

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 19.08.2016 по 21.08.2016, 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
19.08.2016	1	89897	20152	9626	24741	8380	8237	18762	32798	21272
19.08.2016	2	88173	19458	9456	24416	8074	7873	18897	32798	21272
19.08.2016	3	87598	19008	9341	24345	7912	7701	19292	32800	21272
19.08.2016	4	88111	18908	9267	24456	7781	7533	20166	32876	21272
19.08.2016	5	89392	18782	9384	25063	7682	7535	20946	32874	21272
19.08.2016	6	92283	19347	9961	26098	7755	7713	21409	32312	21272
19.08.2016	7	96904	20936	10902	27138	8235	8245	21448	32981	21272
19.08.2016	8	101841	22790	11933	27865	8878	9037	21337	32950	21272
19.08.2016	9	106624	24968	12455	28210	9623	9992	21376	32950	21272
19.08.2016	10	108390	25760	12703	28204	9971	10510	21242	32950	21272
19.08.2016	11	108800	25921	12590	28147	10015	10812	21315	32952	21272
19.08.2016	12	108388	25533	12507	28180	9965	10909	21294	32950	21272
19.08.2016	13	108346	25592	12584	28098	9937	10997	21138	32904	21272
19.08.2016	14	108431	25699	12592	27989	9969	11121	21062	32904	21272
19.08.2016	15	107862	25580	12417	27857	9876	11085	21047	32936	21272
19.08.2016	16	107265	25368	12155	27666	9833	11001	21243	33507	21272
19.08.2016	17	106478	24996	11974	27492	9677	10885	21453	33519	21272
19.08.2016	18	105660	24877	11760	27380	9620	10685	21337	33568	21272
19.08.2016	19	104933	24590	11762	27331	9588	10597	20665	33577	21272
19.08.2016	20	106055	25087	12160	28021	9591	11234	19961	33501	21272
19.08.2016	21	106332	26146	12228	27400	9813	11423	19322	33504	21272
19.08.2016	22	102785	25281	11522	26325	9860	10876	18921	33504	21272
19.08.2016	23	97650	23286	10635	25573	9399	10003	18753	33654	21272
19.08.2016	24	93142	21519	10110	25053	8792	9001	18667	33651	21272
20.08.2016	1	90190	20353	9616	24725	8383	8428	18685	32206	22115
20.08.2016	2	88213	19597	9387	24367	8090	8057	18716	32206	22115
20.08.2016	3	87394	19230	9237	24199	7899	7825	19005	32209	22115
20.08.2016	4	87624	19008	9163	24233	7775	7747	19697	32209	22115
20.08.2016	5	88195	18679	9223	24491	7683	7642	20477	33002	22115
20.08.2016	6	89589	18808	9437	25046	7702	7711	20885	32915	22115
20.08.2016	7	89589	18808	9437	25046	7702	7711	20885	33524	22115
20.08.2016	8	96458	20844	10714	26808	8169	8841	21081	33445	22115
20.08.2016	9	100632	22597	11246	27164	8743	9814	21069	33284	22112
20.08.2016	10	102789	23515	11483	27223	9151	10409	21008	33284	22112
20.08.2016	11	103480	23817	11538	27151	9290	10709	20976	33287	22112
20.08.2016	12	103552	23750	11484	27128	9270	10891	21029	33284	22112
20.08.2016	13	103309	23667	11397	27041	9199	10973	21032	33524	22112
20.08.2016	14	103113	23638	11306	26939	9167	11089	20974	33524	22112
20.08.2016	15	102920	23535	11274	26892	9114	11120	20985	33610	22112
20.08.2016	16	102572	23365	11241	26797	9072	11026	21071	33610	22112
20.08.2016	17	102388	23367	11176	26694	9060	10895	21197	33683	22112
20.08.2016	18	102001	23367	11049	26687	9068	10716	21113	33683	22112
20.08.2016	19	101812	23346	11049	27059	9073	10648	20636	33703	22112
20.08.2016	20	102780	23786	11489	27219	9164	11315	19808	33703	22112
20.08.2016	21	103353	24954	11531	26762	9470	11530	19105	33708	22115
20.08.2016	22	100553	24291	10877	26098	9553	11022	18713	33708	22115
20.08.2016	23	96070	22679	10160	25332	9167	10120	18612	33708	22115
20.08.2016	24	92064	21216	9696	24809	8690	9107	18546	33705	22115
21.08.2016	1	89350	19972	9343	24624	8280	8625	18507	32331	22117
21.08.2016	2	87240	19156	9141	24250	8002	8244	18448	32331	22117
21.08.2016	3	86416	18709	8974	24027	7854	8021	18831	32334	22117
21.08.2016	4	86276	18521	8846	23983	7767	7901	19258	32334	22117
21.08.2016	5	86614	18091	8808	24116	7676	7780	20144	33127	22117
21.08.2016	6	87941	18244	8937	24640	7685	7792	20644	33075	22117
21.08.2016	7	90546	18790	9394	25602	7780	8126	20853	33684	22117
21.08.2016	8	94064	19856	10042	26481	8029	8758	20898	33664	22117
21.08.2016	9	98102	21587	10491	26911	8567	9629	20918	33477	22117
21.08.2016	10	100863	22728	10807	27050	9041	10286	20951	33477	22117
21.08.2016	11	102075	23311	10977	27120	9161	10679	20828	33480	22117
21.08.2016	12	102644	23415	11021	27121	9173	10954	20959	33480	22117
21.08.2016	13	102650	23417	11090	27088	9122	11056	20878	33717	22117
21.08.2016	14	102815	23452	11056	27026	9122	11165	20995	33717	22117
21.08.2016	15	102590	23355	11081	26915	9083	11176	20980	33720	22117
21.08.2016	16	102547	23342	11070	26890	9053	11143	21048	33720	22117
21.08.2016	17	102400	23343	11012	26793	9035	11024	21193	33793	22117
21.08.2016	18	102505	23537	11087	26763	9078	10877	21163	33793	22117
21.08.2016	19	102665	23588	11090	27230	9117	10939	20700	33793	22117
21.08.2016	20	103710	24244	11574	27442	9185	11557	19709	33793	22167
21.08.2016	21	103974	25321	11539	26786	9478	11728	19123	33981	22167
21.08.2016	22	100540	24320	10875	25909	9503	11197	18736	33981	22167
21.08.2016	23	95818	22483	10181	25215	9135	10162	18642	33981	22167
21.08.2016	24	91779	20901	9699	24759	8685	9146	18589	33981	22167