

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 17.06.2019 по 19.06.2019, 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
17.06.2019	1	92156	20508	9488	25041	8419	9402	19299	36703	22026
17.06.2019	2	90687	19797	9310	24811	8088	9015	19666	36706	22026
17.06.2019	3	90270	19365	9195	24734	7827	8773	20376	36550	21551
17.06.2019	4	90394	18776	9208	24975	7717	8616	21101	36521	21551
17.06.2019	5	92483	18962	9569	25811	7700	8547	21894	36524	21551
17.06.2019	6	96497	20150	10316	26833	7972	8997	22230	36394	21551
17.06.2019	7	101710	22048	11174	27837	8538	9850	22263	36366	21551
17.06.2019	8	106697	24165	12063	28328	9136	10789	22216	36203	21551
17.06.2019	9	111152	26359	12528	28453	9774	11881	22156	35798	21551
17.06.2019	10	112784	27149	12675	28341	10099	12338	22183	35769	21251
17.06.2019	11	112822	27223	12504	28301	10160	12535	22099	35772	21246
17.06.2019	12	112216	26821	12433	28250	10105	12576	22031	35772	21156
17.06.2019	13	112326	26942	12376	28169	10085	12736	22017	35788	21156
17.06.2019	14	112740	27351	12351	28110	10139	12803	21986	35854	21156
17.06.2019	15	112018	27031	12293	27976	10069	12751	21898	35854	21156
17.06.2019	16	111133	26743	12113	27857	10019	12613	21789	35854	21156
17.06.2019	17	110228	26211	11922	27740	9927	12421	22007	36008	21156
17.06.2019	18	109358	25974	11710	27541	9880	12137	22117	36008	21156
17.06.2019	19	108252	25821	11610	27627	9816	11890	21487	36047	21156
17.06.2019	20	107370	25487	11620	27920	9725	11986	20633	36047	21156
17.06.2019	21	107189	25700	11834	27564	9703	12508	19880	36033	21156
17.06.2019	22	105688	26068	11495	26734	9624	12137	19630	36057	21161
17.06.2019	23	100771	24314	10668	25923	9453	11019	19395	36057	21161
17.06.2019	24	96062	22257	10097	25411	9080	9933	19285	36054	21161
18.06.2019	1	92547	20771	9782	25011	8397	9381	19204	35896	21273
18.06.2019	2	91318	20099	9610	24817	8084	8990	19719	35834	21273
18.06.2019	3	90880	19620	9447	24712	7827	8814	20459	35593	21273
18.06.2019	4	90955	19126	9325	25037	7695	8634	21139	35590	21273
18.06.2019	5	92762	19190	9570	25792	7691	8574	21945	35593	21273
18.06.2019	6	96483	20331	10201	26662	7956	9023	22310	35593	21273
18.06.2019	7	96483	20331	10201	26662	7956	9023	22310	35941	21273
18.06.2019	8	106569	24389	11967	28209	9142	10710	22151	35730	21273
18.06.2019	9	110862	26351	12498	28321	9772	11787	22133	35712	21273
18.06.2019	10	112641	27394	12592	28274	10089	12205	22087	35649	21273
18.06.2019	11	112805	27446	12487	28221	10156	12423	22072	35781	21273
18.06.2019	12	112134	26987	12467	28171	10107	12483	21920	35781	21183
18.06.2019	13	112335	27162	12491	28044	10081	12622	21935	35845	21183
18.06.2019	14	112574	27275	12488	27977	10119	12723	21993	35845	21183
18.06.2019	15	111990	27031	12447	27845	10029	12660	21978	36145	21183
18.06.2019	16	111220	26857	12313	27744	9961	12516	21829	36164	21183
18.06.2019	17	110331	26470	12105	27636	9887	12319	21914	36164	21183
18.06.2019	18	109569	26222	11944	27546	9831	12064	21962	36164	21183
18.06.2019	19	108704	26080	11809	27648	9796	11942	21430	36167	21183
18.06.2019	20	107749	25764	11830	27820	9695	12041	20600	36167	21183
18.06.2019	21	107577	26026	12044	27342	9671	12556	19938	36153	21183
18.06.2019	22	105813	26243	11729	26447	9588	12193	19613	36153	21183
18.06.2019	23	100910	24463	10914	25645	9399	11132	19357	36148	21183
18.06.2019	24	95965	22409	10244	25094	9045	9991	19182	36146	21183
19.06.2019	1	92424	20804	9717	24955	8403	9344	19200	36930	21276
19.06.2019	2	91046	20071	9529	24752	8070	8971	19654	36933	21276
19.06.2019	3	90614	19519	9373	24720	7813	8770	20420	37020	21276
19.06.2019	4	90736	19095	9283	24969	7690	8616	21084	37017	21276
19.06.2019	5	92700	19252	9566	25714	7705	8577	21887	37020	21276
19.06.2019	6	96397	20267	10255	26663	7960	9007	22245	36952	21276
19.06.2019	7	101729	22347	11128	27726	8532	9775	22222	36952	21276
19.06.2019	8	106769	24583	12038	28211	9103	10684	22152	36940	21276
19.06.2019	9	111166	26679	12584	28303	9728	11769	22103	36928	21276
19.06.2019	10	112973	27714	12696	28188	10054	12236	22086	36847	21276
19.06.2019	11	113109	27836	12540	28098	10104	12491	22039	36818	21276
19.06.2019	12	112572	27363	12523	28112	10051	12586	21937	36842	21186
19.06.2019	13	112787	27455	12566	28024	10049	12763	21929	36915	21186
19.06.2019	14	112937	27714	12541	27892	10066	12847	21877	36910	21186
19.06.2019	15	112295	27315	12473	27800	9998	12882	21828	37050	21186
19.06.2019	16	111427	27095	12267	27713	9948	12726	21678	37048	21186
19.06.2019	17	110507	26665	12027	27605	9850	12516	21843	36938	21186
19.06.2019	18	109829	26411	11868	27522	9800	12282	21946	36938	21186
19.06.2019	19	108691	26217	11691	27602	9747	12033	21401	36941	21186
19.06.2019	20	107612	25944	11722	27736	9631	12156	20424	36946	21186
19.06.2019	21	107550	26219	11892	27429	9594	12594	19822	36973	21186
19.06.2019	22	105913	26424	11615	26662	9497	12214	19502	36973	21186
19.06.2019	23	101052	24703	10767	25828	9364	11117	19272	36973	21186
19.06.2019	24	95958	22445	10122	25199	8965	10015	19212	37077	21186