

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 20.08.2015 по 22.08.2015, 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
20.08.2015	1	89028	20335	9335	24543	7952	8288	18575	32104	22018
20.08.2015	2	87454	19591	9139	24315	7703	7935	18771	32105	22018
20.08.2015	3	86921	19110	8988	24271	7529	7727	19295	32105	22018
20.08.2015	4	87264	18877	8962	24395	7365	7606	20059	32105	22020
20.08.2015	5	88334	18681	9102	25071	7309	7493	20677	32105	22022
20.08.2015	6	91446	19382	9613	26125	7486	7658	21183	32105	22023
20.08.2015	7	95970	20953	10343	27214	7864	8173	21423	32107	22023
20.08.2015	8	100930	23075	11353	27827	8470	8861	21345	32047	22023
20.08.2015	9	105041	25058	11604	28218	9081	9797	21283	31976	22022
20.08.2015	10	106869	25899	11740	28197	9411	10314	21307	31945	22020
20.08.2015	11	107145	26083	11623	28068	9516	10576	21279	31945	22016
20.08.2015	12	106638	25809	11509	27999	9404	10610	21308	31945	22013
20.08.2015	13	106852	25796	11618	27921	9400	10740	21378	31940	22012
20.08.2015	14	106955	25951	11576	27872	9424	10822	21310	31922	22011
20.08.2015	15	106682	25805	11537	27859	9362	10846	21273	31918	22011
20.08.2015	16	106176	25550	11358	27861	9326	10734	21347	31915	22011
20.08.2015	17	105685	25320	11180	27935	9251	10557	21442	31933	22011
20.08.2015	18	105319	25261	10992	27932	9287	10356	21491	31984	22011
20.08.2015	19	104732	25078	11019	28152	9257	10277	20951	32144	22011
20.08.2015	20	104856	25112	11492	28391	9167	10616	20077	32155	22012
20.08.2015	21	104897	26047	11457	27626	9240	11130	19396	32223	22013
20.08.2015	22	102301	25760	10867	26752	9267	10670	18984	32349	22015
20.08.2015	23	97226	23807	10106	25791	8997	9721	18804	32249	22015
20.08.2015	24	92406	21788	9510	25188	8489	8802	18628	32254	22017
21.08.2015	1	89215	20411	9239	24784	7900	8314	18565	32048	22017
21.08.2015	2	87599	19737	9085	24528	7623	7919	18708	32049	22018
21.08.2015	3	87120	19291	8905	24470	7470	7743	19241	32049	22018
21.08.2015	4	87393	18994	8890	24669	7288	7610	19943	32049	22020
21.08.2015	5	88537	18808	8976	25412	7214	7507	20621	32049	22020
21.08.2015	6	91610	19479	9416	26312	7413	7721	21268	31923	22020
21.08.2015	7	91610	19479	9416	26312	7413	7721	21268	32166	22020
21.08.2015	8	101399	23225	11119	28212	8402	8930	21511	32151	22020
21.08.2015	9	105450	25143	11639	28437	8973	9818	21439	32118	22020
21.08.2015	10	107209	25974	11756	28447	9274	10325	21435	32087	22017
21.08.2015	11	107428	26146	11657	28295	9369	10523	21438	32087	22015
21.08.2015	12	106759	25806	11505	28243	9293	10525	21387	32087	22012
21.08.2015	13	106931	25778	11556	28234	9300	10689	21374	32082	22009
21.08.2015	14	107162	25888	11524	28215	9316	10848	21371	32082	22007
21.08.2015	15	106841	25762	11459	28172	9256	10848	21344	32108	22007
21.08.2015	16	106293	25525	11296	28217	9205	10710	21339	32105	22007
21.08.2015	17	105334	25237	11082	28170	9089	10526	21230	32105	22007
21.08.2015	18	105068	25069	10871	28076	9142	10379	21530	32105	22007
21.08.2015	19	104471	24847	10874	28291	9107	10273	21080	32120	22007
21.08.2015	20	104261	24834	11314	28377	9027	10597	20112	32138	22009
21.08.2015	21	104571	25777	11307	27790	9068	11107	19522	32300	22010
21.08.2015	22	101991	25411	10754	26913	9119	10614	19180	32425	22012
21.08.2015	23	97003	23728	9991	25990	8898	9652	18745	32425	22012
21.08.2015	24	92156	21778	9383	25212	8410	8797	18577	32468	22014
22.08.2015	1	89305	20546	9114	24730	7977	8336	18603	32638	22022
22.08.2015	2	87545	19791	9026	24402	7710	7954	18662	32639	22023
22.08.2015	3	86639	19317	8852	24270	7503	7764	18933	32639	22023
22.08.2015	4	86453	19006	8711	24262	7377	7622	19476	32332	22025
22.08.2015	5	86770	18655	8706	24548	7218	7485	20158	32332	22025
22.08.2015	6	88803	18931	8838	25319	7303	7597	20815	32332	22025
22.08.2015	7	91602	19657	9347	26205	7430	7902	21061	32695	22025
22.08.2015	8	95328	20952	9999	26904	7750	8570	21153	32327	22025
22.08.2015	9	99105	22572	10469	27380	8227	9377	21080	32294	22025
22.08.2015	10	101076	23554	10652	27266	8622	9857	21124	32277	22022
22.08.2015	11	101643	23821	10610	27114	8814	10224	21061	32317	22020
22.08.2015	12	101663	23728	10613	27068	8822	10338	21094	32317	22017
22.08.2015	13	101415	23591	10512	27017	8763	10367	21166	32312	22014
22.08.2015	14	101458	23551	10505	27033	8779	10401	21191	32312	22012
22.08.2015	15	101205	23428	10435	26997	8724	10390	21231	32308	22012
22.08.2015	16	101112	23391	10325	27022	8710	10415	21251	32493	22012
22.08.2015	17	101076	23383	10293	27028	8751	10320	21301	32558	22012
22.08.2015	18	101238	23375	10252	27075	8796	10277	21464	32558	22012
22.08.2015	19	100774	23340	10285	27385	8772	10161	20832	32892	22012
22.08.2015	20	101344	23694	10755	27764	8761	10315	20055	32900	22014
22.08.2015	21	101813	24675	10831	27133	8839	10861	19475	32934	22015
22.08.2015	22	99319	24410	10295	26201	8906	10414	19093	32959	22017
22.08.2015	23	95071	22838	9593	25450	8741	9599	18850	32959	22017
22.08.2015	24	90920	21245	9148	24841	8326	8833	18527	32964	22019