

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 13.03.2019 по 15.03.2019, 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
13.03.2019	1	112933	26559	11709	29345	11040	10536	23743	32574	23941
13.03.2019	2	112091	25855	11591	29197	10809	10238	24402	32288	23941
13.03.2019	3	112553	25631	11572	29356	10691	10117	25187	32288	23941
13.03.2019	4	113693	25632	11690	29901	10685	10113	25672	32285	23941
13.03.2019	5	116290	26015	12115	30827	10777	10324	26232	31602	23941
13.03.2019	6	120290	27272	12865	31774	11137	10899	26343	31581	23941
13.03.2019	7	124932	29247	13709	32573	11674	11614	26116	31555	23941
13.03.2019	8	128312	30742	14459	32821	12209	12292	25790	31439	23941
13.03.2019	9	131453	32565	14858	32732	12740	12860	25699	31437	23941
13.03.2019	10	132116	33162	14890	32488	13022	12976	25577	31440	23941
13.03.2019	11	131536	32966	14709	32284	13086	12878	25613	31440	23941
13.03.2019	12	130337	32532	14518	32133	12929	12699	25526	31440	23941
13.03.2019	13	129948	32322	14518	32022	12876	12581	25629	31440	23946
13.03.2019	14	129945	32428	14410	31932	12862	12496	25818	31437	23946
13.03.2019	15	129885	32189	14294	32008	12800	12421	26174	31271	23946
13.03.2019	16	129933	32103	14156	32198	12760	12396	26319	31271	23946
13.03.2019	17	129807	31775	14137	32581	12685	12379	26251	31471	23946
13.03.2019	18	130394	31958	14438	32774	12756	12681	25786	31471	23946
13.03.2019	19	131815	33265	14471	32647	13015	13488	24928	31586	23946
13.03.2019	20	130246	33040	14259	32195	13096	13499	24156	31589	23946
13.03.2019	21	127652	32337	13884	31492	12969	13282	23687	31589	23946
13.03.2019	22	123762	30914	13311	30651	12636	12714	23536	31587	23946
13.03.2019	23	119032	28919	12676	30098	12130	11857	23352	31587	23946
13.03.2019	24	115471	27342	12189	29750	11722	11057	23411	31704	23946
14.03.2019	1	112901	26632	11754	29203	11066	10593	23652	31935	23886
14.03.2019	2	112252	26075	11636	29172	10842	10353	24175	31935	23886
14.03.2019	3	112782	25759	11613	29343	10706	10235	25127	31935	23886
14.03.2019	4	114074	25854	11764	29851	10684	10224	25698	31932	23886
14.03.2019	5	116470	26254	12202	30714	10766	10421	26113	31222	23886
14.03.2019	6	120363	27542	12957	31560	11110	10958	26236	31134	23886
14.03.2019	7	120363	27542	12957	31560	11110	10958	26236	31503	23861
14.03.2019	8	128728	31088	14615	32939	12109	12353	25624	31210	23861
14.03.2019	9	131854	32901	15028	32865	12650	12933	25478	31137	23861
14.03.2019	10	132397	33482	14980	32500	12929	13101	25405	31140	23861
14.03.2019	11	131775	33367	14785	32188	12990	13041	25404	31094	23861
14.03.2019	12	130529	32820	14585	32100	12821	12841	25362	31094	23861
14.03.2019	13	130018	32657	14582	31981	12737	12710	25350	31094	23861
14.03.2019	14	130279	32773	14461	31974	12754	12632	25685	31091	23861
14.03.2019	15	130004	32507	14318	32043	12666	12583	25888	31115	23861
14.03.2019	16	129983	32352	14142	32204	12625	12536	26123	31185	23861
14.03.2019	17	129928	32091	14126	32575	12535	12539	26063	31185	23861
14.03.2019	18	130829	32424	14426	32853	12584	12906	25637	31232	23861
14.03.2019	19	131970	33436	14506	32779	12874	13586	24788	31415	23861
14.03.2019	20	130623	33374	14321	32321	12999	13597	24010	31418	23861
14.03.2019	21	127931	32707	13885	31568	12848	13410	23513	31418	23861
14.03.2019	22	124261	31398	13376	30724	12517	12881	23365	31397	23861
14.03.2019	23	119519	29371	12728	30109	12015	12030	23266	31397	23861
14.03.2019	24	115817	27710	12241	29762	11602	11233	23269	31948	23861
15.03.2019	1	112758	26445	11803	29357	11020	10674	23460	32222	23858
15.03.2019	2	111874	25739	11661	29264	10762	10392	24055	32048	23858
15.03.2019	3	112388	25565	11642	29356	10636	10236	24952	32048	23858
15.03.2019	4	113563	25660	11773	29864	10587	10203	25474	32045	23858
15.03.2019	5	116044	26048	12195	30757	10665	10422	25957	31445	23858
15.03.2019	6	119524	27142	12944	31560	10967	10988	25924	31410	23858
15.03.2019	7	124089	28989	13776	32461	11472	11715	25676	31779	23858
15.03.2019	8	127911	30655	14575	32793	12023	12417	25448	31701	23858
15.03.2019	9	131195	32522	14961	32708	12595	13016	25393	31568	23858
15.03.2019	10	131894	33209	14930	32411	12851	13146	25346	31571	23858
15.03.2019	11	131190	33089	14723	32103	12902	13040	25333	31571	23883
15.03.2019	12	129705	32521	14577	31882	12755	12758	25212	31571	23883
15.03.2019	13	129252	32316	14518	31801	12701	12646	25270	31571	23883
15.03.2019	14	129104	32241	14399	31724	12705	12532	25504	31568	23883
15.03.2019	15	128745	31994	14222	31735	12622	12428	25743	31592	23883
15.03.2019	16	128666	31764	14074	31917	12558	12358	25994	32032	23883
15.03.2019	17	128543	31472	14075	32289	12475	12329	25903	32032	23883
15.03.2019	18	129780	31864	14439	32689	12566	12714	25508	32048	23883
15.03.2019	19	131458	33117	14513	32619	12823	13571	24815	32126	23883
15.03.2019	20	130084	33018	14326	32134	12901	13628	24078	32129	23883
15.03.2019	21	127425	32459	13898	31415	12789	13360	23504	32129	23883
15.03.2019	22	123957	31159	13397	30567	12585	12880	23368	32126	23883
15.03.2019	23	119703	29446	12796	29974	12119	12150	23218	31652	23883
15.03.2019	24	115968	27852	12266	29580	11725	11307	23239	32034	23883