

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 17.12.2020 по 19.12.2020, 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
17.12.2020	1	118887	28952	12587	29426	11293	11942	24687	36023	28124
17.12.2020	2	118004	28282	12465	29351	10997	11688	25221	35880	28124
17.12.2020	3	118477	27899	12395	29552	10842	11570	26218	35830	28124
17.12.2020	4	119799	27852	12524	30102	10802	11610	26909	35833	28124
17.12.2020	5	122619	28256	12950	31095	10853	11827	27638	35831	28124
17.12.2020	6	126973	29528	13716	32230	11190	12441	27869	35831	28157
17.12.2020	7	132482	31784	14646	33197	11732	13466	27657	35836	28157
17.12.2020	8	136598	33797	15381	33505	12396	14292	27227	35828	28157
17.12.2020	9	139957	35385	15798	33409	13040	15099	27227	35621	28431
17.12.2020	10	140765	36077	15818	33179	13214	15390	27087	35624	28431
17.12.2020	11	140457	36146	15578	33064	13249	15291	27129	35619	28431
17.12.2020	12	139555	35575	15384	32976	13191	15153	27276	35611	28431
17.12.2020	13	139578	35432	15396	32930	13187	15085	27549	35614	28431
17.12.2020	14	139976	35603	15362	33033	13185	15021	27773	35724	28431
17.12.2020	15	140094	35583	15361	33274	13197	15002	27676	35751	28431
17.12.2020	16	140527	35830	15524	33519	13288	15112	27254	35708	28431
17.12.2020	17	141346	36352	15602	33411	13449	15513	27018	35706	28431
17.12.2020	18	140599	36305	15385	33172	13458	15678	26601	35774	28431
17.12.2020	19	138329	35694	15029	32805	13426	15498	25877	35728	28431
17.12.2020	20	135866	34998	14751	32414	13184	15234	25284	35703	28431
17.12.2020	21	133045	34366	14413	31656	13002	14877	24732	35780	28157
17.12.2020	22	129474	33279	13884	30841	12718	14274	24478	35783	28157
17.12.2020	23	125099	31615	13260	30120	12256	13462	24386	35780	28124
17.12.2020	24	121325	30046	12833	29725	11825	12603	24292	36050	28124
18.12.2020	1	118726	28972	12549	29325	11370	11988	24521	36315	28112
18.12.2020	2	117893	28285	12406	29252	11094	11708	25148	36312	28079
18.12.2020	3	118271	27882	12340	29385	10945	11568	26150	35713	28079
18.12.2020	4	119382	27852	12466	29856	10904	11577	26727	35716	28079
18.12.2020	5	122350	28272	12905	30993	11002	11833	27345	35713	28112
18.12.2020	6	126640	29544	13685	32151	11289	12463	27509	35713	28112
18.12.2020	7	126640	29544	13685	32151	11289	12463	27509	35764	28112
18.12.2020	8	136553	33806	15316	33452	12525	14290	27164	35761	28112
18.12.2020	9	139641	35387	15731	33369	13186	15002	26967	35527	28386
18.12.2020	10	140559	36077	15776	33181	13365	15274	26886	35530	28386
18.12.2020	11	140133	36141	15507	33072	13399	15201	26813	35527	28386
18.12.2020	12	139225	35581	15342	32980	13334	15044	26944	35504	28386
18.12.2020	13	139200	35486	15321	32909	13323	14901	27260	35507	28386
18.12.2020	14	139579	35663	15307	33010	13313	14761	27525	35627	28386
18.12.2020	15	139516	35560	15242	33263	13304	14764	27382	35627	28386
18.12.2020	16	139984	35858	15431	33637	13369	14815	26875	35640	28386
18.12.2020	17	140898	36350	15510	33452	13502	15311	26773	35649	28386
18.12.2020	18	140164	36283	15301	33055	13513	15620	26392	35669	28386
18.12.2020	19	137899	35657	14923	32740	13474	15373	25732	35624	28386
18.12.2020	20	135362	34944	14655	32392	13253	15114	25004	35598	28386
18.12.2020	21	132859	34327	14360	31715	13082	14765	24610	36238	28112
18.12.2020	22	129449	33372	13868	30823	12788	14245	24354	36241	28112
18.12.2020	23	125148	31772	13229	30100	12306	13485	24257	36238	28112
18.12.2020	24	121322	30244	12775	29586	11876	12680	24159	36238	28079
19.12.2020	1	118844	28805	12521	29681	11438	12029	24370	36462	28127
19.12.2020	2	117437	28002	12376	29516	11126	11730	24687	36459	28094
19.12.2020	3	117474	27697	12361	29615	10973	11634	25194	36497	28094
19.12.2020	4	118125	27510	12461	29935	10875	11623	25720	36500	28094
19.12.2020	5	120338	27805	12756	30545	10868	11744	26620	36498	28094
19.12.2020	6	123099	28417	13250	31331	10996	12146	26960	36462	28127
19.12.2020	7	126668	29417	13957	32355	11235	12701	27003	35995	28127
19.12.2020	8	129924	30702	14546	32952	11566	13299	26859	35952	28127
19.12.2020	9	133380	32079	15002	33360	12169	14047	26723	35802	28401
19.12.2020	10	135543	33299	15329	33321	12467	14526	26601	35805	28401
19.12.2020	11	136187	33827	15255	33142	12690	14601	26673	35802	28401
19.12.2020	12	135896	33630	15125	33020	12792	14495	26835	35802	28401
19.12.2020	13	135832	33524	15025	32924	12782	14368	27210	35755	28401
19.12.2020	14	136074	33637	14874	32947	12796	14297	27523	35752	28401
19.12.2020	15	136133	33534	14861	33370	12811	14280	27277	36194	28401
19.12.2020	16	137450	34039	15343	33798	12949	14484	26836	36197	28401
19.12.2020	17	139307	35070	15537	33687	13253	15148	26612	36195	28401
19.12.2020	18	138570	35030	15317	33353	13275	15422	26173	36215	28401
19.12.2020	19	136661	34626	15060	32998	13118	15238	25621	36210	28401
19.12.2020	20	134006	33769	14768	32604	12882	14959	25025	36185	28401
19.12.2020	21	132194	33567	14556	32145	12752	14635	24539	36185	28127
19.12.2020	22	129262	32854	14068	31346	12538	14142	24315	36187	28127
19.12.2020	23	125296	31287	13541	30748	12119	13377	24224	35542	28094
19.12.2020	24	122110	30184	13133	30381	11759	12523	24130	35542	28094