

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 21.07.2021 по 23.07.2021, 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
21.07.2021	1	96937	22712	10330	24225	8406	11773	19491	36873	23301
21.07.2021	2	95233	21854	10133	23983	8122	11257	19883	36862	23321
21.07.2021	3	94493	21240	9929	23779	7959	10984	20602	36880	23291
21.07.2021	4	94433	20734	9862	24045	7788	10767	21238	36845	23321
21.07.2021	5	96099	20692	10127	24912	7742	10540	22087	36845	23321
21.07.2021	6	100290	21972	10818	26076	7933	10892	22600	36669	23321
21.07.2021	7	105863	23744	11753	27386	8399	11904	22676	36638	23320
21.07.2021	8	111398	25738	12742	28029	8943	13348	22598	36300	23280
21.07.2021	9	116706	27903	13391	28271	9625	14972	22544	36126	23280
21.07.2021	10	119192	28932	13535	28341	10042	15806	22536	35914	23255
21.07.2021	11	119943	29104	13578	28265	10175	16308	22514	35914	23255
21.07.2021	12	119525	28682	13492	28223	10105	16585	22438	35917	23235
21.07.2021	13	119841	28576	13550	28265	10144	16934	22372	35915	23231
21.07.2021	14	120157	28780	13545	28116	10168	17132	22416	35917	23201
21.07.2021	15	119598	28625	13431	28013	10136	17131	22262	35917	23201
21.07.2021	16	118797	28451	13301	27928	10111	16940	22066	35917	23149
21.07.2021	17	117809	28081	13071	27694	10023	16648	22291	35915	23149
21.07.2021	18	116498	27705	12832	27529	9976	16246	22211	35915	23149
21.07.2021	19	114724	27429	12625	27504	9893	15785	21488	35939	23149
21.07.2021	20	113303	27010	12523	27634	9748	15740	20647	35936	23149
21.07.2021	21	113252	27437	12685	27106	9743	16274	20007	35982	23155
21.07.2021	22	111646	27720	12402	26369	9637	15766	19751	36205	23155
21.07.2021	23	106557	26069	11490	25605	9490	14370	19533	36250	23155
21.07.2021	24	101639	24155	10956	25190	9105	12773	19460	36419	23155
22.07.2021	1	96288	22259	10263	24348	8407	11539	19473	36382	23225
22.07.2021	2	94558	21471	10063	24029	8130	11030	19836	36371	23245
22.07.2021	3	94094	20969	9920	23922	7939	10759	20586	36377	23245
22.07.2021	4	93950	20383	9867	24067	7782	10594	21257	36342	23275
22.07.2021	5	95885	20471	10140	24974	7741	10492	22067	36342	23275
22.07.2021	6	99898	21592	10801	26081	7939	10951	22535	36345	23275
22.07.2021	7	99898	21592	10801	26081	7939	10951	22535	36313	23274
22.07.2021	8	110446	25320	12623	27969	8943	13065	22526	36292	23244
22.07.2021	9	115507	27451	13294	28336	9658	14285	22483	36126	23244
22.07.2021	10	117896	28501	13483	28394	10056	15001	22460	36080	23223
22.07.2021	11	118477	28840	13417	28203	10194	15302	22521	36080	23223
22.07.2021	12	117981	28397	13374	28251	10100	15423	22436	36083	23203
22.07.2021	13	118101	28327	13420	28357	10153	15387	22459	36076	23203
22.07.2021	14	118064	28478	13384	28199	10171	15382	22450	36076	23173
22.07.2021	15	117337	28417	13267	28119	10153	15092	22289	36076	23173
22.07.2021	16	116411	28261	13097	27965	10111	14826	22152	36249	23121
22.07.2021	17	115471	27829	12901	27971	10027	14468	22275	36249	23121
22.07.2021	18	114114	27639	12661	27646	9973	14140	22054	36249	23121
22.07.2021	19	112823	27432	12489	27654	9896	13869	21482	36268	23121
22.07.2021	20	111334	26994	12380	27671	9753	13921	20615	36265	23121
22.07.2021	21	111456	27232	12575	27371	9750	14512	20017	36313	23123
22.07.2021	22	109584	27475	12177	26472	9653	14091	19716	36425	23123
22.07.2021	23	104606	25811	11324	25667	9494	12804	19506	36505	23123
22.07.2021	24	100093	24005	10812	25096	9123	11589	19469	36567	23123
23.07.2021	1	95073	22244	10235	24249	8420	10360	19565	37022	23215
23.07.2021	2	93472	21525	10020	24018	8140	9943	19826	37003	23235
23.07.2021	3	92929	20992	9886	23908	7913	9679	20550	37018	23235
23.07.2021	4	92946	20376	9822	24146	7773	9503	21327	37018	23265
23.07.2021	5	94751	20366	10098	24957	7725	9396	22209	37018	23265
23.07.2021	6	98643	21462	10733	26162	7950	9780	22556	37021	23265
23.07.2021	7	103648	23206	11589	27329	8422	10463	22638	37029	23264
23.07.2021	8	108921	25262	12534	28014	9001	11523	22588	37008	23234
23.07.2021	9	113818	27376	13149	28356	9674	12768	22495	36956	23234
23.07.2021	10	116195	28549	13387	28283	10047	13396	22532	36946	23213
23.07.2021	11	116666	28858	13314	28136	10195	13686	22478	36946	23213
23.07.2021	12	116153	28533	13240	28184	10104	13716	22377	36948	23193
23.07.2021	13	116035	28390	13285	28159	10112	13759	22329	36910	23193
23.07.2021	14	115970	28466	13232	28021	10131	13807	22313	36894	23163
23.07.2021	15	115424	28329	13122	27935	10094	13729	22214	36894	23163
23.07.2021	16	114440	28083	12906	27796	10026	13586	22043	36894	23111
23.07.2021	17	113566	27779	12734	27570	9901	13368	22213	36913	23111
23.07.2021	18	112193	27425	12483	27296	9853	13073	22063	36974	23111
23.07.2021	19	110890	27186	12253	27282	9788	12903	21479	37000	23111
23.07.2021	20	109978	26847	12220	27519	9664	13118	20609	36997	23111
23.07.2021	21	109893	27043	12352	27209	9643	13578	20067	37099	23113
23.07.2021	22	108313	27450	12037	26406	9564	13178	19678	37096	23113
23.07.2021	23	103596	25683	11235	25494	9379	12248	19557	37121	23113
23.07.2021	24	99118	23820	10660	24844	9025	11249	19521	37123	23113