

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 10.12.2020 по 12.12.2020, 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
10.12.2020	1	119282	29488	12606	29118	11130	12290	24651	36673	27897
10.12.2020	2	118441	28844	12487	29040	10853	11927	25290	36670	28027
10.12.2020	3	118826	28448	12454	29110	10704	11838	26272	36037	28167
10.12.2020	4	120115	28348	12587	29783	10618	11866	26912	35950	28135
10.12.2020	5	123260	28799	13078	30915	10773	12069	27626	35947	28167
10.12.2020	6	127572	30165	13858	31993	11068	12701	27788	35918	28167
10.12.2020	7	133151	32385	14867	32847	11593	13728	27731	36009	27607
10.12.2020	8	137380	34389	15590	33162	12247	14439	27552	35863	27157
10.12.2020	9	140811	36039	16083	33146	12920	15225	27397	35866	27431
10.12.2020	10	141387	36674	16145	32871	13087	15402	27207	35851	27431
10.12.2020	11	140936	36616	15966	32753	13096	15345	27162	35841	27431
10.12.2020	12	139758	36012	15697	32658	13006	15133	27251	35844	27431
10.12.2020	13	139799	35829	15621	32691	13032	14988	27637	35844	27431
10.12.2020	14	140370	36110	15631	32759	13059	14860	27951	35841	27431
10.12.2020	15	140345	36154	15561	32958	13101	14826	27746	35861	27431
10.12.2020	16	140958	36434	15736	33283	13221	14976	27309	35864	27431
10.12.2020	17	142264	37030	15849	33216	13398	15650	27121	35862	27431
10.12.2020	18	141489	36915	15700	32981	13424	15815	26654	35897	27431
10.12.2020	19	139393	36355	15409	32673	13372	15671	25913	35919	27431
10.12.2020	20	136617	35485	15094	32248	13146	15365	25279	35897	27431
10.12.2020	21	133880	34798	14789	31456	12954	14992	24891	36590	27157
10.12.2020	22	130391	33668	14265	30622	12746	14432	24657	36696	27157
10.12.2020	23	126009	32021	13653	29934	12260	13591	24550	36696	27124
10.12.2020	24	122162	30485	13142	29449	11812	12745	24530	36693	27124
11.12.2020	1	119516	29407	12627	29332	11197	12247	24707	36615	27157
11.12.2020	2	118622	28749	12497	29180	10933	11901	25361	36613	27157
11.12.2020	3	119034	28357	12438	29320	10779	11804	26336	36613	27157
11.12.2020	4	120300	28271	12559	29919	10708	11834	27007	36529	27157
11.12.2020	5	123645	28818	13062	31097	10857	12103	27708	36526	27357
11.12.2020	6	127740	30081	13836	32017	11153	12763	27890	36521	27507
11.12.2020	7	127740	30081	13836	32017	11153	12763	27890	36638	27507
11.12.2020	8	137490	34327	15580	33240	12364	14436	27544	36609	27507
11.12.2020	9	140875	35899	16070	33265	13055	15211	27375	36289	27781
11.12.2020	10	141835	36685	16146	33066	13245	15466	27226	36289	27881
11.12.2020	11	141306	36601	15959	32917	13253	15368	27208	36277	27981
11.12.2020	12	140194	36076	15670	32872	13167	15116	27294	36274	28081
11.12.2020	13	140240	36014	15579	32818	13173	14999	27657	36274	28081
11.12.2020	14	140747	36285	15566	32859	13179	14912	27944	36271	28181
11.12.2020	15	140684	36276	15462	33086	13222	14893	27744	36394	28281
11.12.2020	16	141078	36424	15638	33377	13319	14985	27335	36467	28381
11.12.2020	17	142205	37000	15745	33329	13421	15597	27115	36464	28381
11.12.2020	18	141466	36951	15610	33020	13420	15753	26712	36478	28381
11.12.2020	19	139509	36454	15329	32658	13421	15608	26039	36441	28381
11.12.2020	20	136648	35615	15038	32225	13183	15295	25292	36419	28381
11.12.2020	21	134417	35007	14787	31727	12987	14945	24963	36416	28107
11.12.2020	22	130880	33959	14232	30906	12697	14370	24716	36526	28107
11.12.2020	23	126578	32449	13642	30074	12252	13600	24561	36518	28107
11.12.2020	24	122651	30855	13135	29534	11780	12784	24563	36515	28107
12.12.2020	1	119483	29548	12559	29329	11209	12175	24662	36716	28107
12.12.2020	2	118162	28842	12423	29143	10933	11821	25000	36714	28096
12.12.2020	3	117968	28388	12395	29185	10774	11701	25524	36381	28074
12.12.2020	4	118408	28137	12458	29432	10662	11643	26076	36339	28074
12.12.2020	5	120409	28350	12633	29998	10712	11807	26910	36336	28074
12.12.2020	6	123165	29030	13014	30764	10836	12216	27305	36331	28107
12.12.2020	7	126744	30090	13629	31725	11042	12874	27385	36382	28107
12.12.2020	8	129990	31283	14182	32239	11417	13590	27278	36153	28075
12.12.2020	9	133402	32605	14690	32547	12012	14435	27114	36151	28364
12.12.2020	10	135489	33687	14931	32528	12348	14935	27061	36021	28364
12.12.2020	11	135959	34034	14871	32450	12552	14988	27063	36010	28364
12.12.2020	12	135802	34101	14716	32300	12637	14856	27192	36008	28364
12.12.2020	13	135742	33997	14625	32216	12658	14713	27534	36008	28364
12.12.2020	14	135523	33816	14474	32222	12642	14588	27781	36005	28364
12.12.2020	15	135973	33873	14438	32784	12664	14569	27645	36338	28364
12.12.2020	16	136997	34280	14875	33112	12773	14747	27211	36336	28364
12.12.2020	17	139028	35503	15047	33004	13067	15433	26974	36335	28364
12.12.2020	18	138370	35550	14915	32646	13095	15687	26478	36356	28364
12.12.2020	19	136584	35004	14607	32459	13013	15531	25969	36511	28364
12.12.2020	20	134248	34496	14321	32081	12804	15243	25303	36489	28364
12.12.2020	21	132060	33915	14114	31514	12660	14882	24975	36616	28090
12.12.2020	22	128923	33178	13645	30664	12402	14300	24734	36619	28090
12.12.2020	23	125138	31802	13065	30040	12015	13592	24623	36619	28057
12.12.2020	24	121826	30532	12617	29583	11648	12820	24625	36735	28057