

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 16.12.2020 по 18.12.2020, 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
16.12.2020	1	118789	28783	12717	29754	11267	11768	24500	36047	27107
16.12.2020	2	117931	28098	12544	29662	10991	11492	25143	35974	27107
16.12.2020	3	118342	27718	12507	29811	10843	11382	26080	35934	27107
16.12.2020	4	119667	27674	12667	30387	10827	11415	26697	35937	27107
16.12.2020	5	122437	28083	13041	31459	10872	11631	27352	35934	27107
16.12.2020	6	127020	29421	13801	32657	11234	12284	27623	35934	27107
16.12.2020	7	132870	31890	14776	33613	11800	13270	27521	35985	27107
16.12.2020	8	137047	33799	15524	34012	12460	13949	27302	35982	27107
16.12.2020	9	140065	35368	15865	33891	13130	14682	27130	35782	27381
16.12.2020	10	140903	36057	15924	33645	13299	14935	27044	35784	27381
16.12.2020	11	140543	36027	15746	33462	13375	14823	27109	35781	27381
16.12.2020	12	139622	35534	15543	33353	13328	14677	27187	35775	27381
16.12.2020	13	139685	35427	15548	33299	13300	14593	27519	35772	27381
16.12.2020	14	140342	35645	15550	33419	13323	14534	27870	35769	27381
16.12.2020	15	140576	35639	15504	33818	13332	14556	27726	35769	27381
16.12.2020	16	141117	35966	15662	34106	13385	14664	27334	35717	27381
16.12.2020	17	142082	36418	15778	34044	13542	15214	27087	35715	27381
16.12.2020	18	141414	36472	15570	33729	13563	15430	26649	35833	27381
16.12.2020	19	139325	35943	15228	33391	13525	15324	25914	35788	27381
16.12.2020	20	136664	35128	14904	32951	13306	15102	25273	35762	27381
16.12.2020	21	133914	34549	14549	32158	13105	14760	24793	35834	27107
16.12.2020	22	130325	33518	13983	31288	12814	14165	24557	35837	27107
16.12.2020	23	125925	31800	13342	30622	12338	13325	24498	35979	27107
16.12.2020	24	121908	30191	12895	30136	11884	12378	24424	35979	27107
17.12.2020	1	118952	28593	12662	29751	11286	11924	24736	35880	27057
17.12.2020	2	118120	27948	12522	29673	10998	11663	25316	35737	27057
17.12.2020	3	118460	27550	12481	29810	10839	11554	26227	35687	27057
17.12.2020	4	119742	27522	12641	30359	10804	11574	26841	35691	27057
17.12.2020	5	122655	27991	13055	31377	10875	11813	27544	35688	27057
17.12.2020	6	127202	29277	13846	32524	11249	12407	27899	35688	27057
17.12.2020	7	127202	29277	13846	32524	11249	12407	27899	35698	27057
17.12.2020	8	136949	33568	15481	33828	12514	14238	27319	35695	27057
17.12.2020	9	140152	35046	15859	33773	13187	15068	27218	35484	27331
17.12.2020	10	140943	35662	15935	33557	13382	15324	27083	35487	27331
17.12.2020	11	140601	35654	15726	33357	13450	15262	27152	35484	27331
17.12.2020	12	139626	35141	15552	33259	13359	15035	27279	35476	27331
17.12.2020	13	139669	35009	15551	33206	13352	14972	27579	35479	27331
17.12.2020	14	139894	35075	15484	33281	13323	14921	27810	35593	27331
17.12.2020	15	140111	35126	15461	33661	13319	14904	27641	35610	27331
17.12.2020	16	140697	35543	15680	33937	13381	14984	27173	35569	27331
17.12.2020	17	141533	36046	15779	33818	13525	15438	26929	35568	27331
17.12.2020	18	140827	36067	15507	33518	13515	15682	26538	35636	27331
17.12.2020	19	138492	35424	15176	33153	13473	15473	25794	35591	27331
17.12.2020	20	136039	34739	14911	32732	13235	15223	25197	35565	27331
17.12.2020	21	133415	34156	14577	31996	13046	14885	24755	35643	27057
17.12.2020	22	129885	33193	14021	31173	12750	14270	24477	35646	27057
17.12.2020	23	125403	31434	13384	30482	12292	13455	24355	35643	27057
17.12.2020	24	121537	29804	12961	30002	11856	12596	24318	35913	27027
18.12.2020	1	118612	28648	12547	29437	11385	12025	24570	36088	27057
18.12.2020	2	117721	27983	12402	29366	11093	11745	25132	36085	27057
18.12.2020	3	118339	27632	12333	29721	10943	11607	26103	35486	27057
18.12.2020	4	119494	27563	12506	30208	10905	11566	26746	35489	27057
18.12.2020	5	122387	28025	12954	31346	11016	11778	27269	35486	27057
18.12.2020	6	126749	29284	13755	32467	11344	12407	27492	35486	27057
18.12.2020	7	132546	31659	14721	33471	11942	13442	27310	35537	27057
18.12.2020	8	136744	33530	15403	33835	12616	14232	27129	35534	27057
18.12.2020	9	139859	34982	15841	33795	13298	14999	26943	35300	27331
18.12.2020	10	140672	35468	15873	33657	13493	15316	26866	35303	27331
18.12.2020	11	140183	35418	15636	33534	13553	15182	26861	35300	27331
18.12.2020	12	139184	34944	15498	33447	13468	14944	26885	35277	27331
18.12.2020	13	139176	34858	15476	33363	13465	14803	27210	35280	27331
18.12.2020	14	139466	34888	15453	33389	13461	14670	27606	35400	27331
18.12.2020	15	139481	34906	15429	33655	13457	14667	27367	35400	27331
18.12.2020	16	139972	35273	15601	33932	13517	14714	26934	35413	27331
18.12.2020	17	140983	35775	15682	33845	13665	15259	26757	35422	27331
18.12.2020	18	140404	35741	15444	33588	13668	15592	26371	35442	27331
18.12.2020	19	138318	35188	15105	33285	13634	15396	25709	35397	27331
18.12.2020	20	135855	34535	14832	32901	13414	15095	25078	35371	27331
18.12.2020	21	133460	33993	14541	32234	13237	14795	24661	36011	27057
18.12.2020	22	130011	33043	14011	31363	12926	14270	24398	36014	27057
18.12.2020	23	125748	31529	13377	30580	12453	13532	24277	36011	27057
18.12.2020	24	121839	29923	12929	30134	12024	12628	24201	36011	27057