

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 26.12.2020 по 28.12.2020, 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
26.12.2020	1	120438	28783	12632	30033	11504	12308	25179	37533	27717
26.12.2020	2	119001	28034	12462	29791	11230	11896	25589	37530	27717
26.12.2020	3	118813	27710	12416	29833	11074	11710	26070	37572	27717
26.12.2020	4	119534	27465	12478	30221	10962	11637	26771	37575	27717
26.12.2020	5	121629	27724	12724	30907	10962	11746	27566	37479	27717
26.12.2020	6	124500	28433	13133	31681	11144	12168	27941	36963	27717
26.12.2020	7	128006	29422	13772	32640	11432	12753	27988	36878	27717
26.12.2020	8	131552	30725	14318	33294	11848	13471	27895	36822	27717
26.12.2020	9	134599	32002	14670	33617	12380	14169	27761	36642	27994
26.12.2020	10	136709	33180	14953	33576	12718	14633	27648	36515	27994
26.12.2020	11	137037	33584	14903	33275	12934	14676	27665	36491	27994
26.12.2020	12	137040	33549	14831	33254	13052	14512	27843	36480	27994
26.12.2020	13	137132	33614	14734	33220	13057	14303	28204	36483	27994
26.12.2020	14	137200	33587	14589	33180	13073	14242	28529	36480	27994
26.12.2020	15	137350	33499	14605	33554	13120	14187	28385	36480	27994
26.12.2020	16	138263	33790	14932	33898	13292	14346	28006	36329	27994
26.12.2020	17	140152	34833	15173	33854	13578	14970	27743	36327	27994
26.12.2020	18	139672	34880	14999	33531	13594	15305	27364	36885	27994
26.12.2020	19	137914	34378	14775	33335	13496	15112	26818	36913	27994
26.12.2020	20	135505	33752	14501	32993	13276	14825	26160	37013	27994
26.12.2020	21	133376	33279	14293	32422	13112	14521	25750	37143	27717
26.12.2020	22	130330	32517	13827	31667	12864	14022	25434	37379	27717
26.12.2020	23	126487	31195	13285	30901	12464	13337	25306	37376	27717
26.12.2020	24	123314	29949	12815	30604	12095	12607	25245	37441	27717
27.12.2020	1	120151	28890	12388	29991	11645	11866	25371	37436	27670
27.12.2020	2	118750	28132	12188	29901	11368	11506	25654	37433	27670
27.12.2020	3	118443	27742	12146	29794	11203	11350	26208	37483	27670
27.12.2020	4	118916	27554	12080	30078	11111	11269	26824	37486	27670
27.12.2020	5	120542	27760	12269	30430	11060	11364	27660	37520	27670
27.12.2020	6	122848	28263	12517	31168	11200	11681	28019	37520	27670
27.12.2020	7	122848	28263	12517	31168	11200	11681	28019	37564	27670
27.12.2020	8	128258	30040	13321	32444	11717	12659	28077	37548	27670
27.12.2020	9	131278	31127	13736	32949	12193	13394	27879	37225	27942
27.12.2020	10	133722	32301	14006	33168	12607	13868	27771	37228	27942
27.12.2020	11	134805	33011	14140	33024	12820	13997	27813	37223	27942
27.12.2020	12	135081	33159	14057	32949	12968	13986	27962	37204	27942
27.12.2020	13	135377	33272	13937	32900	12981	13853	28434	37207	28412
27.12.2020	14	135701	33332	13919	32870	13046	13740	28794	37204	28412
27.12.2020	15	136388	33381	14038	33365	13113	13755	28737	37204	28412
27.12.2020	16	137857	33812	14510	33882	13263	13951	28439	37144	28412
27.12.2020	17	139635	34883	14710	33699	13568	14666	28110	37142	28412
27.12.2020	18	139330	35000	14665	33414	13605	15045	27600	37091	28412
27.12.2020	19	137898	34640	14495	33295	13509	14904	27054	37054	28412
27.12.2020	20	135582	34067	14301	32943	13308	14596	26368	37029	28412
27.12.2020	21	133369	33591	13996	32426	13153	14314	25889	37267	28140
27.12.2020	22	130076	32756	13521	31561	12881	13743	25613	37287	28140
27.12.2020	23	126253	31378	12946	30869	12490	13105	25465	37284	28140
27.12.2020	24	122867	30170	12550	30265	12084	12340	25458	37284	28140
28.12.2020	1	120328	29129	12411	29939	11290	11876	25683	38202	28140
28.12.2020	2	119509	28463	12253	29811	11049	11559	26373	38199	28140
28.12.2020	3	119980	28090	12233	29898	10915	11433	27412	38069	28140
28.12.2020	4	121333	28068	12354	30447	10919	11385	28159	38083	28140
28.12.2020	5	124140	28534	12732	31556	10955	11583	28780	38080	28140
28.12.2020	6	128503	29844	13618	32641	11281	12103	29017	38058	28140
28.12.2020	7	134271	32017	14633	33625	11860	13193	28943	38094	28140
28.12.2020	8	138913	34210	15522	34106	12478	13906	28691	37631	28140
28.12.2020	9	142021	35763	15888	34089	13201	14645	28434	37415	28412
28.12.2020	10	143043	36519	15939	33820	13433	14968	28364	37426	28412
28.12.2020	11	142759	36465	15783	33695	13502	14920	28393	37423	28412
28.12.2020	12	141919	35993	15582	33631	13459	14744	28510	37427	28412
28.12.2020	13	142043	35912	15580	33600	13456	14569	28926	37430	28412
28.12.2020	14	142455	36008	15571	33625	13487	14527	29237	37427	28412
28.12.2020	15	142188	35780	15477	33797	13487	14519	29129	37574	28412
28.12.2020	16	142905	36099	15681	34225	13603	14584	28714	37576	28412
28.12.2020	17	144142	36928	15708	34224	13746	15170	28365	37574	28412
28.12.2020	18	143137	36932	15514	33851	13736	15419	27685	37595	28412
28.12.2020	19	141118	36324	15194	33522	13639	15315	27123	37634	28412
28.12.2020	20	138289	35538	14916	33117	13365	14991	26363	37609	28412
28.12.2020	21	135696	34985	14576	32366	13211	14677	25881	37749	28140
28.12.2020	22	131956	33875	13955	31417	12877	14170	25663	37759	28140
28.12.2020	23	127515	32174	13342	30724	12366	13352	25557	37756	28140
28.12.2020	24	123903	30677	12932	30239	11988	12528	25539	37756	28140