

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 17.01.2018 по 19.01.2018, 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
17.01.2018	1	119634	27160	12298	31021	11429	12119	25608	34972	22248
17.01.2018	2	118522	26469	12105	30865	11147	11748	26188	34972	22248
17.01.2018	3	118938	26110	12069	30955	11014	11595	27196	34352	22248
17.01.2018	4	119955	25988	12145	31479	10904	11512	27926	34355	22248
17.01.2018	5	122755	26387	12514	32610	11030	11653	28560	34191	22248
17.01.2018	6	126983	27535	13353	33717	11342	12225	28812	34191	22248
17.01.2018	7	133034	29941	14411	34675	11967	13377	28663	34679	22248
17.01.2018	8	137077	31938	15040	35093	12677	13935	28393	34707	22248
17.01.2018	9	140126	33485	15487	35042	13321	14590	28201	34569	22288
17.01.2018	10	141252	34368	15559	34807	13531	14813	28175	34569	22288
17.01.2018	11	140861	34373	15362	34602	13642	14788	28095	34496	22288
17.01.2018	12	139956	33858	15139	34490	13553	14706	28211	34496	22288
17.01.2018	13	139865	33799	15105	34426	13549	14534	28451	34496	22288
17.01.2018	14	140490	33963	15079	34396	13591	14509	28953	35116	22288
17.01.2018	15	140662	33871	15048	34732	13599	14472	28941	35113	22288
17.01.2018	16	141159	33929	15228	35259	13665	14559	28519	35183	22288
17.01.2018	17	142441	34658	15493	35316	13864	14918	28191	35269	22288
17.01.2018	18	143180	35486	15354	35083	14010	15532	27714	35312	22288
17.01.2018	19	141259	35093	15110	34800	13886	15395	26976	35361	22288
17.01.2018	20	138628	34402	14837	34315	13661	15206	26207	35361	22288
17.01.2018	21	135543	33648	14412	33531	13440	14846	25666	35330	22288
17.01.2018	22	131440	32255	13759	32637	13118	14302	25370	35330	22288
17.01.2018	23	126561	30280	13106	31855	12595	13481	25244	35327	22248
17.01.2018	24	122674	28661	12585	31394	12125	12615	25294	35327	22248
18.01.2018	1	119757	27218	12341	31075	11457	12027	25638	35046	22181
18.01.2018	2	118625	26385	12136	30995	11169	11667	26273	35046	22181
18.01.2018	3	119091	26007	12123	31118	11035	11504	27304	34426	22181
18.01.2018	4	120155	25941	12222	31687	10948	11453	27905	34429	22181
18.01.2018	5	123046	26326	12627	32807	11038	11565	28683	34250	22181
18.01.2018	6	127470	27447	13521	34096	11360	12056	28989	34206	22181
18.01.2018	7	127470	27447	13521	34096	11360	12056	28989	34626	22181
18.01.2018	8	137740	31930	15225	35487	12714	13857	28526	34353	22181
18.01.2018	9	140741	33481	15682	35428	13347	14425	28378	34329	22221
18.01.2018	10	141679	34327	15726	35105	13531	14649	28341	34329	22221
18.01.2018	11	141536	34391	15577	35025	13643	14614	28286	34256	22221
18.01.2018	12	140503	33856	15365	34920	13561	14459	28342	34256	22221
18.01.2018	13	140546	33829	15319	34755	13568	14375	28699	34243	22221
18.01.2018	14	141177	33949	15314	34872	13615	14305	29123	34863	22221
18.01.2018	15	141474	33922	15289	35203	13641	14282	29138	34860	22221
18.01.2018	16	141959	33992	15454	35693	13723	14381	28715	34860	22221
18.01.2018	17	143399	34793	15703	35777	13877	14741	28507	34936	22221
18.01.2018	18	143784	35493	15586	35407	13998	15338	27962	34990	22221
18.01.2018	19	141874	35166	15304	34988	13887	15224	27304	35047	22221
18.01.2018	20	139297	34520	15051	34450	13689	14990	26596	35047	22221
18.01.2018	21	136467	33868	14622	33711	13501	14697	26068	35036	22221
18.01.2018	22	132643	32626	13970	32964	13158	14121	25804	35036	22221
18.01.2018	23	127708	30604	13292	32063	12652	13385	25712	34992	22181
18.01.2018	24	123687	28940	12808	31560	12169	12496	25712	35107	22181
19.01.2018	1	119953	27141	12400	31281	11397	11810	25924	34920	22181
19.01.2018	2	118869	26374	12214	31125	11089	11451	26615	34920	22181
19.01.2018	3	119226	25968	12167	31258	10958	11283	27592	34961	22181
19.01.2018	4	120547	25868	12310	31837	10899	11242	28391	34961	22181
19.01.2018	5	123419	26217	12707	33036	10970	11430	29060	34484	22181
19.01.2018	6	127901	27416	13612	34357	11275	11908	29334	34435	22181
19.01.2018	7	133755	29762	14677	35233	11937	12978	29169	35106	22181
19.01.2018	8	137992	31983	15335	35523	12698	13636	28817	35133	22181
19.01.2018	9	141025	33506	15761	35442	13311	14335	28669	35088	22221
19.01.2018	10	142113	34339	15820	35214	13503	14630	28607	35091	22221
19.01.2018	11	141873	34392	15681	35064	13581	14617	28538	35094	22221
19.01.2018	12	140896	33848	15467	35055	13532	14390	28605	35219	22221
19.01.2018	13	140702	33805	15381	34887	13519	14240	28870	35190	22221
19.01.2018	14	141200	33867	15350	34953	13548	14164	29318	35190	22221
19.01.2018	15	141103	33651	15329	35129	13527	14108	29358	35187	22221
19.01.2018	16	141581	33618	15512	35827	13564	14126	28933	35281	22221
19.01.2018	17	142797	34334	15697	35812	13742	14517	28695	35281	22221
19.01.2018	18	143646	35187	15602	35528	13910	15116	28304	35287	22221
19.01.2018	19	141914	34819	15350	35245	13833	15052	27616	35336	22221
19.01.2018	20	139298	34146	15038	34758	13604	14850	26902	35336	22221
19.01.2018	21	136423	33442	14646	34053	13394	14491	26397	35345	22221
19.01.2018	22	132843	32269	14046	33313	13146	13970	26099	35345	22221
19.01.2018	23	128298	30455	13366	32505	12693	13265	26013	35200	22181
19.01.2018	24	124210	28728	12836	31981	12217	12482	25965	35238	22181