

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 15.12.2020 по 17.12.2020, 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
15.12.2020	1	119271	29007	12485	30045	11339	11899	24496	35855	27072
15.12.2020	2	118374	28358	12363	29888	11050	11590	25126	35672	27072
15.12.2020	3	118686	27965	12313	30000	10951	11473	25985	35672	27072
15.12.2020	4	119801	27885	12390	30537	10908	11486	26595	35715	27072
15.12.2020	5	122691	28378	12811	31534	10992	11718	27260	35712	27072
15.12.2020	6	126950	29738	13621	32552	11319	12369	27351	35712	27072
15.12.2020	7	132702	31969	14665	33536	11898	13350	27283	36014	27072
15.12.2020	8	137056	33999	15401	33902	12544	14169	27040	36137	27072
15.12.2020	9	140165	35505	15870	33853	13213	14822	26902	35826	27346
15.12.2020	10	141157	36151	15955	33625	13449	15111	26866	35800	27346
15.12.2020	11	140810	36335	15689	33436	13520	15007	26822	35749	27346
15.12.2020	12	139859	35893	15511	33292	13461	14731	26972	35736	27346
15.12.2020	13	139663	35715	15467	33101	13479	14607	27294	35731	27346
15.12.2020	14	140252	35866	15493	33254	13476	14543	27620	35717	27346
15.12.2020	15	140487	35833	15499	33603	13496	14586	27470	35717	27346
15.12.2020	16	141272	36176	15743	34024	13550	14741	27039	35702	27376
15.12.2020	17	142130	36614	15760	33933	13651	15286	26886	35701	27376
15.12.2020	18	141398	36599	15580	33629	13650	15529	26412	35793	27376
15.12.2020	19	139302	36091	15232	33353	13596	15358	25671	35777	27376
15.12.2020	20	136811	35335	15015	32949	13359	15136	25017	35751	27376
15.12.2020	21	134071	34716	14677	32172	13191	14745	24570	35762	27102
15.12.2020	22	130345	33530	14105	31318	12884	14191	24317	35785	27102
15.12.2020	23	125769	31818	13454	30529	12363	13411	24194	35899	27102
15.12.2020	24	122210	30465	12990	30082	11939	12558	24176	35910	27102
16.12.2020	1	118649	28661	12455	29934	11330	11842	24427	35941	27057
16.12.2020	2	117921	28081	12341	29802	11083	11551	25063	35868	27033
16.12.2020	3	118305	27707	12285	29943	10928	11446	25997	35828	27027
16.12.2020	4	119554	27622	12379	30508	10885	11478	26681	35831	27027
16.12.2020	5	122455	28096	12831	31595	10950	11690	27293	35828	27057
16.12.2020	6	126912	29491	13611	32601	11297	12339	27574	35828	27057
16.12.2020	7	126912	29491	13611	32601	11297	12339	27574	35879	27057
16.12.2020	8	137033	33913	15307	34029	12512	14050	27221	35876	27057
16.12.2020	9	140248	35549	15729	33850	13183	14900	27037	35676	27331
16.12.2020	10	141027	36260	15790	33532	13360	15122	26963	35679	27331
16.12.2020	11	140760	36243	15592	33452	13425	15036	27013	35676	27331
16.12.2020	12	139877	35736	15412	33350	13378	14825	27176	35670	27331
16.12.2020	13	139872	35583	15417	33272	13363	14709	27527	35667	27331
16.12.2020	14	140415	35781	15368	33393	13393	14645	27835	35664	27331
16.12.2020	15	140668	35839	15325	33734	13416	14672	27681	35664	27331
16.12.2020	16	141238	36093	15551	34062	13476	14800	27256	35612	27331
16.12.2020	17	142142	36524	15568	33964	13645	15354	27087	35611	27331
16.12.2020	18	141342	36503	15376	33662	13662	15536	26604	35728	27331
16.12.2020	19	139394	36097	15046	33364	13647	15376	25864	35683	27331
16.12.2020	20	136669	35240	14801	32850	13407	15138	25232	35657	27331
16.12.2020	21	134020	34681	14480	32102	13231	14764	24763	35729	27057
16.12.2020	22	130328	33563	13919	31200	12944	14172	24530	35732	27057
16.12.2020	23	125883	31789	13255	30531	12461	13393	24453	35875	27057
16.12.2020	24	122212	30297	12821	30081	12015	12556	24442	35875	27057
17.12.2020	1	118818	28481	12436	30007	11334	11942	24618	35926	27057
17.12.2020	2	118017	27906	12330	29898	11054	11646	25183	35783	27027
17.12.2020	3	118445	27482	12247	30048	10924	11570	26174	35734	27027
17.12.2020	4	119578	27397	12363	30600	10864	11571	26784	35737	27027
17.12.2020	5	122682	28010	12794	31607	10930	11798	27543	35734	27057
17.12.2020	6	127067	29356	13569	32634	11250	12480	27778	35734	27057
17.12.2020	7	132805	31689	14518	33663	11819	13410	27706	35744	27057
17.12.2020	8	136998	33749	15232	33999	12450	14131	27436	35741	27057
17.12.2020	9	140191	35285	15657	33914	13089	14930	27315	35530	27331
17.12.2020	10	140756	35959	15675	33582	13255	15153	27132	35533	27331
17.12.2020	11	140276	35945	15475	33328	13302	15037	27189	35530	27331
17.12.2020	12	139454	35493	15326	33229	13230	14804	27372	35522	27331
17.12.2020	13	139307	35286	15303	33181	13235	14645	27657	35525	27331
17.12.2020	14	139674	35387	15277	33266	13225	14579	27940	35639	27331
17.12.2020	15	139974	35481	15261	33600	13241	14578	27812	35656	27331
17.12.2020	16	140650	35840	15479	33934	13331	14690	27375	35615	27331
17.12.2020	17	141661	36348	15502	33825	13471	15283	27234	35614	27331
17.12.2020	18	140941	36355	15295	33487	13464	15516	26824	35682	27331
17.12.2020	19	138671	35752	14974	33088	13443	15357	26057	35637	27331
17.12.2020	20	135992	35023	14705	32583	13192	15071	25418	35611	27331
17.12.2020	21	133415	34503	14398	31904	13005	14730	24874	35689	27057
17.12.2020	22	130031	33507	13849	31136	12724	14161	24655	35692	27057
17.12.2020	23	125391	31740	13196	30334	12234	13368	24519	35689	27057
17.12.2020	24	121547	30108	12754	29873	11817	12564	24431	35959	27057