

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 21.08.2018 по 23.08.2018, 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
21.08.2018	1	92406	20696	9881	24992	8575	9354	18909	33294	23567
21.08.2018	2	91055	20097	9669	24749	8280	8987	19272	33294	23537
21.08.2018	3	90843	19684	9599	24574	8170	8827	19990	33346	23507
21.08.2018	4	91134	19533	9562	24750	8036	8717	20536	33346	23477
21.08.2018	5	92437	19256	9754	25374	7950	8673	21429	33246	23442
21.08.2018	6	95561	20066	10183	26443	8121	8859	21889	33224	23442
21.08.2018	7	100429	21852	10956	27694	8509	9577	21841	33382	23442
21.08.2018	8	105361	23957	11766	28365	9051	10487	21735	33251	23402
21.08.2018	9	109981	26143	12327	28635	9782	11452	21642	33215	23357
21.08.2018	10	112083	27083	12589	28525	10131	12051	21704	33239	23297
21.08.2018	11	112482	27173	12456	28546	10233	12451	21624	33339	23247
21.08.2018	12	112166	26769	12477	28630	10151	12533	21608	33339	23197
21.08.2018	13	112342	26814	12535	28540	10146	12716	21591	33334	23147
21.08.2018	14	112834	27159	12550	28424	10213	12906	21583	33337	23147
21.08.2018	15	112468	27074	12406	28387	10181	12897	21523	33337	22447
21.08.2018	16	111934	26914	12282	28316	10141	12752	21529	33336	22407
21.08.2018	17	111129	26443	12125	28199	10070	12511	21781	33336	22367
21.08.2018	18	110045	26103	11981	28013	9984	12205	21760	33406	22337
21.08.2018	19	109260	25889	12012	28434	9954	12093	20878	33418	22077
21.08.2018	20	109697	26141	12416	28603	9884	12768	19883	33418	21837
21.08.2018	21	109317	27135	12296	27831	10022	12744	19289	33470	21662
21.08.2018	22	105530	25998	11585	26754	10148	12016	19028	33512	21672
21.08.2018	23	100408	24022	10847	25951	9706	11001	18881	33556	21682
21.08.2018	24	96011	22171	10313	25569	9241	9953	18763	33527	21692
22.08.2018	1	92673	20767	9930	25124	8634	9340	18878	34236	21786
22.08.2018	2	91161	20118	9712	24791	8371	8978	19191	33276	21786
22.08.2018	3	91098	19770	9687	24657	8272	8797	19916	33274	21786
22.08.2018	4	91520	19592	9615	24939	8126	8696	20552	33274	21786
22.08.2018	5	92887	19383	9787	25730	8039	8602	21346	33174	21786
22.08.2018	6	96071	20149	10370	26740	8207	8793	21813	33176	21786
22.08.2018	7	96071	20149	10370	26740	8207	8793	21813	33176	21786
22.08.2018	8	105511	24031	11993	28311	9114	10458	21606	33145	21786
22.08.2018	9	110386	26205	12595	28641	9851	11561	21532	33971	21786
22.08.2018	10	112394	27150	12790	28610	10148	12161	21535	33971	21776
22.08.2018	11	112643	27179	12603	28595	10251	12409	21607	33971	21766
22.08.2018	12	112223	26768	12583	28650	10152	12530	21540	33971	21756
22.08.2018	13	112526	26814	12734	28620	10148	12738	21472	33968	21746
22.08.2018	14	113181	27168	12708	28497	10209	12992	21608	33971	21746
22.08.2018	15	112808	27091	12557	28393	10180	12998	21589	34096	21746
22.08.2018	16	112207	26852	12390	28334	10152	12923	21557	34093	21746
22.08.2018	17	111545	26460	12229	28180	10078	12722	21876	34093	21746
22.08.2018	18	110456	26101	12048	28183	10000	12452	21672	34093	21746
22.08.2018	19	109241	25941	11946	28441	9907	12276	20731	34105	21746
22.08.2018	20	109858	26242	12368	28549	9903	12929	19867	34123	21746
22.08.2018	21	109341	27163	12165	27820	10040	12868	19285	34120	21746
22.08.2018	22	105673	26126	11477	26843	10132	12129	18966	34220	21756
22.08.2018	23	100689	24188	10816	25994	9700	11078	18912	34223	21766
22.08.2018	24	96036	22206	10207	25620	9219	10040	18743	34248	21776
23.08.2018	1	92634	20718	9992	25072	8578	9404	18869	34299	21786
23.08.2018	2	91108	20048	9749	24812	8290	8987	19223	34299	21786
23.08.2018	3	91101	19713	9710	24701	8198	8798	19982	34255	21786
23.08.2018	4	91613	19604	9653	24984	8068	8686	20618	34255	21786
23.08.2018	5	92865	19394	9850	25634	7990	8593	21406	34155	21786
23.08.2018	6	95846	20061	10336	26649	8188	8782	21829	34154	21786
23.08.2018	7	100670	21805	11169	27810	8557	9476	21854	34154	21786
23.08.2018	8	105501	23928	12077	28345	9094	10397	21660	33862	21786
23.08.2018	9	110116	26077	12623	28524	9829	11495	21568	33863	21786
23.08.2018	10	112141	26973	12794	28451	10143	12148	21631	33863	21776
23.08.2018	11	112445	27008	12633	28500	10249	12386	21669	33866	21766
23.08.2018	12	112025	26605	12605	28493	10146	12550	21628	33866	21756
23.08.2018	13	111982	26614	12669	28429	10135	12653	21482	33863	21746
23.08.2018	14	112748	26975	12663	28377	10204	12895	21634	33848	21746
23.08.2018	15	112389	26873	12540	28268	10187	12900	21621	33848	21746
23.08.2018	16	111763	26620	12363	28188	10139	12795	21660	33845	21746
23.08.2018	17	111227	26230	12234	28094	10076	12623	21970	33863	21746
23.08.2018	18	110138	26048	12030	27999	9999	12355	21706	33863	21746
23.08.2018	19	109156	25855	11984	28390	9897	12214	20816	34075	21746
23.08.2018	20	109712	26167	12362	28451	9890	12859	19983	34075	21746
23.08.2018	21	109268	27113	12093	27807	10039	12836	19379	34072	21746
23.08.2018	22	105543	25952	11512	26724	10149	12142	19064	34172	21756
23.08.2018	23	100520	24013	10748	25964	9717	11135	18943	34175	21766
23.08.2018	24	96007	22152	10227	25487	9230	10100	18811	34146	21776