

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 12.08.2016 по 14.08.2016, 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
12.08.2016	1	89734	19952	9492	24776	8062	8899	18552	34410	20161
12.08.2016	2	88013	19192	9282	24356	7768	8580	18835	34334	20211
12.08.2016	3	87754	18833	9208	24272	7628	8299	19515	34337	20251
12.08.2016	4	88017	18599	9144	24454	7489	8210	20121	34337	20301
12.08.2016	5	89100	18345	9292	25197	7358	8006	20902	34334	20351
12.08.2016	6	92155	19111	9832	26244	7502	8165	21302	34334	20351
12.08.2016	7	97535	21070	10722	27470	7985	8745	21543	34337	20351
12.08.2016	8	103181	23217	11771	28195	8650	9806	21543	34393	20350
12.08.2016	9	108338	25557	12398	28488	9384	10980	21532	34316	20350
12.08.2016	10	110662	26620	12708	28446	9722	11634	21531	34316	20365
12.08.2016	11	111138	26916	12554	28397	9767	12035	21469	34316	20385
12.08.2016	12	110618	26413	12539	28316	9724	12233	21393	34342	20395
12.08.2016	13	110674	26473	12502	28202	9718	12415	21364	33522	20395
12.08.2016	14	110612	26651	12500	28029	9712	12485	21236	33522	20395
12.08.2016	15	110370	26540	12379	27900	9675	12586	21290	33116	20395
12.08.2016	16	109407	26273	12150	27787	9607	12423	21168	33925	20395
12.08.2016	17	108544	25783	11931	27607	9459	12239	21525	33922	20415
12.08.2016	18	107331	25490	11639	27473	9405	11900	21424	33922	20430
12.08.2016	19	106228	25102	11485	27665	9349	11707	20920	33922	20450
12.08.2016	20	105981	24876	11709	27993	9260	12137	20005	33927	20470
12.08.2016	21	106886	26244	11916	27486	9397	12547	19296	34065	20491
12.08.2016	22	103818	25491	11302	26630	9530	11931	18934	34065	20501
12.08.2016	23	98608	23512	10508	25801	9177	10810	18801	34065	20511
12.08.2016	24	93441	21580	9792	25121	8620	9811	18517	34062	20531
13.08.2016	1	89692	19911	9629	24676	8146	8946	18384	33579	20482
13.08.2016	2	87697	19101	9382	24378	7840	8532	18464	33579	20487
13.08.2016	3	86791	18641	9205	24134	7658	8310	18843	33506	20490
13.08.2016	4	86720	18427	8996	24218	7517	8132	19430	33506	20495
13.08.2016	5	87091	18175	9035	24411	7396	7915	20159	33503	20515
13.08.2016	6	88526	18365	9250	25021	7365	7952	20573	33388	20525
13.08.2016	7	88526	18365	9250	25021	7365	7952	20573	33391	20535
13.08.2016	8	95957	20381	10611	26953	7892	9027	21092	33371	20549
13.08.2016	9	100352	22222	11108	27347	8499	10029	21146	32272	20549
13.08.2016	10	103009	23467	11404	27452	8922	10698	21067	32272	20549
13.08.2016	11	103965	23877	11371	27402	9105	11138	21071	32155	20564
13.08.2016	12	104233	23848	11434	27376	9098	11466	21012	32155	20576
13.08.2016	13	104107	23805	11352	27313	9051	11618	20969	32254	20569
13.08.2016	14	104020	23785	11319	27214	9055	11726	20920	32254	20569
13.08.2016	15	103769	23618	11357	27163	8999	11722	20909	32320	20589
13.08.2016	16	103533	23625	11329	27146	8941	11606	20886	32233	20609
13.08.2016	17	103398	23618	11225	27086	8939	11503	21027	32231	20619
13.08.2016	18	103157	23622	11140	26973	8940	11385	21097	33309	20619
13.08.2016	19	102614	23511	11029	27269	8914	11280	20611	33309	20619
13.08.2016	20	103055	23818	11280	27565	8931	11663	19798	33309	20619
13.08.2016	21	104025	25026	11550	27182	9142	12115	19011	33371	20620
13.08.2016	22	101490	24541	11070	26453	9303	11484	18639	33547	20630
13.08.2016	23	96935	22947	10384	25596	8990	10569	18449	33547	20647
13.08.2016	24	92654	21378	9875	24955	8542	9619	18285	33547	20657
14.08.2016	1	88518	19746	9278	24560	8069	8613	18251	33334	20657
14.08.2016	2	86582	18967	9077	24243	7766	8214	18315	33334	20669
14.08.2016	3	85714	18538	8925	24058	7596	8008	18589	33337	20682
14.08.2016	4	85491	18340	8743	23976	7472	7883	19078	33261	20688
14.08.2016	5	85781	17965	8763	24214	7294	7670	19874	33373	20688
14.08.2016	6	87306	18161	8971	24732	7265	7710	20467	33373	20688
14.08.2016	7	90039	18807	9405	25577	7409	8084	20756	33376	20681
14.08.2016	8	93541	19828	10089	26437	7677	8688	20822	33356	20680
14.08.2016	9	97787	21590	10543	26906	8214	9536	20997	32886	20680
14.08.2016	10	100447	22719	10815	27030	8691	10138	21055	32962	20680
14.08.2016	11	101573	23254	10850	27030	8837	10526	21075	32965	20675
14.08.2016	12	101743	23206	10926	27052	8870	10763	20926	32965	20672
14.08.2016	13	101883	23259	10907	27063	8852	10803	20999	32962	20670
14.08.2016	14	101997	23257	10928	26964	8891	10862	21096	32962	20670
14.08.2016	15	102092	23148	10926	27020	8865	10990	21144	32965	20670
14.08.2016	16	101894	23109	10911	26951	8846	11035	21041	32965	20670
14.08.2016	17	102124	23096	10905	26932	8850	11054	21287	32886	20670
14.08.2016	18	102230	23124	10876	26912	8895	11055	21368	33336	20670
14.08.2016	19	102027	23230	10850	27224	8912	11175	20635	33336	20670
14.08.2016	20	102918	23768	11198	27576	8938	11616	19821	33336	20670
14.08.2016	21	104021	24992	11530	27079	9169	12142	19109	33522	20671
14.08.2016	22	101373	24419	11020	26246	9301	11612	18775	33537	20671
14.08.2016	23	96476	22737	10258	25406	8896	10774	18406	33613	20678
14.08.2016	24	92068	21005	9780	24782	8372	9839	18291	33613	20678