

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 01.01.2019 по 03.01.2019, 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
01.01.2019	1	118917	27496	12405	30205	11190	12197	25425	37952	26576
01.01.2019	2	116911	26749	12156	29930	10948	11734	25394	37952	25904
01.01.2019	3	115260	26074	11866	29752	10724	11293	25552	37952	24907
01.01.2019	4	114091	25303	11728	29603	10544	11089	25824	37952	24351
01.01.2019	5	114027	25203	11701	29638	10399	10993	26093	37952	24071
01.01.2019	6	114372	25230	11740	29771	10343	11018	26269	37952	24071
01.01.2019	7	114903	25330	11838	29870	10371	11040	26453	37871	24071
01.01.2019	8	115285	25358	11887	30002	10405	11108	26525	37845	24071
01.01.2019	9	115974	25323	11986	30219	10602	11487	26357	37848	24071
01.01.2019	10	117235	25756	12177	30433	10611	11869	26390	37845	24071
01.01.2019	11	118282	26275	12274	30582	10802	12047	26301	37845	24071
01.01.2019	12	119377	26784	12408	30683	10990	12146	26366	37845	24071
01.01.2019	13	120282	27029	12453	30754	11087	12127	26831	37845	24071
01.01.2019	14	121278	27221	12405	30982	11206	12044	27420	37845	24071
01.01.2019	15	122264	27323	12622	31450	11345	12038	27485	37845	24071
01.01.2019	16	123835	27728	13044	31982	11527	12207	27347	37845	24071
01.01.2019	17	126840	29162	13429	32188	11927	12911	27222	37845	24071
01.01.2019	18	127843	29599	13509	32220	12030	13481	27004	37832	24071
01.01.2019	19	126934	29492	13445	32111	12045	13382	26458	37832	24071
01.01.2019	20	125790	29337	13282	31851	12017	13281	26022	37835	24071
01.01.2019	21	124321	29132	13115	31455	11964	13077	25577	37835	24071
01.01.2019	22	122594	28703	12832	31050	11835	12780	25394	37832	24071
01.01.2019	23	120119	27899	12424	30625	11667	12301	25204	37829	24071
01.01.2019	24	117287	26817	12104	30156	11374	11636	25200	37829	24071
02.01.2019	1	114967	25690	11802	30026	10996	11176	25277	37948	23599
02.01.2019	2	113433	25042	11548	29870	10676	10834	25463	37948	23599
02.01.2019	3	112915	24740	11447	29821	10480	10647	25780	37948	23599
02.01.2019	4	112964	24603	11443	29868	10346	10620	26084	37948	23599
02.01.2019	5	113893	24580	11560	30023	10343	10605	26782	37948	23599
02.01.2019	6	115393	25004	11762	30314	10399	10777	27138	37948	23599
02.01.2019	7	115393	25004	11762	30314	10399	10777	27138	37867	23899
02.01.2019	8	119119	26187	12326	31115	10752	11370	27368	37841	24075
02.01.2019	9	121255	26824	12658	31577	11093	11961	27143	37847	24251
02.01.2019	10	123340	27724	12927	31840	11280	12528	27041	37844	24427
02.01.2019	11	124527	28222	13110	31899	11562	12768	26966	37844	24643
02.01.2019	12	125133	28510	13175	31822	11715	12752	27159	37844	24820
02.01.2019	13	125368	28517	13108	31661	11831	12660	27591	37844	24820
02.01.2019	14	125669	28478	13016	31711	11847	12560	28056	37844	24820
02.01.2019	15	126122	28485	13122	32117	11881	12549	27969	37844	24805
02.01.2019	16	127400	28917	13423	32585	12010	12650	27815	37844	24795
02.01.2019	17	130036	30181	13832	32751	12366	13253	27655	37844	24785
02.01.2019	18	130770	30545	13929	32731	12485	13805	27274	37831	24775
02.01.2019	19	129637	30296	13789	32569	12448	13768	26766	37831	24675
02.01.2019	20	128262	30111	13666	32302	12387	13556	26239	37834	24475
02.01.2019	21	126412	29755	13436	31914	12310	13327	25671	37834	24275
02.01.2019	22	124157	29099	12984	31409	12126	12946	25593	37831	24275
02.01.2019	23	121017	28176	12483	30831	11818	12409	25300	37828	24275
02.01.2019	24	118038	27134	12141	30321	11462	11711	25269	37828	24275
03.01.2019	1	115866	26128	11792	30064	11101	11207	25573	37940	24295
03.01.2019	2	114409	25528	11545	29906	10781	10835	25814	37940	24195
03.01.2019	3	113783	25130	11435	29868	10587	10618	26146	37940	24125
03.01.2019	4	113986	24968	11486	29949	10489	10566	26526	37940	24125
03.01.2019	5	115332	25097	11649	30259	10491	10652	27186	37940	23775
03.01.2019	6	117323	25548	11837	30788	10576	10953	27622	37940	23775
03.01.2019	7	119705	26237	12196	31372	10775	11263	27862	37859	23776
03.01.2019	8	122077	27041	12615	31825	11088	11653	27855	37833	23776
03.01.2019	9	124493	27688	13010	32222	11633	12284	27657	37839	23945
03.01.2019	10	126519	28567	13309	32423	11898	12836	27486	37836	24170
03.01.2019	11	127596	29092	13455	32431	12187	13058	27373	37836	24323
03.01.2019	12	128012	29241	13493	32279	12331	13045	27622	37836	24373
03.01.2019	13	128254	29205	13528	32215	12381	12963	27962	37836	24423
03.01.2019	14	128482	29230	13468	32249	12410	12781	28344	37836	24473
03.01.2019	15	129006	29154	13647	32720	12449	12718	28319	37836	24498
03.01.2019	16	130028	29530	13974	33139	12579	12782	28024	37836	24523
03.01.2019	17	132633	30824	14298	33238	13000	13461	27813	37836	24573
03.01.2019	18	133167	31259	14216	33111	13094	14021	27467	37823	24623
03.01.2019	19	132024	31103	14135	32832	13053	13958	26942	37823	24648
03.01.2019	20	130101	30646	13960	32520	12946	13739	26290	37826	24673
03.01.2019	21	128160	30325	13663	32030	12837	13420	25885	37826	24723
03.01.2019	22	125632	29722	13240	31525	12600	13015	25530	37823	24723
03.01.2019	23	122321	28539	12672	30925	12294	12473	25419	37820	24723
03.01.2019	24	119465	27507	12251	30434	11958	11861	25454	37820	24723