	5	94159	20039	10022	26137	8259	8003	21698	33221	20769
06.09.2017	6	96812	20552	10537	27090	8352	8285	21996	33192	20769
06.09.2017	7	101560	22417	11365	28185	8736	8991	21867	33192	20769
06.09.2017	8	106329	24529	12199	28704	9388	9772	21737	33192	20769
06.09.2017	9	110299	26553	12701	28882	10001	10568	21595	33054	20769
06.09.2017	10	111863	27426	12766	28741	10307	10937	21687	33054	20768
06.09.2017	11	111965	27485	12634	28689	10413	11116	21628	33160	20766
06.09.2017	12	111310	27010	12547	28746	10305	11049	21654	33160	20764
06.09.2017	13	111233	26972	12597	28664	10302	11130	21567	33160	20762
06.09.2017	14	111751	27173	12593	28563	10413	11255	21754	33507	20761
06.09.2017	15	111253	26960	12496	28445	10308	11209	21834	33507	20761
06.09.2017	16	110949	26670	12344	28458	10284	11192	22001	33504	20761
06.09.2017	17	110945	26418	12208	28498	10223	11070	22528	33504	20761
06.09.2017	18	110569	26439	12112	28825	10225	10981	21987	33507	20761
06.09.2017	19	111056	26686	12404	29315	10292	11313	21047	33516	20761
06.09.2017	20	111874	28069	12580	28796	10407	11971	20051	33516	20761
06.09.2017	21	110089	28076	12281	27873	10735	11670	19454	33485	20761
06.09.2017	22	105674	26632	11683	26831	10433	10908	19186	33507	20762
06.09.2017	23	100740	24533	11012	26099	9994	9962	19140	33307	20762
06.09.2017	24	96200	22606	10465	25564	9415	9074	19076	33327	20762