

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 23.01.2018 по 25.01.2018, 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
23.01.2018	1	121775	27521	12403	31511	11863	11537	26941	34174	22198
23.01.2018	2	120736	26783	12260	31361	11584	11203	27545	34174	22198
23.01.2018	3	121107	26417	12208	31380	11430	11040	28631	34174	22198
23.01.2018	4	122500	26392	12286	32001	11382	11072	29366	34177	22198
23.01.2018	5	125458	26879	12672	33114	11455	11225	30113	34177	22198
23.01.2018	6	129886	28098	13448	34336	11785	11825	30394	34133	22198
23.01.2018	7	136035	30592	14509	35289	12429	12874	30342	34277	22198
23.01.2018	8	140454	32762	15201	35730	13211	13522	30027	33713	22198
23.01.2018	9	143508	34468	15568	35643	13810	14190	29830	33713	22238
23.01.2018	10	144349	35132	15628	35358	14039	14473	29719	33627	22238
23.01.2018	11	143704	35071	15340	35096	14133	14452	29612	33630	22238
23.01.2018	12	142719	34464	15236	35029	14043	14229	29717	33630	22238
23.01.2018	13	142595	34354	15251	34923	14030	14102	29936	33614	22238
23.01.2018	14	142891	34444	15135	34737	14048	14122	30404	33614	22238
23.01.2018	15	143047	34305	15065	34965	14038	14083	30591	33960	22238
23.01.2018	16	143513	34288	15185	35625	14079	14115	30221	33952	22238
23.01.2018	17	144794	34933	15525	35832	14211	14449	29844	33952	22238
23.01.2018	18	145730	35827	15401	35603	14416	15178	29306	33988	22238
23.01.2018	19	143995	35575	15166	35148	14350	15185	28571	34036	22238
23.01.2018	20	141162	34871	14917	34614	14137	14933	27690	34036	22238
23.01.2018	21	138247	34129	14527	33781	13905	14677	27228	33991	22238
23.01.2018	22	134422	32960	13982	32794	13586	14164	26936	33991	22238
23.01.2018	23	129277	31053	13233	31986	13050	13269	26686	33988	22198
23.01.2018	24	125376	29371	12777	31579	12560	12452	26638	33988	22198
24.01.2018	1	122194	27734	12399	31449	11850	11807	26955	34008	22226
24.01.2018	2	121275	27048	12251	31306	11547	11446	27677	34008	22346
24.01.2018	3	121526	26625	12210	31374	11387	11217	28713	34008	22346
24.01.2018	4	122859	26586	12310	31918	11381	11199	29465	34011	22346
24.01.2018	5	125803	27023	12755	33109	11422	11379	30116	33771	22346
24.01.2018	6	130378	28288	13601	34278	11835	11924	30451	33727	22346
24.01.2018	7	130378	28288	13601	34278	11835	11924	30451	33727	22346
24.01.2018	8	140952	33051	15289	35634	13206	13749	30023	33741	22541
24.01.2018	9	143802	34435	15664	35569	13820	14443	29871	33741	22706
24.01.2018	10	145064	35428	15694	35345	14016	14822	29759	33741	22706
24.01.2018	11	144570	35394	15463	35176	14097	14809	29632	33744	22706
24.01.2018	12	143415	34857	15310	34975	13974	14603	29697	33744	22771
24.01.2018	13	143298	34725	15331	34874	13962	14522	29885	33744	22856
24.01.2018	14	143705	34810	15245	34816	13991	14479	30363	33744	22906
24.01.2018	15	143744	34671	15156	35046	13979	14408	30482	33741	22906
24.01.2018	16	144067	34737	15187	35544	14022	14429	30147	33741	22906
24.01.2018	17	145204	35296	15583	35716	14168	14670	29771	33749	22906
24.01.2018	18	146221	36247	15482	35489	14334	15411	29257	33762	22906
24.01.2018	19	144247	35893	15157	35107	14252	15344	28494	33762	22906
24.01.2018	20	141639	35219	14942	34623	14037	15152	27667	33762	22906
24.01.2018	21	138677	34409	14538	33840	13798	14901	27190	33752	22906
24.01.2018	22	134663	33172	13981	32887	13467	14300	26857	33752	22906
24.01.2018	23	129484	31135	13266	32034	12905	13447	26695	33749	22866
24.01.2018	24	125447	29428	12751	31579	12408	12588	26694	33749	22916
25.01.2018	1	122220	28122	12398	31227	11595	11954	26924	34171	22966
25.01.2018	2	121201	27293	12242	31204	11283	11589	27591	34171	22966
25.01.2018	3	121587	26937	12219	31274	11119	11427	28611	34171	23016
25.01.2018	4	123016	26945	12335	31869	11067	11429	29371	34174	23066
25.01.2018	5	125804	27357	12745	32892	11141	11571	30099	34174	23116
25.01.2018	6	130542	28755	13551	34212	11469	12119	30437	34174	23116
25.01.2018	7	136466	31134	14626	35083	12085	13179	30359	34174	23166
25.01.2018	8	141258	33479	15290	35505	12880	13987	30117	33945	23166
25.01.2018	9	144000	34875	15687	35517	13515	14561	29844	33945	23206
25.01.2018	10	145151	35815	15696	35275	13676	14955	29733	33945	23206
25.01.2018	11	144646	35740	15434	35119	13731	14908	29714	33948	23206
25.01.2018	12	143437	35179	15285	34919	13617	14719	29718	33948	23206
25.01.2018	13	143327	35038	15300	34733	13655	14682	29920	33948	23206
25.01.2018	14	143657	35134	15206	34692	13664	14568	30393	33948	23206
25.01.2018	15	143667	35069	15124	34860	13632	14493	30490	33945	23206
25.01.2018	16	144012	34996	15232	35420	13712	14568	30084	33945	23206
25.01.2018	17	145184	35565	15594	35656	13841	14756	29772	33945	23206
25.01.2018	18	146169	36410	15551	35403	13995	15601	29209	34170	23206
25.01.2018	19	144224	36103	15176	35048	13902	15547	28447	34170	23206
25.01.2018	20	141622	35379	14954	34532	13721	15319	27717	34170	23206
25.01.2018	21	138576	34606	14536	33675	13496	15032	27232	34174	23206
25.01.2018	22	134808	33272	14044	32878	13204	14479	26932	34174	23206
25.01.2018	23	129636	31246	13265	32053	12633	13620	26818	34171	23166
25.01.2018	24	125557	29522	12818	31553	12174	12726	26765	34171	23166