

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 31.12.2019 по 02.01.2020, 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
31.12.2019	1	114682	25980	11836	29849	10852	11077	25087	37971	24508
31.12.2019	2	113088	25076	11670	29606	10543	10673	25519	37968	23802
31.12.2019	3	113043	24686	11612	29677	10344	10506	26219	37971	23501
31.12.2019	4	113798	24579	11692	30066	10228	10485	26749	37971	23501
31.12.2019	5	116189	24930	11976	30888	10235	10679	27480	37971	23501
31.12.2019	6	119491	25877	12356	31682	10485	11277	27813	37971	23501
31.12.2019	7	123455	27556	12852	32363	10929	12014	27741	37968	23501
31.12.2019	8	126836	29158	13404	32665	11469	12651	27488	37905	23501
31.12.2019	9	129418	30208	13890	32665	12027	13267	27359	37881	23501
31.12.2019	10	130784	30890	14099	32578	12286	13601	27330	37846	23501
31.12.2019	11	130244	30670	14032	32409	12315	13574	27243	37846	23501
31.12.2019	12	129451	30208	13943	32222	12233	13433	27413	37843	23501
31.12.2019	13	129121	29897	13864	32114	12165	13322	27759	37836	23507
31.12.2019	14	129348	29834	13853	32195	12048	13213	28206	37831	23507
31.12.2019	15	129444	29534	13872	32634	12077	13296	28029	37831	23507
31.12.2019	16	130375	29832	14294	33008	12124	13403	27714	37752	23507
31.12.2019	17	132263	30826	14547	33044	12373	14025	27449	37749	23507
31.12.2019	18	132083	30942	14455	32778	12380	14371	27157	37754	23507
31.12.2019	19	130246	30641	14209	32463	12294	14183	26456	37770	23507
31.12.2019	20	128208	30148	14014	32070	12116	14056	25805	37770	23507
31.12.2019	21	126151	29776	13753	31449	11951	13799	25424	37752	23507
31.12.2019	22	123487	28955	13400	30830	11777	13362	25162	37983	23507
31.12.2019	23	120302	27758	12987	30347	11447	12777	24987	37993	23507
31.12.2019	24	115993	25970	12603	29896	10786	12116	24622	37996	23507
01.01.2020	1	113355	25912	11873	28943	10751	11341	24535	38549	24170
01.01.2020	2	111639	25347	11619	28667	10586	10890	24529	38546	23870
01.01.2020	3	110069	24723	11363	28521	10389	10478	24594	38549	23570
01.01.2020	4	109050	24154	11267	28410	10180	10218	24821	38549	23570
01.01.2020	5	108878	23971	11215	28520	10053	10086	25033	38549	23570
01.01.2020	6	109571	24029	11293	28678	9999	10219	25354	38549	23570
01.01.2020	7	109571	24029	11293	28678	9999	10219	25354	38546	23570
01.01.2020	8	110709	24149	11476	29133	10099	10268	25585	38549	23570
01.01.2020	9	111819	24348	11603	29428	10242	10649	25549	38549	23570
01.01.2020	10	112972	24638	11813	29664	10261	11165	25431	38549	23570
01.01.2020	11	114505	25279	12006	29814	10475	11556	25374	38549	23570
01.01.2020	12	115746	25894	12095	29917	10727	11657	25456	38546	23570
01.01.2020	13	116509	26233	12104	29989	10828	11639	25716	38549	23570
01.01.2020	14	117488	26423	12108	30218	10930	11566	26243	38549	23570
01.01.2020	15	118100	26384	12329	30475	11054	11581	26277	38549	23570
01.01.2020	16	119795	26772	12807	31054	11221	11754	26187	38549	23570
01.01.2020	17	122441	27993	13164	31251	11566	12409	26058	38546	23570
01.01.2020	18	123176	28214	13200	31282	11638	12944	25899	38552	23570
01.01.2020	19	122281	28034	13131	31250	11600	12914	25353	38567	23570
01.01.2020	20	121148	27839	13019	30983	11517	12846	24944	38567	23570
01.01.2020	21	119697	27667	12798	30520	11408	12707	24596	38549	23570
01.01.2020	22	117750	27163	12531	29986	11329	12374	24368	38546	23570
01.01.2020	23	115256	26387	12136	29458	11129	11931	24215	38546	23570
01.01.2020	24	112741	25479	11756	29034	10897	11370	24205	38549	23570
02.01.2020	1	110405	25126	11366	28526	10591	10415	24382	38549	23570
02.01.2020	2	108785	24447	11212	28329	10302	10057	24438	38546	23570
02.01.2020	3	108241	24071	11129	28307	10094	9899	24742	38549	23570
02.01.2020	4	108381	23841	11121	28456	10008	9949	25006	38549	23570
02.01.2020	5	109610	23962	11305	28798	10005	10014	25526	38549	23570
02.01.2020	6	111427	24448	11561	29170	10068	10337	25844	38549	23570
02.01.2020	7	113565	25036	11863	29647	10235	10640	26143	38546	23570
02.01.2020	8	115252	25684	12121	29967	10431	11071	25978	38549	23570
02.01.2020	9	117437	26329	12428	30410	10826	11647	25797	38549	24058
02.01.2020	10	119804	27386	12710	30630	11055	12243	25779	38549	24358
02.01.2020	11	121493	28123	12858	30830	11306	12518	25858	38549	24415
02.01.2020	12	121937	28352	12913	30694	11445	12637	25896	38546	24415
02.01.2020	13	122163	28336	12838	30645	11533	12595	26216	38549	24415
02.01.2020	14	122705	28320	12810	30799	11566	12563	26647	38549	24415
02.01.2020	15	123182	28205	12902	31243	11621	12578	26632	38549	24415
02.01.2020	16	124924	28716	13289	31915	11777	12795	26431	38549	24415
02.01.2020	17	127088	29758	13668	32060	12112	13274	26217	38546	24415
02.01.2020	18	127542	30033	13618	31967	12215	13708	26001	38552	24415
02.01.2020	19	126062	29636	13536	31712	12102	13607	25468	38567	24415
02.01.2020	20	124508	29278	13369	31384	12049	13469	24959	38567	24415
02.01.2020	21	122687	28998	13117	30874	11944	13293	24461	38549	24415
02.01.2020	22	120492	28353	12742	30434	11791	12880	24292	38546	24415
02.01.2020	23	117634	27413	12201	29959	11501	12325	24235	38546	24415
02.01.2020	24	114374	26161	11810	29451	11205	11649	24097	38549	24415