

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 28.12.2020 по 30.12.2020, 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
28.12.2020	1	120719	29217	12236	29951	11628	11931	25757	38340	28202
28.12.2020	2	119907	28489	12101	29827	11337	11699	26454	38337	28202
28.12.2020	3	120243	28084	12111	29871	11205	11520	27451	38337	28202
28.12.2020	4	121442	27993	12244	30381	11154	11491	28178	38351	28202
28.12.2020	5	124455	28482	12666	31532	11222	11722	28832	38383	28202
28.12.2020	6	128897	29821	13517	32647	11548	12286	29079	38361	28202
28.12.2020	7	135106	32269	14598	33739	12147	13258	29094	38404	28202
28.12.2020	8	139338	34265	15356	34056	12811	13994	28856	37941	28202
28.12.2020	9	142601	35897	15800	34053	13475	14782	28594	37681	28479
28.12.2020	10	143722	36695	15891	33811	13698	15157	28470	37692	28479
28.12.2020	11	143461	36666	15779	33668	13753	15138	28457	37683	28479
28.12.2020	12	142578	36198	15592	33551	13700	14969	28568	37687	28479
28.12.2020	13	142715	36084	15617	33524	13664	14842	28985	37683	28479
28.12.2020	14	142972	36178	15557	33538	13679	14802	29217	37645	28479
28.12.2020	15	142779	36096	15405	33752	13664	14776	29086	37785	28481
28.12.2020	16	143467	36389	15643	34134	13729	14816	28757	37788	28483
28.12.2020	17	144318	36940	15665	34023	13824	15423	28443	37777	28484
28.12.2020	18	143396	36901	15451	33689	13824	15693	27838	37797	28485
28.12.2020	19	141440	36354	15144	33488	13763	15543	27149	37849	28485
28.12.2020	20	138899	35589	14882	33114	13539	15344	26431	37844	28378
28.12.2020	21	136110	35075	14567	32333	13340	14959	25835	38004	28208
28.12.2020	22	132557	34000	14045	31408	13001	14464	25637	38015	28208
28.12.2020	23	128031	32233	13449	30626	12540	13673	25511	38004	28208
28.12.2020	24	124161	30628	12979	30082	12113	12809	25549	38004	28208
29.12.2020	1	121468	29271	12570	30148	11524	12131	25824	38140	28003
29.12.2020	2	120574	28548	12415	29983	11263	11811	26554	38067	28003
29.12.2020	3	120974	28179	12413	30094	11125	11674	27489	38067	28003
29.12.2020	4	122323	28110	12602	30648	11116	11662	28185	38140	28003
29.12.2020	5	125070	28549	12955	31766	11173	11843	28783	38137	28003
29.12.2020	6	129219	29762	13754	32897	11492	12384	28931	38001	28003
29.12.2020	7	129219	29762	13754	32897	11492	12384	28931	38052	28003
29.12.2020	8	138979	34276	15337	34138	12680	14042	28506	37781	28003
29.12.2020	9	142023	35724	15800	33969	13346	14840	28344	37662	28003
29.12.2020	10	143023	36491	15861	33758	13538	15112	28263	37665	28003
29.12.2020	11	142655	36400	15668	33622	13611	15103	28252	37656	28003
29.12.2020	12	141800	35912	15526	33542	13536	14899	28386	37656	28003
29.12.2020	13	141903	35724	15560	33545	13541	14796	28736	37652	28003
29.12.2020	14	142391	35837	15512	33649	13565	14724	29106	37649	28003
29.12.2020	15	142364	35763	15462	33877	13552	14697	29014	37666	27193
29.12.2020	16	143008	36204	15613	34253	13642	14763	28534	37638	27193
29.12.2020	17	143799	36714	15670	34199	13705	15280	28231	37628	27193
29.12.2020	18	143101	36708	15457	33847	13705	15606	27779	37647	27193
29.12.2020	19	141260	36222	15195	33662	13697	15454	27030	37693	27193
29.12.2020	20	138448	35451	14984	33199	13442	15149	26222	37680	27193
29.12.2020	21	135741	34789	14642	32506	13306	14794	25704	37697	27193
29.12.2020	22	132159	33595	14171	31671	12972	14281	25469	37708	27193
29.12.2020	23	127698	31938	13560	30845	12492	13540	25323	37705	27193
29.12.2020	24	124094	30427	13072	30427	12080	12661	25426	37817	27193
30.12.2020	1	120664	28979	12390	30213	11377	12117	25588	38183	26423
30.12.2020	2	119557	28218	12265	30041	11073	11757	26202	38180	26423
30.12.2020	3	119946	27799	12212	30158	10964	11633	27181	38050	26423
30.12.2020	4	121192	27722	12277	30779	10924	11610	27881	38128	26423
30.12.2020	5	123604	28146	12543	31680	10960	11807	28468	38125	26423
30.12.2020	6	127803	29232	13281	32957	11302	12378	28652	38101	26423
30.12.2020	7	133306	31571	14074	33950	11870	13328	28513	38144	26423
30.12.2020	8	137613	33709	14764	34273	12506	14043	28318	38128	26423
30.12.2020	9	140577	35096	15238	34129	13168	14822	28124	38016	26423
30.12.2020	10	141420	35743	15344	33865	13338	15097	28033	38019	26423
30.12.2020	11	141057	35655	15178	33738	13394	15069	28022	38016	26423
30.12.2020	12	139977	35034	14995	33594	13340	14888	28127	37924	26423
30.12.2020	13	140125	34907	14961	33616	13376	14728	28537	37927	26423
30.12.2020	14	140473	35035	14874	33647	13386	14717	28814	37924	26423
30.12.2020	15	140292	34959	14750	33866	13385	14653	28680	37948	26423
30.12.2020	16	140846	35094	15006	34285	13482	14719	28260	37825	26423
30.12.2020	17	141908	35730	15132	34262	13511	15287	27987	37825	26423
30.12.2020	18	140985	35603	14889	33937	13512	15593	27450	37936	26423
30.12.2020	19	139256	35158	14631	33744	13483	15425	26816	37939	26423
30.12.2020	20	136684	34507	14382	33276	13260	15130	26128	37914	26423
30.12.2020	21	134049	33907	14081	32582	13084	14816	25579	37945	26423
30.12.2020	22	130685	32835	13637	31723	12778	14344	25369	38079	26423
30.12.2020	23	126374	31230	12998	31007	12340	13544	25256	38068	26423
30.12.2020	24	122619	29837	12530	30432	11904	12729	25188	38110	26423