

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 20.09.2017 по 22.09.2017, 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
20.09.2017	1	94568	21019	9629	25896	9089	8735	20200	32314	22062
20.09.2017	2	93577	20385	9469	25759	8843	8370	20751	32314	22063
20.09.2017	3	93921	20046	9393	25825	8747	8205	21706	32290	22064
20.09.2017	4	94989	20093	9520	26294	8670	8169	22242	32290	21825
20.09.2017	5	97314	20362	9829	27088	8689	8309	23037	32293	21826
20.09.2017	6	100218	21119	10426	27984	8908	8529	23251	32218	21826
20.09.2017	7	105200	22935	11344	29067	9376	9300	23178	32218	21826
20.09.2017	8	109688	24844	12168	29594	10040	10110	22933	32047	21826
20.09.2017	9	113330	26609	12563	29622	10695	10981	22860	32274	21886
20.09.2017	10	114481	27271	12681	29353	11008	11358	22809	32271	21885
20.09.2017	11	114399	27173	12443	29266	11084	11612	22821	32271	21883
20.09.2017	12	113587	26684	12358	29169	10987	11635	22753	32274	21881
20.09.2017	13	113495	26648	12386	29031	10990	11757	22684	32274	21880
20.09.2017	14	114082	26897	12421	28955	11003	11903	22902	32607	21879
20.09.2017	15	114066	26820	12306	28959	10916	11897	23167	32607	21879
20.09.2017	16	114125	26672	12149	29042	10866	11890	23508	32607	21879
20.09.2017	17	113588	26287	12029	29326	10785	11662	23499	32644	21879
20.09.2017	18	113812	26478	12135	29777	10893	11671	22858	32698	21879
20.09.2017	19	115924	27960	12557	29977	11047	12393	21990	32958	21879
20.09.2017	20	115243	28489	12443	29436	11270	12542	21063	32981	21879
20.09.2017	21	112175	27820	12025	28282	11259	12226	20564	33046	21879
20.09.2017	22	107515	26297	11402	27256	10858	11359	20343	33046	21880
20.09.2017	23	102275	24278	10665	26627	10296	10342	20068	32964	21820
20.09.2017	24	98077	22543	10128	26203	9760	9348	20096	33364	21820
21.09.2017	1	94679	21038	9564	25968	9074	8767	20269	33084	21744
21.09.2017	2	93779	20381	9417	25847	8854	8456	20824	33084	21745
21.09.2017	3	93976	20046	9324	25971	8730	8281	21624	33060	21746
21.09.2017	4	95133	19979	9478	26458	8671	8254	22294	33060	21747
21.09.2017	5	97372	20324	9793	27321	8710	8339	22885	33063	21748
21.09.2017	6	100590	21095	10389	28339	8940	8611	23215	33063	21748
21.09.2017	7	100590	21095	10389	28339	8940	8611	23215	33063	21748
21.09.2017	8	110028	24777	12164	30077	10041	10202	22768	32703	21748
21.09.2017	9	113757	26627	12581	30019	10713	11083	22734	32804	21808
21.09.2017	10	115127	27279	12690	29757	11021	11548	22832	32786	21807
21.09.2017	11	114766	27160	12458	29563	11049	11681	22855	32786	21805
21.09.2017	12	113949	26676	12392	29516	10923	11672	22769	32789	21803
21.09.2017	13	113999	26750	12419	29368	10920	11807	22736	32789	21802
21.09.2017	14	114665	26963	12440	29338	10960	11979	22985	32778	21801
21.09.2017	15	114649	26863	12319	29272	10899	11913	23382	32778	21801
21.09.2017	16	114584	26690	12112	29371	10863	11808	23740	32778	21801
21.09.2017	17	114280	26485	11994	29747	10759	11627	23667	32789	21801
21.09.2017	18	114566	26655	12136	30290	10837	11585	23064	33032	21801
21.09.2017	19	116577	27990	12590	30438	10999	12421	22139	33414	21801
21.09.2017	20	115800	28485	12483	29848	11222	12528	21234	33437	21801
21.09.2017	21	112733	27803	12088	28733	11214	12183	20713	33406	21801
21.09.2017	22	108090	26331	11461	27731	10821	11300	20445	33406	21802
21.09.2017	23	102883	24231	10699	26999	10252	10317	20386	33324	21742
21.09.2017	24	98614	22517	10164	26520	9723	9342	20347	33324	21742
22.09.2017	1	94968	21130	9612	26096	9114	8722	20293	32507	21743
22.09.2017	2	94106	20505	9461	25951	8875	8360	20953	32507	21744
22.09.2017	3	94384	20075	9372	26125	8755	8202	21855	32504	21745
22.09.2017	4	95400	20026	9521	26600	8671	8156	22425	32504	21746
22.09.2017	5	97853	20390	9846	27467	8710	8285	23154	32507	21747
22.09.2017	6	100827	21147	10462	28457	8995	8519	23248	32507	21747
22.09.2017	7	105867	22965	11388	29624	9432	9271	23187	32627	21747
22.09.2017	8	110494	24853	12216	30336	10086	10040	22963	32611	21747
22.09.2017	9	114333	26660	12642	30430	10755	10865	22982	32712	21807
22.09.2017	10	115551	27274	12776	30213	11000	11321	22966	32709	21806
22.09.2017	11	115309	27244	12574	30060	11056	11437	22938	32709	21804
22.09.2017	12	114514	26758	12490	30034	10948	11432	22852	32712	21802
22.09.2017	13	114556	26784	12538	29882	10933	11567	22851	32666	21801
22.09.2017	14	115173	27063	12559	29801	10955	11743	23053	32666	21800
22.09.2017	15	114956	26885	12429	29779	10860	11675	23329	32666	21800
22.09.2017	16	114724	26605	12241	29836	10829	11598	23615	32742	21800
22.09.2017	17	114420	26370	12123	30150	10746	11442	23590	32757	21800
22.09.2017	18	114749	26634	12245	30490	10832	11460	23089	32830	21800
22.09.2017	19	116906	28030	12671	30705	11000	12168	22333	33114	21800
22.09.2017	20	116072	28482	12479	30304	11225	12258	21324	33225	21800
22.09.2017	21	112948	27924	12152	29072	11207	11805	20788	33223	21800
22.09.2017	22	108596	26481	11561	28207	10800	11043	20505	33223	21801
22.09.2017	23	103772	24658	10826	27445	10299	10203	20341	33223	21741
22.09.2017	24	99524	22859	10381	26969	9771	9268	20276	33223	21741