

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 13.07.2017 по 15.07.2017, 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
13.07.2017	1	89204	20191	9748	24069	8150	8738	18309	34057	21220
13.07.2017	2	87565	19402	9481	23759	7865	8318	18740	34054	21221
13.07.2017	3	87224	19016	9321	23670	7665	8090	19462	34054	21222
13.07.2017	4	87244	18370	9309	24011	7510	7949	20095	34054	21222
13.07.2017	5	88754	18331	9571	24699	7500	7915	20737	34054	21222
13.07.2017	6	92515	19380	10110	25830	7750	8258	21186	34054	21227
13.07.2017	7	97747	21102	10935	27069	8222	9025	21394	34037	21227
13.07.2017	8	102686	23012	11799	27727	8807	10012	21329	33909	21232
13.07.2017	9	107477	25170	12374	28077	9485	11024	21347	33869	21230
13.07.2017	10	109165	26106	12459	27907	9850	11529	21314	33869	21235
13.07.2017	11	109488	26206	12343	27869	9991	11782	21296	33866	21234
13.07.2017	12	109112	25855	12288	27896	9896	11925	21252	33866	21233
13.07.2017	13	109061	25845	12349	27851	9873	11997	21145	33866	21237
13.07.2017	14	109198	26051	12304	27767	9896	12068	21112	34183	21236
13.07.2017	15	108689	25968	12166	27617	9829	12088	21022	34183	21235
13.07.2017	16	107982	25641	12009	27580	9792	12025	20935	34173	21234
13.07.2017	17	107290	25329	11870	27476	9654	11872	21089	34298	21234
13.07.2017	18	106472	25090	11725	27293	9570	11697	21097	34298	21234
13.07.2017	19	105599	24975	11579	27386	9569	11567	20523	34298	21234
13.07.2017	20	104957	24787	11639	27529	9471	11832	19698	34319	21236
13.07.2017	21	105312	25066	11872	27305	9481	12538	19050	34357	21236
13.07.2017	22	103626	25428	11565	26450	9442	12036	18705	34357	21237
13.07.2017	23	98978	23891	10819	25503	9234	11008	18522	34357	21238
13.07.2017	24	94264	21900	10307	24934	8810	9879	18435	34357	21239
14.07.2017	1	89702	20277	9745	24234	8200	8870	18376	34337	21204
14.07.2017	2	87966	19490	9507	23849	7899	8463	18758	34334	21205
14.07.2017	3	87423	19005	9327	23727	7695	8192	19477	34312	21206
14.07.2017	4	87469	18384	9328	24134	7502	8016	20106	34312	21206
14.07.2017	5	89022	18325	9571	24842	7516	7957	20812	33980	21206
14.07.2017	6	92599	19305	10151	25844	7746	8274	21279	33980	21206
14.07.2017	7	92599	19305	10151	25844	7746	8274	21279	33948	21206
14.07.2017	8	102825	22992	11869	27756	8820	10061	21327	33794	21206
14.07.2017	9	107731	25232	12457	28058	9479	11181	21324	33699	21204
14.07.2017	10	109459	26078	12538	27969	9818	11748	21307	33699	21204
14.07.2017	11	109810	26208	12413	27902	9947	11995	21345	33716	21203
14.07.2017	12	109250	25840	12360	27901	9849	12064	21237	33716	21202
14.07.2017	13	109036	25845	12365	27729	9838	12217	21042	33670	21201
14.07.2017	14	109123	26000	12336	27566	9859	12348	21012	33673	21200
14.07.2017	15	108550	25875	12204	27476	9787	12357	20850	33718	21199
14.07.2017	16	107643	25577	12026	27391	9688	12265	20696	33708	21198
14.07.2017	17	106887	25236	11871	27230	9560	12112	20877	33815	21198
14.07.2017	18	106199	24951	11705	27090	9499	11936	21017	34012	21198
14.07.2017	19	105303	24690	11541	27160	9485	11886	20541	34012	21198
14.07.2017	20	104400	24363	11579	27347	9400	12055	19656	34012	21200
14.07.2017	21	104739	24746	11859	27087	9399	12600	19048	34035	21200
14.07.2017	22	103404	25203	11576	26268	9462	12159	18736	34035	21201
14.07.2017	23	98629	23614	10791	25370	9317	11082	18456	34035	21202
14.07.2017	24	94189	21746	10262	24776	8984	10035	18387	34104	21203
15.07.2017	1	89534	20347	9624	24130	8285	8915	18233	33573	21174
15.07.2017	2	87768	19512	9425	23849	8035	8472	18475	33570	21174
15.07.2017	3	86879	19073	9260	23694	7859	8238	18755	33422	21169
15.07.2017	4	86381	18443	9079	23787	7682	8014	19376	33537	21174
15.07.2017	5	87207	18165	9218	24158	7653	7887	20126	33537	21174
15.07.2017	6	89413	18603	9512	24822	7727	8080	20669	33479	21174
15.07.2017	7	92680	19466	9914	25796	7936	8672	20896	33723	21174
15.07.2017	8	96303	20614	10578	26447	8280	9469	20916	33723	21174
15.07.2017	9	100588	22446	11081	26780	8796	10556	20930	33723	21172
15.07.2017	10	102941	23517	11331	26823	9157	11310	20804	33818	21172
15.07.2017	11	103771	23949	11342	26726	9367	11617	20770	33815	21172
15.07.2017	12	103796	23899	11313	26692	9399	11789	20704	33815	21172
15.07.2017	13	103683	23856	11240	26621	9348	11919	20700	33815	21172
15.07.2017	14	103408	23813	11125	26510	9325	11978	20657	33818	21172
15.07.2017	15	103094	23747	11053	26434	9278	11961	20620	33818	21172
15.07.2017	16	102592	23556	10998	26380	9244	11914	20500	34150	21172
15.07.2017	17	102479	23451	10985	26259	9224	11800	20760	34295	21172
15.07.2017	18	102283	23478	10923	26184	9236	11705	20757	34295	21172
15.07.2017	19	101679	23377	10887	26390	9195	11609	20222	34295	21172
15.07.2017	20	101256	23282	10931	26643	9167	11805	19427	34295	21174
15.07.2017	21	101967	23900	11170	26493	9193	12388	18824	34298	21174
15.07.2017	22	101115	24595	10953	25804	9225	12019	18518	34298	21174
15.07.2017	23	96892	23089	10320	24869	9157	11058	18398	34298	21174
15.07.2017	24	92406	21470	9779	24270	8740	9919	18228	34298	21174