

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 24.04.2017 по 26.04.2017, 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
24.04.2017	1	102210	23662	10424	27458	10013	9311	21343	32820	23875
24.04.2017	2	101194	23101	10285	27323	9734	9018	21733	32820	23948
24.04.2017	3	101303	22723	10242	27404	9598	8870	22467	32820	23889
24.04.2017	4	102089	22693	10279	27757	9525	8858	22979	32820	23889
24.04.2017	5	103901	22622	10577	28533	9595	8957	23618	31836	23889
24.04.2017	6	106835	23405	11227	29355	9764	9303	23780	31770	23829
24.04.2017	7	112057	25436	12179	30366	10351	10013	23712	31739	23829
24.04.2017	8	116405	27284	13048	30804	11001	10842	23426	31738	23829
24.04.2017	9	120401	29312	13551	30921	11571	11480	23566	31612	23829
24.04.2017	10	121398	30016	13508	30730	11814	11755	23575	31611	23828
24.04.2017	11	121064	29948	13346	30608	11914	11730	23518	31614	23825
24.04.2017	12	119983	29397	13195	30556	11759	11554	23521	31614	23823
24.04.2017	13	119398	29280	13209	30410	11699	11442	23358	32037	23821
24.04.2017	14	119564	29471	13165	30314	11663	11412	23540	32037	23819
24.04.2017	15	119097	29335	13031	30181	11564	11382	23604	32037	23749
24.04.2017	16	118649	29030	12871	30245	11457	11347	23699	32039	23349
24.04.2017	17	118455	28613	12755	30341	11326	11306	24114	32598	23049
24.04.2017	18	118424	28593	12706	30487	11281	11425	23932	32599	23179
24.04.2017	19	118776	28717	12893	30985	11252	11959	22969	32599	23349
24.04.2017	20	119765	29568	13255	30788	11336	12755	22062	32573	23399
24.04.2017	21	119061	30226	12912	30006	11573	12739	21605	32624	23399
24.04.2017	22	115315	29052	12258	29086	11453	12125	21341	32624	23401
24.04.2017	23	109597	26899	11374	28094	10934	11128	21167	32621	23403
24.04.2017	24	105461	25152	10889	27546	10435	10166	21274	32621	23404
25.04.2017	1	102586	23811	10552	27415	10027	9479	21302	32580	23353
25.04.2017	2	101541	23211	10444	27260	9762	9155	21710	32580	23306
25.04.2017	3	101694	22905	10376	27302	9656	9023	22432	32484	23257
25.04.2017	4	102308	22885	10355	27562	9576	8998	22931	32484	23207
25.04.2017	5	103953	22808	10570	28381	9657	9113	23425	31501	22857
25.04.2017	6	106826	23470	11166	29350	9788	9417	23635	31501	22857
25.04.2017	7	106826	23470	11166	29350	9788	9417	23635	31471	22857
25.04.2017	8	115675	27190	12796	30542	10970	10962	23214	31477	22857
25.04.2017	9	119413	29049	13217	30653	11554	11655	23284	31477	22857
25.04.2017	10	120464	29696	13236	30502	11811	11908	23311	31477	22856
25.04.2017	11	120019	29642	13067	30367	11870	11821	23252	31480	22853
25.04.2017	12	119032	29087	12948	30360	11736	11679	23222	31480	22851
25.04.2017	13	118639	29008	12969	30280	11686	11524	23173	31902	22849
25.04.2017	14	118586	29115	12875	30193	11654	11480	23270	31902	22847
25.04.2017	15	118254	29029	12715	30118	11587	11430	23374	31878	22847
25.04.2017	16	117939	28747	12619	30110	11532	11364	23568	31878	22847
25.04.2017	17	117401	28394	12477	30041	11455	11343	23691	32532	22847
25.04.2017	18	117190	28205	12403	30229	11422	11353	23578	32532	22847
25.04.2017	19	117739	28280	12734	30704	11423	11904	22694	32426	22847
25.04.2017	20	119092	29232	13166	30581	11499	12713	21902	32426	22847
25.04.2017	21	118684	30105	12801	29813	11772	12697	21496	32426	22847
25.04.2017	22	115085	28946	12189	28949	11637	12089	21275	32426	22849
25.04.2017	23	109439	26812	11309	28022	11137	11169	20990	32450	22851
25.04.2017	24	105284	25077	10799	27560	10617	10138	21093	32453	22852
26.04.2017	1	102060	23687	10446	27328	10022	9425	21151	32364	22843
26.04.2017	2	100799	22979	10319	27083	9765	9112	21541	32364	22846
26.04.2017	3	100897	22702	10238	27136	9647	8962	22212	32361	22847
26.04.2017	4	101435	22610	10281	27434	9576	8911	22622	32461	22847
26.04.2017	5	103133	22582	10491	28183	9610	9064	23203	31448	22847
26.04.2017	6	106104	23311	11171	29144	9754	9359	23365	31448	22847
26.04.2017	7	111084	25196	11974	30109	10282	10125	23398	31449	22717
26.04.2017	8	115196	27015	12827	30488	10916	10861	23090	31441	22587
26.04.2017	9	118845	28888	13354	30549	11504	11416	23134	31441	22587
26.04.2017	10	119516	29392	13354	30337	11735	11575	23123	31441	22586
26.04.2017	11	118990	29365	13103	30247	11785	11450	23039	31441	22583
26.04.2017	12	118068	28789	12974	30236	11624	11363	23082	31441	22581
26.04.2017	13	117674	28688	13053	30103	11594	11245	22991	31866	22579
26.04.2017	14	117736	28908	12952	29993	11584	11222	23077	31866	22577
26.04.2017	15	117298	28727	12814	29931	11497	11142	23188	31866	22577
26.04.2017	16	116993	28462	12694	29982	11421	11079	23356	31866	22577
26.04.2017	17	116807	28204	12556	29989	11336	11037	23685	32424	22577
26.04.2017	18	116577	28051	12533	30195	11321	11138	23340	32424	22577
26.04.2017	19	117187	28128	12780	30649	11304	11760	22567	32843	22577
26.04.2017	20	118351	28909	13138	30573	11393	12526	21813	32873	22577
26.04.2017	21	117680	29590	12780	29791	11682	12530	21307	32873	22577
26.04.2017	22	114054	28526	12082	28960	11541	11867	21078	32873	22579
26.04.2017	23	108436	26397	11234	27979	11040	10888	20898	32876	22581
26.04.2017	24	104214	24726	10774	27381	10526	9981	20826	32876	22582