

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 10.07.2018 по 12.07.2018, 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
10.07.2018	1	92253	20741	10172	24317	8369	10039	18614	34837	23326
10.07.2018	2	90595	20128	9857	23891	8125	9536	19057	34837	23126
10.07.2018	3	89888	19559	9702	23771	7891	9247	19720	34834	23126
10.07.2018	4	89888	19022	9653	24105	7730	9047	20330	34834	22901
10.07.2018	5	91612	18984	9826	24909	7706	8965	21222	34774	22676
10.07.2018	6	95070	19782	10471	25924	7922	9409	21561	34739	22627
10.07.2018	7	100743	21725	11459	27290	8349	10294	21626	34717	22627
10.07.2018	8	105687	23664	12341	27834	8972	11396	21481	34389	22826
10.07.2018	9	110550	25801	12949	27996	9694	12700	21409	34228	22826
10.07.2018	10	112592	26665	13138	27914	10055	13389	21431	34228	22616
10.07.2018	11	113160	26891	12971	27993	10127	13719	21459	34231	22616
10.07.2018	12	112574	26419	12924	27940	10105	13898	21288	34231	22616
10.07.2018	13	112690	26526	13011	27873	10060	14072	21148	34189	22616
10.07.2018	14	113196	26751	13059	27783	10130	14241	21233	33994	22616
10.07.2018	15	112811	26728	12942	27620	10103	14233	21185	34018	22616
10.07.2018	16	112087	26486	12743	27526	10053	14197	21083	33618	22616
10.07.2018	17	111255	26084	12545	27405	9966	14004	21251	33723	22616
10.07.2018	18	110103	25811	12306	27167	9853	13752	21214	33725	22616
10.07.2018	19	108672	25530	12057	27208	9809	13498	20570	33901	22616
10.07.2018	20	107749	25255	11992	27455	9727	13524	19796	33901	22616
10.07.2018	21	108114	25546	12316	27153	9689	14278	19132	34384	22616
10.07.2018	22	106475	25975	12047	26226	9678	13767	18784	34384	22616
10.07.2018	23	101321	24224	11299	25201	9435	12497	18665	34387	22616
10.07.2018	24	96462	22181	10719	24769	9058	11198	18537	34545	22116
11.07.2018	1	92290	20820	9996	24345	8381	10178	18570	33748	22342
11.07.2018	2	90793	20156	9740	24040	8121	9704	19032	33748	22342
11.07.2018	3	89888	19584	9555	23834	7867	9413	19635	33745	22342
11.07.2018	4	89958	19091	9491	24079	7727	9205	20365	33745	22342
11.07.2018	5	91680	19072	9776	24877	7706	9065	21184	33745	22342
11.07.2018	6	95480	19931	10372	26045	7938	9553	21640	33710	22342
11.07.2018	7	95480	19931	10372	26045	7938	9553	21640	33710	22342
11.07.2018	8	106052	23905	12271	27826	8973	11597	21479	33411	22342
11.07.2018	9	110750	26039	12796	27917	9702	12847	21449	33234	22342
11.07.2018	10	112848	27000	12973	27824	10040	13542	21468	33199	22342
11.07.2018	11	113288	27111	12827	27902	10128	13868	21453	33202	22342
11.07.2018	12	112844	26639	12804	27936	10036	14015	21414	33202	22342
11.07.2018	13	113111	26816	12915	27856	10025	14201	21297	33166	22342
11.07.2018	14	113297	26986	12884	27703	10073	14361	21291	33030	22342
11.07.2018	15	112760	26860	12783	27548	10061	14365	21143	33180	22342
11.07.2018	16	111966	26697	12522	27445	9986	14285	21031	33177	22342
11.07.2018	17	111172	26318	12334	27299	9881	14080	21260	33182	22342
11.07.2018	18	110246	26127	12130	27091	9831	13845	21223	33185	22342
11.07.2018	19	108832	25761	11909	27213	9735	13619	20595	33395	22342
11.07.2018	20	107595	25359	11951	27346	9664	13681	19593	33433	22342
11.07.2018	21	107918	25655	12210	27009	9653	14421	18970	33516	22342
11.07.2018	22	106288	26100	11876	26115	9610	13929	18659	33530	22342
11.07.2018	23	101032	24214	11165	25175	9375	12614	18489	33533	22342
11.07.2018	24	96088	22239	10550	24636	8951	11341	18372	33766	22342
12.07.2018	1	92159	20849	10090	24144	8387	10185	18504	34755	22342
12.07.2018	2	90798	20182	9788	23958	8123	9734	19013	34755	22342
12.07.2018	3	89976	19599	9575	23810	7873	9462	19657	34132	22342
12.07.2018	4	89861	19052	9533	24024	7711	9261	20279	34111	22342
12.07.2018	5	91549	19126	9812	24675	7724	9148	21064	34111	22342
12.07.2018	6	95180	20009	10341	25884	7957	9494	21495	34114	22342
12.07.2018	7	100612	21856	11294	27172	8385	10333	21572	34114	22342
12.07.2018	8	105886	24013	12291	27694	8986	11499	21402	33779	22312
12.07.2018	9	110765	26189	12818	27854	9693	12822	21389	33742	22312
12.07.2018	10	113116	27332	12999	27832	10060	13513	21381	33742	22312
12.07.2018	11	113724	27411	12863	27862	10146	13949	21493	33745	22312
12.07.2018	12	113270	26972	12847	27838	10097	14096	21420	33745	22312
12.07.2018	13	113347	27033	12943	27776	10092	14289	21215	33766	22312
12.07.2018	14	113712	27271	12925	27678	10110	14415	21314	33748	22312
12.07.2018	15	113048	27081	12778	27514	10060	14449	21166	33748	22312
12.07.2018	16	112324	26866	12586	27442	10034	14392	21004	33745	22312
12.07.2018	17	111527	26527	12385	27276	9911	14199	21230	34384	22312
12.07.2018	18	110554	26255	12167	27044	9860	14025	21203	34415	22312
12.07.2018	19	109033	25888	11898	27054	9767	13787	20638	34633	22312
12.07.2018	20	107739	25501	11900	27231	9681	13762	19664	34633	22312
12.07.2018	21	107948	25699	12156	26870	9669	14457	19097	34716	22312
12.07.2018	22	106460	26205	11855	26041	9622	14043	18695	34716	22312
12.07.2018	23	101424	24479	11183	25111	9427	12713	18511	34719	22312
12.07.2018	24	96319	22357	10553	24594	9006	11410	18399	35105	22312