

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 21.01.2019 по 23.01.2019, 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
21.01.2019	1	118989	27185	12414	30329	11931	11584	25546	35202	26554
21.01.2019	2	118068	26531	12273	30233	11635	11248	26149	34446	26554
21.01.2019	3	118520	26284	12228	30292	11450	11145	27121	34446	26554
21.01.2019	4	119967	26265	12336	31003	11400	11114	27848	34446	26554
21.01.2019	5	122834	26655	12730	32229	11432	11291	28498	33767	26554
21.01.2019	6	127354	27988	13550	33426	11798	11897	28696	33730	26554
21.01.2019	7	133548	30440	14620	34473	12456	13031	28529	33546	26554
21.01.2019	8	138046	32709	15357	34859	13171	13673	28276	33274	26554
21.01.2019	9	141173	34242	15773	34798	13897	14441	28023	32737	26554
21.01.2019	10	142465	35197	15856	34596	14116	14772	27928	32734	26554
21.01.2019	11	141721	35017	15605	34432	14116	14706	27844	32737	26554
21.01.2019	12	140639	34526	15401	34356	14031	14454	27872	32808	26554
21.01.2019	13	140344	34392	15374	34253	14002	14323	27999	33276	26554
21.01.2019	14	140842	34462	15345	34221	14034	14246	28535	33255	26554
21.01.2019	15	140747	34274	15302	34389	14030	14177	28575	33252	26554
21.01.2019	16	141004	34265	15409	34862	14091	14152	28224	33699	26554
21.01.2019	17	142012	34780	15612	35008	14242	14421	27949	33702	26554
21.01.2019	18	142794	35618	15482	34720	14408	15160	27405	33684	26554
21.01.2019	19	141324	35350	15281	34419	14345	15116	26814	33684	26554
21.01.2019	20	138714	34730	15019	33902	14138	14825	26101	33681	26554
21.01.2019	21	135841	33898	14624	33107	13959	14602	25652	33717	26554
21.01.2019	22	132086	32793	14079	32210	13574	13985	25446	33717	26554
21.01.2019	23	127175	30926	13378	31421	13042	13116	25292	33717	26554
21.01.2019	24	123065	29254	12833	30954	12551	12201	25273	33714	26554
22.01.2019	1	120261	27879	12716	30594	11938	11563	25572	33628	26488
22.01.2019	2	119544	27354	12577	30501	11601	11316	26195	33628	26488
22.01.2019	3	120016	27035	12528	30637	11450	11235	27133	33628	26488
22.01.2019	4	121380	27082	12663	31225	11405	11211	27794	33628	26488
22.01.2019	5	124155	27471	13021	32396	11454	11341	28473	33625	26488
22.01.2019	6	128647	28733	13836	33649	11852	11923	28654	33628	26488
22.01.2019	7	128647	28733	13836	33649	11852	11923	28654	33740	26488
22.01.2019	8	139059	33356	15567	35044	13208	13689	28195	33660	26488
22.01.2019	9	142381	34887	16038	35051	13957	14450	27999	33660	26488
22.01.2019	10	143568	35652	16098	34815	14198	14888	27917	33657	26488
22.01.2019	11	142928	35609	15920	34528	14243	14787	27841	33660	26488
22.01.2019	12	141691	34978	15690	34371	14165	14583	27903	33660	26488
22.01.2019	13	141325	34805	15668	34312	14134	14441	27965	33660	26488
22.01.2019	14	141969	34934	15656	34316	14167	14409	28487	33639	26488
22.01.2019	15	141899	34706	15568	34526	14132	14369	28598	33636	26488
22.01.2019	16	142203	34680	15661	35036	14222	14349	28254	33618	26488
22.01.2019	17	143313	35336	15877	35173	14330	14567	28030	33621	26488
22.01.2019	18	144342	36286	15730	34958	14499	15342	27528	33617	26488
22.01.2019	19	142762	36032	15533	34560	14430	15296	26911	33674	26488
22.01.2019	20	140080	35329	15295	34047	14228	15031	26151	33671	26488
22.01.2019	21	137139	34610	14937	33125	13997	14799	25671	33713	26488
22.01.2019	22	133260	33305	14412	32195	13666	14198	25485	33713	26488
22.01.2019	23	128366	31428	13677	31385	13140	13331	25405	33713	26488
22.01.2019	24	124262	29724	13155	30980	12670	12361	25372	33713	26488
23.01.2019	1	121417	28394	12812	30809	12058	11767	25577	34025	26477
23.01.2019	2	120652	27769	12676	30725	11766	11446	26271	33712	26167
23.01.2019	3	121102	27479	12602	30881	11583	11305	27252	33712	25847
23.01.2019	4	122334	27425	12723	31386	11557	11275	27968	33712	25537
23.01.2019	5	125011	27746	13090	32509	11634	11457	28575	33247	25537
23.01.2019	6	129659	29035	13958	33823	11962	12157	28724	33247	25297
23.01.2019	7	135679	31424	15005	34896	12601	13205	28549	33064	25297
23.01.2019	8	139861	33441	15704	35229	13333	13893	28261	32586	25297
23.01.2019	9	143115	35152	16117	35185	14027	14591	28042	32586	25297
23.01.2019	10	144204	36086	16182	34827	14257	14917	27935	32586	25297
23.01.2019	11	143490	35872	15999	34619	14293	14880	27827	32586	25297
23.01.2019	12	142228	35183	15795	34410	14215	14687	27938	32586	25297
23.01.2019	13	142165	35044	15839	34376	14178	14538	28190	32643	25297
23.01.2019	14	142597	35098	15807	34355	14211	14493	28632	33108	25297
23.01.2019	15	142446	34906	15757	34482	14190	14423	28687	33108	25297
23.01.2019	16	142922	34968	15816	35039	14245	14467	28386	33573	25297
23.01.2019	17	143982	35422	16064	35316	14371	14746	28064	33573	25297
23.01.2019	18	144798	36365	15949	34974	14559	15380	27571	33576	25297
23.01.2019	19	143275	36099	15739	34684	14496	15321	26935	33576	25297
23.01.2019	20	140546	35356	15514	34050	14279	15109	26237	33573	25297
23.01.2019	21	137404	34597	15083	33089	14067	14812	25754	33573	25297
23.01.2019	22	133480	33311	14524	32162	13705	14242	25536	33573	25297
23.01.2019	23	128882	31478	13841	31491	13196	13458	25417	33573	25297
23.01.2019	24	124940	29713	13348	30964	12717	12736	25461	33573	25297