

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 23.08.2016 по 25.08.2016, 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
23.08.2016	1	90990	20513	9793	24829	8292	8769	18794	31634	21470
23.08.2016	2	89481	19854	9614	24559	8027	8347	19079	31634	21470
23.08.2016	3	89055	19337	9530	24472	7903	8149	19664	31637	21470
23.08.2016	4	89731	19208	9495	24723	7810	8043	20451	31637	21470
23.08.2016	5	91043	19107	9573	25369	7735	7990	21269	31634	21470
23.08.2016	6	93889	19677	10110	26542	7820	8070	21670	31179	21470
23.08.2016	7	98582	21373	10977	27590	8225	8665	21752	31978	21470
23.08.2016	8	103828	23520	12035	28303	8864	9512	21593	31769	21470
23.08.2016	9	108388	25473	12649	28586	9519	10687	21474	31799	21470
23.08.2016	10	110580	26463	12892	28518	9809	11391	21506	31759	21470
23.08.2016	11	111095	26613	12828	28489	9871	11732	21562	31762	21470
23.08.2016	12	110860	26259	12770	28543	9765	11972	21551	32214	21470
23.08.2016	13	111161	26433	12920	28447	9782	12144	21435	32211	21470
23.08.2016	14	111487	26625	12891	28305	9858	12328	21481	32211	21470
23.08.2016	15	111112	26490	12755	28194	9851	12376	21446	32214	21470
23.08.2016	16	110675	26358	12578	28093	9808	12280	21558	32217	21470
23.08.2016	17	109673	25959	12373	27840	9698	12106	21696	32234	21470
23.08.2016	18	108835	25789	12208	27723	9683	11808	21623	32234	21470
23.08.2016	19	108403	25798	12180	28222	9654	11693	20856	32274	21470
23.08.2016	20	109270	26473	12644	28260	9706	12230	19956	32274	21470
23.08.2016	21	108783	27124	12492	27574	9876	12395	19323	32297	21470
23.08.2016	22	104818	25829	11759	26533	9877	11793	19027	32297	21470
23.08.2016	23	99226	23711	10870	25706	9401	10650	18888	32309	21470
23.08.2016	24	94544	21837	10342	25197	8770	9663	18735	32306	21470
24.08.2016	1	90996	20613	9771	24814	8252	8842	18705	31578	21195
24.08.2016	2	89506	19883	9585	24513	8032	8455	19039	31578	21225
24.08.2016	3	88954	19297	9490	24438	7878	8227	19625	31580	21215
24.08.2016	4	89594	19202	9451	24654	7789	8082	20415	31580	21225
24.08.2016	5	90771	19034	9549	25253	7735	7952	21248	31578	21345
24.08.2016	6	93372	19598	10069	26243	7819	8048	21595	31123	21345
24.08.2016	7	93372	19598	10069	26243	7819	8048	21595	31922	21345
24.08.2016	8	103556	23438	11995	28215	8932	9455	21521	31858	21345
24.08.2016	9	108211	25519	12599	28501	9575	10555	21462	31830	21345
24.08.2016	10	110579	26505	12834	28408	9861	11322	21647	31830	21345
24.08.2016	11	110920	26680	12741	28438	9908	11646	21506	31793	21345
24.08.2016	12	110705	26280	12696	28477	9815	11858	21579	31790	21345
24.08.2016	13	111065	26425	12865	28385	9838	12021	21530	31790	21345
24.08.2016	14	111239	26580	12845	28268	9900	12277	21369	31790	21345
24.08.2016	15	111034	26573	12696	28118	9910	12339	21398	31793	21345
24.08.2016	16	110706	26433	12549	28071	9867	12263	21523	31793	21345
24.08.2016	17	109572	25888	12306	27874	9783	12045	21677	31805	21345
24.08.2016	18	108697	25664	12144	27733	9739	11812	21606	32323	21345
24.08.2016	19	108260	25563	12150	28246	9772	11647	20881	32323	21345
24.08.2016	20	109185	26282	12617	28255	9806	12390	19836	32363	21345
24.08.2016	21	108426	27058	12389	27425	9930	12337	19287	32392	21315
24.08.2016	22	104299	25687	11682	26387	9915	11776	18853	32392	21315
24.08.2016	23	98755	23573	10834	25463	9428	10734	18723	32392	21315
24.08.2016	24	94301	21682	10281	25045	8834	9830	18629	32350	21315
25.08.2016	1	90561	20330	9756	24815	8264	8669	18726	31566	21075
25.08.2016	2	88945	19549	9522	24547	7991	8304	19032	31526	21075
25.08.2016	3	88693	19232	9481	24442	7865	8076	19597	31196	21075
25.08.2016	4	89349	19150	9400	24723	7773	7999	20304	31196	21075
25.08.2016	5	90734	18993	9526	25387	7736	7902	21190	31193	21075
25.08.2016	6	93391	19512	10083	26359	7797	8071	21569	30739	21075
25.08.2016	7	98445	21213	11036	27588	8249	8637	21722	31498	21150
25.08.2016	8	103539	23273	12028	28261	8894	9536	21546	31497	21225
25.08.2016	9	108336	25461	12647	28487	9560	10638	21543	31804	21275
25.08.2016	10	110378	26410	12803	28322	9848	11360	21636	31804	21275
25.08.2016	11	110842	26533	12773	28370	9896	11701	21570	31806	21275
25.08.2016	12	110753	26193	12735	28493	9797	11916	21618	32218	21275
25.08.2016	13	110937	26354	12800	28352	9827	12109	21495	32218	21275
25.08.2016	14	111216	26624	12728	28237	9880	12277	21470	32200	21275
25.08.2016	15	111044	26531	12655	28134	9841	12335	21548	32202	21275
25.08.2016	16	110325	26319	12431	27960	9801	12212	21603	32202	21275
25.08.2016	17	109441	25911	12315	27755	9703	11977	21780	32224	21275
25.08.2016	18	108563	25711	12106	27693	9664	11725	21664	32288	21275
25.08.2016	19	108236	25680	12121	28206	9698	11694	20837	32288	21325
25.08.2016	20	109150	26436	12610	28189	9739	12343	19834	32288	21375
25.08.2016	21	108419	26958	12468	27395	9952	12293	19353	32224	21375
25.08.2016	22	104147	25615	11717	26287	9943	11672	18912	32224	21425
25.08.2016	23	98517	23344	10889	25424	9387	10751	18722	32224	21475
25.08.2016	24	94206	21576	10329	25055	8830	9674	18742	32222	21475