

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 18.12.2020 по 20.12.2020, 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
18.12.2020	1	118390	28917	12467	29267	11275	11965	24500	36476	28187
18.12.2020	2	117569	28284	12312	29168	10992	11669	25143	36473	28187
18.12.2020	3	118002	27919	12255	29358	10872	11544	26053	35874	28187
18.12.2020	4	119469	27929	12379	29955	10853	11596	26757	35877	28187
18.12.2020	5	122300	28258	12825	31044	10934	11878	27362	35874	28187
18.12.2020	6	126496	29468	13616	32189	11215	12495	27512	35874	28187
18.12.2020	7	132004	31635	14548	33214	11803	13477	27326	35925	28187
18.12.2020	8	136259	33606	15286	33440	12458	14297	27171	35922	28187
18.12.2020	9	139387	35267	15712	33398	13111	14940	26960	35688	28461
18.12.2020	10	140295	36061	15723	33144	13289	15186	26892	35690	28461
18.12.2020	11	139964	36105	15525	32966	13342	15114	26912	35687	28461
18.12.2020	12	138847	35537	15335	32836	13263	14889	26989	35664	28461
18.12.2020	13	138883	35505	15316	32758	13249	14727	27327	35667	28461
18.12.2020	14	139220	35621	15330	32858	13254	14607	27551	35787	28461
18.12.2020	15	139346	35549	15310	33188	13265	14595	27439	35787	28461
18.12.2020	16	139869	35778	15443	33602	13341	14741	26965	35800	28461
18.12.2020	17	140857	36324	15497	33451	13489	15301	26795	35809	28461
18.12.2020	18	139988	36235	15252	33075	13504	15534	26386	35829	28461
18.12.2020	19	137865	35651	14912	32740	13489	15384	25690	35784	28461
18.12.2020	20	135025	34823	14634	32234	13235	15129	24969	35758	28461
18.12.2020	21	132344	34169	14291	31549	13068	14747	24521	36398	28187
18.12.2020	22	129042	33144	13781	30756	12783	14280	24299	36401	28187
18.12.2020	23	124765	31618	13178	29948	12314	13494	24213	36398	28187
18.12.2020	24	120933	30066	12728	29518	11886	12627	24109	36398	28154
19.12.2020	1	119474	29290	12878	29728	11201	12016	24361	36437	28142
19.12.2020	2	118152	28496	12773	29556	10917	11724	24686	36434	28142
19.12.2020	3	118069	28138	12747	29643	10782	11615	25144	36472	28142
19.12.2020	4	118810	28028	12822	29886	10715	11571	25788	36454	28142
19.12.2020	5	120815	28268	13010	30492	10764	11703	26580	36451	28142
19.12.2020	6	123581	28911	13419	31282	10891	12132	26947	36415	28142
19.12.2020	7	123581	28911	13419	31282	10891	12132	26947	35949	28142
19.12.2020	8	130349	30934	14657	32989	11460	13442	26866	35906	28142
19.12.2020	9	133528	32145	15027	33366	12080	14235	26676	35756	28399
19.12.2020	10	133590	33245	15346	33319	12395	14725	26561	35759	28399
19.12.2020	11	136289	33839	15216	33150	12635	14819	26630	35756	28399
19.12.2020	12	135924	33667	15076	33038	12727	14655	26760	35756	28399
19.12.2020	13	136042	33668	14968	32973	12714	14552	27167	35709	28399
19.12.2020	14	136193	33726	14823	32997	12734	14447	27466	35706	28399
19.12.2020	15	136165	33532	14824	33431	12758	14453	27166	36147	28399
19.12.2020	16	137312	33970	15268	33787	12884	14608	26795	36150	28399
19.12.2020	17	139170	35127	15436	33652	13192	15234	26529	36170	28399
19.12.2020	18	138475	35124	15256	33320	13208	15538	26029	36190	28399
19.12.2020	19	136706	34690	15003	33043	13098	15351	25521	36185	28399
19.12.2020	20	134127	33848	14717	32698	12857	15047	24959	36160	28399
19.12.2020	21	132144	33544	14492	32147	12723	14745	24492	36160	28125
19.12.2020	22	128937	32749	14001	31300	12496	14158	24233	36163	28125
19.12.2020	23	125085	31318	13466	30621	12079	13479	24121	35517	28125
19.12.2020	24	121833	30102	13029	30199	11726	12705	24072	35517	28125
20.12.2020	1	118613	28991	12439	29699	11210	12037	24237	35770	28125
20.12.2020	2	117171	28138	12357	29527	10894	11733	24522	35767	28125
20.12.2020	3	116844	27719	12301	29521	10745	11597	24962	35767	28125
20.12.2020	4	117292	27585	12295	29692	10670	11536	25515	35706	28125
20.12.2020	5	119011	27760	12515	30085	10664	11667	26319	35703	28125
20.12.2020	6	121286	28410	12862	30678	10738	11993	26606	35703	28125
20.12.2020	7	124295	29126	13287	31626	10883	12511	26863	35754	28125
20.12.2020	8	126946	30122	13655	32256	11121	13058	26734	35751	28092
20.12.2020	9	130173	31325	14145	32633	11624	13827	26619	35751	28366
20.12.2020	10	132525	32482	14422	32723	11973	14399	26525	35754	28399
20.12.2020	11	133631	33147	14490	32620	12225	14554	26595	35751	28399
20.12.2020	12	133739	33128	14458	32534	12354	14514	26752	35751	28399
20.12.2020	13	133864	33069	14371	32406	12358	14449	27211	36476	28399
20.12.2020	14	134333	33146	14344	32516	12389	14359	27580	36390	28399
20.12.2020	15	134886	33071	14507	33071	12440	14353	27444	36390	28399
20.12.2020	16	136390	33650	14898	33515	12627	14577	27122	36338	28399
20.12.2020	17	138445	34768	15156	33380	12980	15242	26919	36336	28399
20.12.2020	18	138218	34921	15048	33162	13036	15578	26473	36356	28399
20.12.2020	19	136488	34528	14849	32911	12972	15409	25819	36626	28416
20.12.2020	20	133969	33763	14588	32485	12771	15154	25208	36579	28416
20.12.2020	21	131986	33519	14357	31884	12629	14807	24790	36579	28142
20.12.2020	22	128653	32563	13883	31005	12367	14256	24579	36582	28142
20.12.2020	23	124701	31074	13275	30390	11935	13579	24447	36579	28142
20.12.2020	24	121286	29836	12848	29911	11551	12646	24493	36579	28111