

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 14.08.2018 по 16.08.2018, 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
14.08.2018	1	92283	20880	10082	24820	8478	9098	18925	33545	24470
14.08.2018	2	90849	20164	9872	24559	8191	8729	19334	33545	24470
14.08.2018	3	90475	19733	9767	24348	8094	8556	19976	33564	24470
14.08.2018	4	90965	19576	9703	24611	7993	8462	20620	33564	24470
14.08.2018	5	92172	19360	10002	25228	7845	8358	21378	33564	24470
14.08.2018	6	95237	20182	10419	26231	8064	8548	21793	33523	24470
14.08.2018	7	100492	21944	11324	27609	8494	9243	21878	33495	24470
14.08.2018	8	105336	23951	12159	28162	9091	10237	21736	33361	24470
14.08.2018	9	110054	26078	12707	28343	9889	11420	21617	33319	24470
14.08.2018	10	112145	27069	12852	28270	10238	12029	21686	33319	24460
14.08.2018	11	112526	27177	12692	28301	10327	12371	21658	33322	24446
14.08.2018	12	112196	26808	12672	28293	10251	12483	21690	33322	24436
14.08.2018	13	112296	26879	12694	28246	10268	12588	21621	33316	24426
14.08.2018	14	112772	27119	12681	28187	10281	12826	21679	33319	24426
14.08.2018	15	112455	27016	12652	28097	10299	12816	21575	33344	24426
14.08.2018	16	111705	26907	12395	27987	10238	12684	21493	33414	24426
14.08.2018	17	110985	26467	12199	27862	10155	12525	21777	33414	24426
14.08.2018	18	110060	26202	11975	27734	10071	12294	21785	33413	24426
14.08.2018	19	108729	25925	11814	27922	10006	12088	20974	33417	24426
14.08.2018	20	108432	25919	12102	28096	9906	12430	19979	33417	24426
14.08.2018	21	109046	27186	12187	27535	9963	12854	19322	33564	24426
14.08.2018	22	105760	26254	11554	26543	10096	12270	19043	33564	24436
14.08.2018	23	100613	24226	10830	25649	9711	11268	18930	33567	24446
14.08.2018	24	96082	22367	10331	25157	9228	10167	18833	33677	24456
15.08.2018	1	92240	20884	10039	24662	8436	9284	18934	34076	24574
15.08.2018	2	90729	20154	9891	24411	8140	8880	19252	33050	24574
15.08.2018	3	90476	19751	9798	24343	8046	8668	19871	33047	24574
15.08.2018	4	91074	19639	9722	24635	7956	8544	20579	33047	24574
15.08.2018	5	92215	19316	9920	25257	7844	8507	21372	33047	24574
15.08.2018	6	95413	20105	10444	26286	8047	8778	21753	33050	24574
15.08.2018	7	95413	20105	10444	26286	8047	8778	21753	33110	24574
15.08.2018	8	105539	24003	12184	28188	9118	10422	21624	32736	24574
15.08.2018	9	110457	26226	12760	28407	9859	11591	21613	33426	24574
15.08.2018	10	112621	27175	12892	28384	10214	12324	21631	33426	24564
15.08.2018	11	112958	27284	12770	28359	10325	12562	21659	33429	24550
15.08.2018	12	112630	26828	12769	28374	10264	12766	21629	33429	24540
15.08.2018	13	112813	26913	12787	28353	10287	12897	21577	33426	24530
15.08.2018	14	113250	27175	12752	28286	10287	13094	21656	33429	24530
15.08.2018	15	112893	27074	12687	28189	10292	13098	21553	33430	24530
15.08.2018	16	112000	26818	12449	28061	10262	12970	21440	33427	24530
15.08.2018	17	111392	26439	12251	27986	10170	12806	21740	33427	24530
15.08.2018	18	110424	26185	12019	27820	10098	12612	21690	33426	24530
15.08.2018	19	109121	25894	11876	28054	10040	12402	20855	33429	24530
15.08.2018	20	108715	25940	12142	28126	9947	12640	19919	33429	24530
15.08.2018	21	109239	27170	12206	27481	9994	13113	19275	33588	24530
15.08.2018	22	106039	26153	11649	26485	10144	12625	18982	33700	24540
15.08.2018	23	100858	24202	10883	25625	9752	11504	18891	33744	24550
15.08.2018	24	96019	22254	10360	25049	9239	10283	18835	34091	24560
16.08.2018	1	92601	20871	9985	24646	8432	9650	19018	34168	24571
16.08.2018	2	91149	20174	9825	24400	8169	9232	19349	34168	24571
16.08.2018	3	90888	19783	9715	24381	8055	9040	19914	34165	24571
16.08.2018	4	91439	19658	9681	24575	7966	8905	20655	34165	24571
16.08.2018	5	92268	19266	9917	25078	7834	8752	21422	34119	24571
16.08.2018	6	95601	20051	10484	26224	8053	8972	21816	34007	24571
16.08.2018	7	100840	21886	11423	27603	8451	9622	21855	34007	24571
16.08.2018	8	106141	24065	12326	28232	9087	10701	21730	33784	24571
16.08.2018	9	110902	26175	12940	28434	9869	11874	21609	33761	24571
16.08.2018	10	112968	27163	13058	28364	10214	12490	21679	33755	24561
16.08.2018	11	113377	27143	12956	28413	10333	12811	21722	33758	24547
16.08.2018	12	113099	26799	12939	28427	10253	12993	21690	33758	24537
16.08.2018	13	113088	26745	12950	28336	10294	13163	21600	33755	24527
16.08.2018	14	113625	27042	12926	28284	10300	13442	21631	33739	24527
16.08.2018	15	113250	26956	12820	28168	10319	13442	21545	33740	24527
16.08.2018	16	112647	26821	12612	28043	10268	13386	21518	33737	24527
16.08.2018	17	111934	26424	12439	27900	10174	13139	21859	33898	24527
16.08.2018	18	110803	26176	12188	27691	10081	12883	21784	33897	24527
16.08.2018	19	109646	25937	12037	28029	10048	12663	20932	33968	24527
16.08.2018	20	109135	25910	12309	28123	9949	12839	20005	33968	24527
16.08.2018	21	109680	27149	12382	27444	10002	13331	19372	34099	24527
16.08.2018	22	106534	26141	11837	26509	10171	12776	19101	34199	24537
16.08.2018	23	101002	23982	11076	25640	9746	11618	18939	34202	24547
16.08.2018	24	96481	22146	10531	25112	9261	10548	18884	34193	24557