

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 26.08.2016 по 28.08.2016, 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
26.08.2016	1	90562	20166	9715	24905	8397	8745	18635	32155	19652
26.08.2016	2	89181	19489	9502	24671	8123	8349	19048	32140	19772
26.08.2016	3	88889	19079	9360	24588	7978	8124	19759	32142	19892
26.08.2016	4	89576	19002	9273	24817	7859	8060	20565	32142	19892
26.08.2016	5	91082	19023	9360	25531	7827	7948	21393	32140	19892
26.08.2016	6	93436	19441	9896	26517	7895	8008	21679	32141	19892
26.08.2016	7	98065	21064	10810	27656	8356	8448	21731	32634	19892
26.08.2016	8	103020	23056	11867	28313	8975	9165	21644	32320	19891
26.08.2016	9	107473	25198	12416	28538	9709	10107	21504	32358	19891
26.08.2016	10	109455	26126	12614	28529	10045	10683	21458	32358	19891
26.08.2016	11	109833	26259	12532	28470	10050	11065	21456	32360	19889
26.08.2016	12	109390	25831	12454	28471	10014	11104	21516	32358	19889
26.08.2016	13	109585	25890	12612	28382	9994	11292	21415	32272	19889
26.08.2016	14	109683	26007	12608	28288	10054	11415	21312	32272	19889
26.08.2016	15	109035	25873	12467	28145	9955	11310	21285	32305	19889
26.08.2016	16	108433	25545	12315	28040	9937	11293	21303	32307	19889
26.08.2016	17	107775	25301	12106	27876	9788	11034	21670	32584	19889
26.08.2016	18	107222	25114	11935	27943	9746	10911	21574	32955	19889
26.08.2016	19	107149	25218	11927	28494	9765	10887	20858	32956	19889
26.08.2016	20	108546	26225	12428	28504	9827	11728	19834	32956	19891
26.08.2016	21	107461	26720	12214	27642	10060	11572	19252	33074	19891
26.08.2016	22	103205	25456	11470	26586	9958	10910	18825	33114	19891
26.08.2016	23	98263	23554	10721	25902	9491	9929	18664	33114	19892
26.08.2016	24	94064	21778	10141	25480	8944	9100	18621	33110	19892
27.08.2016	1	90034	20275	9562	24861	8505	8394	18436	32391	19814
27.08.2016	2	88459	19508	9348	24619	8232	8044	18708	32351	19814
27.08.2016	3	87799	19116	9196	24516	8039	7833	19098	32354	19814
27.08.2016	4	88029	18896	9006	24532	7925	7758	19913	32354	19889
27.08.2016	5	88922	18828	8963	24790	7849	7664	20828	32286	19964
27.08.2016	6	89945	18772	9196	25322	7779	7765	21111	32295	20014
27.08.2016	7	89945	18772	9196	25322	7779	7765	21111	32664	20014
27.08.2016	8	96845	20951	10540	27099	8260	8733	21262	32644	20014
27.08.2016	9	101195	22891	11047	27629	8874	9559	21195	31817	20014
27.08.2016	10	103752	24052	11338	27706	9332	10173	21152	31857	20014
27.08.2016	11	104613	24488	11422	27679	9486	10513	21025	31859	20014
27.08.2016	12	104752	24406	11420	27610	9484	10750	21081	31857	20014
27.08.2016	13	104517	24340	11361	27549	9431	10760	21076	32117	20014
27.08.2016	14	104398	24288	11259	27451	9416	10889	21096	32117	20014
27.08.2016	15	104057	24142	11175	27446	9371	10840	21083	32079	20014
27.08.2016	16	104057	23970	11164	27460	9350	10835	21279	32079	20014
27.08.2016	17	103908	23936	11099	27348	9338	10696	21491	32077	20064
27.08.2016	18	103761	24006	11111	27421	9348	10594	21281	32881	20114
27.08.2016	19	103784	24091	11140	28046	9408	10608	20490	32881	20114
27.08.2016	20	105392	25233	11541	28056	9552	11419	19590	32881	20164
27.08.2016	21	104803	25787	11506	27296	9878	11277	19059	32884	20214
27.08.2016	22	101536	24860	10961	26509	9829	10570	18808	32984	20214
27.08.2016	23	97051	23342	10285	25721	9409	9698	18597	33019	20264
27.08.2016	24	93357	21862	9769	25261	8941	8913	18612	33016	20314
28.08.2016	1	89337	20086	9252	24740	8421	8368	18469	32797	20324
28.08.2016	2	87724	19265	9124	24517	8117	8013	18688	32757	20324
28.08.2016	3	87006	18805	8973	24419	7953	7781	19075	32719	20324
28.08.2016	4	86929	18575	8819	24423	7839	7741	19533	32719	20324
28.08.2016	5	87435	18456	8748	24572	7752	7615	20292	32652	20324
28.08.2016	6	88499	18371	8913	24994	7675	7630	20915	32652	20324
28.08.2016	7	91117	19090	9323	25878	7750	7904	21172	33020	20324
28.08.2016	8	94241	20101	9976	26520	8013	8471	21161	33000	20324
28.08.2016	9	98044	21828	10416	26852	8576	9275	21097	32990	20324
28.08.2016	10	100517	22908	10673	26971	9049	9894	21022	33030	20324
28.08.2016	11	101528	23300	10840	27016	9198	10275	20898	33038	20324
28.08.2016	12	101760	23285	10862	26965	9216	10489	20942	33034	20324
28.08.2016	13	101860	23263	10885	26990	9194	10559	20968	33274	20324
28.08.2016	14	102091	23320	10861	26909	9224	10663	21114	33274	20324
28.08.2016	15	102331	23318	10858	27053	9201	10641	21260	33277	20324
28.08.2016	16	102681	23323	10918	27170	9200	10661	21409	33237	20324
28.08.2016	17	102921	23414	10907	27231	9212	10549	21608	33228	20324
28.08.2016	18	103226	23499	10902	27426	9276	10557	21566	33228	20324
28.08.2016	19	103683	23741	11092	28132	9358	10660	20700	33228	20324
28.08.2016	20	105585	25080	11600	28133	9515	11426	19829	33228	20324
28.08.2016	21	104797	25797	11427	27339	9876	11284	19074	33463	20324
28.08.2016	22	101135	24648	10896	26485	9786	10550	18771	33463	20324
28.08.2016	23	96460	22967	10177	25755	9287	9641	18633	33463	20324
28.08.2016	24	92611	21303	9757	25374	8717	8848	18613	33461	20324