

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 18.03.2019 по 20.03.2019, 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
18.03.2019	1	112076	25945	11694	29368	10945	10474	23651	32252	23954
18.03.2019	2	111140	25262	11571	29262	10667	10225	24152	32252	23954
18.03.2019	3	111609	25020	11517	29358	10514	10076	25124	31969	23954
18.03.2019	4	112683	25011	11648	29870	10455	10088	25611	31969	23954
18.03.2019	5	115269	25359	12071	30809	10533	10257	26240	31866	23954
18.03.2019	6	119110	26572	12815	31716	10860	10819	26330	31778	23954
18.03.2019	7	123580	28270	13667	32648	11357	11474	26163	32290	23954
18.03.2019	8	127640	30144	14491	33025	11856	12226	25898	32225	23954
18.03.2019	9	130754	31973	14832	32890	12474	12803	25782	32152	23954
18.03.2019	10	131627	32720	14845	32634	12790	13022	25616	32147	23954
18.03.2019	11	131011	32595	14602	32518	12807	12937	25553	32145	23954
18.03.2019	12	129790	32003	14421	32390	12678	12718	25579	32141	23954
18.03.2019	13	129524	31903	14472	32321	12628	12581	25621	32143	23954
18.03.2019	14	129400	31921	14419	32176	12575	12517	25793	32156	23954
18.03.2019	15	129222	31700	14256	32084	12512	12476	26194	32171	23954
18.03.2019	16	129219	31610	14117	32243	12465	12455	26329	32171	23954
18.03.2019	17	129010	31395	13971	32508	12368	12440	26328	32146	23954
18.03.2019	18	129813	31580	14334	32944	12440	12701	25814	32178	23954
18.03.2019	19	131160	32585	14583	32882	12653	13545	24913	32179	23954
18.03.2019	20	129973	32626	14406	32448	12802	13511	24179	32178	23954
18.03.2019	21	127323	31906	14010	31626	12689	13322	23771	32178	23954
18.03.2019	22	123386	30630	13433	30675	12326	12741	23580	32381	23954
18.03.2019	23	118416	28595	12688	30019	11802	11866	23446	32414	23954
18.03.2019	24	114870	27109	12262	29735	11326	10939	23498	32414	23954
19.03.2019	1	112279	25943	11866	29405	10832	10498	23736	31955	23853
19.03.2019	2	111572	25374	11722	29322	10603	10235	24317	31956	23853
19.03.2019	3	111946	25128	11706	29382	10447	10113	25170	31957	23853
19.03.2019	4	113138	25223	11805	29874	10393	10139	25704	31958	23853
19.03.2019	5	115646	25587	12192	30821	10468	10332	26245	31361	23853
19.03.2019	6	119423	26875	12914	31737	10774	10764	26360	31301	23853
19.03.2019	7	119423	26875	12914	31737	10774	10764	26360	31306	23853
19.03.2019	8	127240	30059	14483	32763	11818	12269	25848	31003	23853
19.03.2019	9	130524	31905	14838	32729	12445	12879	25728	30875	23853
19.03.2019	10	131119	32407	14797	32516	12748	13010	25641	30875	23853
19.03.2019	11	130425	32285	14506	32375	12754	12902	25603	30867	23853
19.03.2019	12	128957	31597	14329	32241	12637	12584	25569	30864	23853
19.03.2019	13	128509	31479	14307	32104	12567	12450	25604	30861	23853
19.03.2019	14	128615	31488	14329	32031	12527	12376	25865	30861	23853
19.03.2019	15	128425	31238	14182	31981	12469	12353	26202	30876	23853
19.03.2019	16	128269	31022	14009	32097	12421	12295	26424	30873	23853
19.03.2019	17	127988	30698	13978	32418	12330	12251	26313	30851	23853
19.03.2019	18	128817	30964	14337	32763	12398	12503	25851	30838	23853
19.03.2019	19	130298	32136	14445	32675	12587	13503	24952	30947	23853
19.03.2019	20	129518	32365	14324	32263	12750	13553	24263	30950	23853
19.03.2019	21	126990	31832	13948	31507	12636	13358	23708	30828	23853
19.03.2019	22	123034	30478	13396	30619	12284	12717	23540	31037	23853
19.03.2019	23	118201	28543	12657	29979	11770	11775	23477	31071	23853
19.03.2019	24	114762	26995	12271	29675	11295	10950	23578	31182	23853
20.03.2019	1	112024	25736	11835	29273	10853	10545	23781	31311	23853
20.03.2019	2	111094	25064	11687	29183	10617	10217	24326	31251	23853
20.03.2019	3	111616	24882	11690	29295	10490	10118	25140	31251	23853
20.03.2019	4	112697	24859	11807	29834	10441	10101	25655	31251	23853
20.03.2019	5	115367	25415	12196	30716	10515	10331	26194	30643	23853
20.03.2019	6	119064	26615	12867	31602	10843	10809	26328	30361	23853
20.03.2019	7	123418	28263	13635	32436	11335	11598	26152	31005	23853
20.03.2019	8	127141	29989	14418	32758	11863	12280	25833	30850	23963
20.03.2019	9	130321	31824	14735	32694	12464	12879	25725	30853	24033
20.03.2019	10	131186	32486	14710	32445	12781	13028	25736	30852	24033
20.03.2019	11	130254	32259	14447	32238	12802	12885	25623	30849	24033
20.03.2019	12	129056	31805	14273	32132	12656	12561	25628	30849	24033
20.03.2019	13	128501	31559	14244	32036	12605	12418	25640	30849	24033
20.03.2019	14	128502	31582	14224	31979	12580	12344	25793	31075	24033
20.03.2019	15	128173	31302	14057	31915	12510	12253	26136	30961	24033
20.03.2019	16	128015	31070	13894	32047	12456	12199	26349	30962	24033
20.03.2019	17	127690	30768	13814	32360	12355	12180	26213	31213	24033
20.03.2019	18	128579	31001	14140	32768	12431	12438	25801	31213	24033
20.03.2019	19	130341	32223	14319	32746	12651	13449	24953	31214	24033
20.03.2019	20	129217	32356	14129	32269	12800	13490	24173	31325	24033
20.03.2019	21	126683	31850	13816	31414	12678	13268	23657	31332	24033
20.03.2019	22	122989	30557	13212	30628	12330	12701	23561	31546	24033
20.03.2019	23	118219	28553	12470	30005	11832	11941	23418	31543	24173
20.03.2019	24	114790	27025	12057	29725	11375	11067	23541	31543	24313