

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 27.08.2016 по 29.08.2016, 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
27.08.2016	1	90621	20303	9604	24949	8437	8669	18659	32427	19893
27.08.2016	2	88846	19516	9393	24719	8135	8301	18782	32387	19893
27.08.2016	3	88095	19117	9266	24503	7941	8079	19190	32390	19893
27.08.2016	4	88282	18937	9140	24474	7837	8029	19866	32390	19968
27.08.2016	5	88947	18803	9068	24668	7772	7895	20741	32322	20043
27.08.2016	6	90125	18773	9313	25265	7767	7931	21076	32131	20093
27.08.2016	7	92974	19553	9843	26202	7868	8235	21272	32500	20093
27.08.2016	8	96713	20776	10486	27069	8250	8910	21222	32480	20093
27.08.2016	9	100964	22700	11020	27475	8851	9775	21143	31653	20093
27.08.2016	10	103404	23834	11298	27508	9292	10367	21105	31693	20093
27.08.2016	11	104203	24207	11360	27458	9432	10767	20978	31695	20093
27.08.2016	12	104252	24117	11306	27412	9413	10988	21016	31693	20093
27.08.2016	13	103938	23999	11216	27317	9352	11040	21014	31953	20093
27.08.2016	14	103933	24006	11117	27273	9330	11154	21053	31953	20093
27.08.2016	15	103531	23850	11053	27193	9282	11082	21071	31915	20093
27.08.2016	16	103427	23746	11012	27156	9246	11077	21191	31915	20093
27.08.2016	17	103374	23640	11015	27152	9237	10923	21407	31913	20143
27.08.2016	18	103134	23676	10937	27156	9254	10834	21275	32717	20163
27.08.2016	19	103347	23771	11011	27848	9310	10842	20565	32717	20163
27.08.2016	20	105039	25015	11462	27822	9419	11576	19745	32717	20213
27.08.2016	21	104043	25499	11282	26971	9737	11450	19105	32720	20263
27.08.2016	22	100633	24567	10767	26083	9743	10721	18753	32935	20263
27.08.2016	23	95968	22964	10033	25297	9300	9811	18563	32855	20313
27.08.2016	24	92230	21404	9520	24939	8798	9041	18528	32902	20363
28.08.2016	1	89653	19970	9307	24745	8395	8652	18583	32648	20298
28.08.2016	2	88006	19197	9150	24547	8065	8291	18756	32608	20298
28.08.2016	3	87161	18748	8973	24389	7886	8025	19139	32570	20298
28.08.2016	4	87196	18639	8844	24391	7767	7955	19600	32570	20298
28.08.2016	5	87812	18475	8803	24549	7671	7828	20488	32453	20298
28.08.2016	6	88958	18406	8998	24984	7665	7816	21089	32453	20298
28.08.2016	7	88958	18406	8998	24984	7665	7816	21089	32821	20298
28.08.2016	8	94488	20131	9995	26609	7990	8616	21147	32801	20298
28.08.2016	9	98269	21801	10425	26956	8550	9510	21026	32791	20298
28.08.2016	10	100877	22903	10753	27036	9030	10155	20999	32831	20298
28.08.2016	11	101990	23318	10925	27055	9183	10569	20941	32839	20298
28.08.2016	12	102263	23322	10974	27035	9190	10832	20910	32835	20298
28.08.2016	13	102446	23381	10999	27064	9154	10891	20957	33075	20298
28.08.2016	14	102833	23516	11002	27009	9163	11043	21098	33075	20298
28.08.2016	15	102739	23399	10957	26985	9126	11021	21252	33078	20298
28.08.2016	16	102794	23337	10934	26982	9104	11026	21411	33038	20298
28.08.2016	17	103014	23385	10897	26995	9101	10862	21774	33029	20298
28.08.2016	18	103040	23445	10854	27200	9150	10805	21586	33029	20298
28.08.2016	19	103281	23648	11070	27826	9239	10844	20654	33029	20298
28.08.2016	20	105384	24941	11569	27948	9410	11685	19831	33029	20298
28.08.2016	21	104610	25608	11451	27111	9782	11549	19109	33264	20298
28.08.2016	22	100922	24419	10764	26273	9788	10889	18788	33314	20298
28.08.2016	23	96187	22703	10134	25460	9353	9893	18644	33314	20298
28.08.2016	24	92003	21009	9601	25010	8838	8967	18578	33312	20298
29.08.2016	1	89715	19716	9473	24815	8384	8727	18601	32304	20298
29.08.2016	2	88597	19104	9295	24652	8080	8408	19058	32304	20298
29.08.2016	3	88187	18725	9186	24533	7885	8135	19724	32307	20298
29.08.2016	4	88873	18639	9122	24773	7747	8084	20508	32267	20298
29.08.2016	5	90479	18756	9205	25463	7719	8004	21333	32264	20298
29.08.2016	6	93106	19218	9801	26441	7799	8103	21746	32175	20298
29.08.2016	7	98010	21006	10738	27583	8218	8669	21796	32775	20298
29.08.2016	8	102974	23059	11656	28245	8892	9470	21651	32710	20298
29.08.2016	9	107767	25181	12321	28463	9637	10505	21661	32707	20298
29.08.2016	10	110002	26072	12571	28391	10050	11292	21626	32707	20298
29.08.2016	11	110428	26195	12552	28433	10104	11608	21536	32715	20298
29.08.2016	12	110015	25791	12393	28460	10021	11786	21563	32713	20298
29.08.2016	13	110197	25957	12508	28337	10032	11848	21514	32750	20298
29.08.2016	14	110370	26192	12432	28203	10058	12051	21434	32731	20298
29.08.2016	15	109963	26038	12327	28014	10063	11975	21547	32734	20298
29.08.2016	16	109398	25791	12147	27884	9986	11976	21613	32737	20298
29.08.2016	17	108586	25306	11929	27782	9856	11767	21946	32707	20298
29.08.2016	18	107907	25196	11813	27824	9766	11578	21730	32708	20298
29.08.2016	19	107917	25392	11894	28430	9763	11570	20867	32728	20298
29.08.2016	20	109568	26691	12406	28381	9826	12380	19885	32875	20298
29.08.2016	21	107995	26809	11973	27484	10115	12222	19392	32877	20298
29.08.2016	22	103367	25264	11262	26431	10010	11460	18941	32762	20298
29.08.2016	23	97817	23162	10394	25581	9458	10363	18858	32762	20298
29.08.2016	24	93303	21250	9863	25141	8892	9382	18774	32760	20298