

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 30.07.2021 по 01.08.2021, 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
30.07.2021	1	93787	21868	10074	23998	8484	9985	19379	37031	21005
30.07.2021	2	92307	21099	9915	23861	8239	9528	19665	37012	21025
30.07.2021	3	92000	20655	9759	23803	8065	9324	20394	37012	21020
30.07.2021	4	92344	20372	9692	24131	7902	9119	21128	37004	21050
30.07.2021	5	93171	20257	10001	24852	7834	8367	21860	36939	21045
30.07.2021	6	97226	21304	10613	25770	8023	9390	22127	36918	21045
30.07.2021	7	102379	23122	11378	26880	8497	10238	22264	37186	21040
30.07.2021	8	107765	25321	12326	27519	9036	11330	22234	37033	21010
30.07.2021	9	112981	27629	12943	27907	9662	12621	22220	36991	21005
30.07.2021	10	115236	28565	13133	27803	10039	13471	22225	36982	20985
30.07.2021	11	116201	28913	13066	27796	10176	14086	22164	36972	20980
30.07.2021	12	116090	28570	13034	27778	10133	14408	22166	36975	20960
30.07.2021	13	116585	28690	13105	27817	10161	14695	22117	36984	20955
30.07.2021	14	116853	28868	13083	27697	10187	14939	22079	36969	20905
30.07.2021	15	116183	28589	12975	27553	10185	14931	21949	36969	20845
30.07.2021	16	115450	28332	12807	27488	10128	14810	21884	36981	20725
30.07.2021	17	114506	27927	12644	27335	10049	14526	22025	36995	20655
30.07.2021	18	113331	27617	12478	27132	9979	14133	21993	36995	20585
30.07.2021	19	111597	27246	12206	27193	9926	13732	21295	36995	20515
30.07.2021	20	110635	26775	12206	27475	9804	13897	20476	37018	20445
30.07.2021	21	110572	27259	12414	26945	9818	14226	19910	36949	20375
30.07.2021	22	108161	27112	11962	26157	9767	13599	19565	36946	20305
30.07.2021	23	103509	25364	11184	25415	9616	12506	19424	37112	20245
30.07.2021	24	98745	23481	10656	24734	9189	11369	19316	37414	20165
31.07.2021	1	94408	22218	10083	24222	8551	10053	19281	37616	20055
31.07.2021	2	92711	21363	9942	23976	8281	9692	19457	37479	20075
31.07.2021	3	91747	20768	9695	23827	8062	9419	19976	37479	20075
31.07.2021	4	91536	20289	9572	23872	7892	9290	20622	37444	20155
31.07.2021	5	92371	20124	9711	24162	7790	9221	21362	37379	20205
31.07.2021	6	94967	20782	10066	24867	7912	9535	21806	37382	20205
31.07.2021	7	94967	20782	10066	24867	7912	9535	21806	37390	20255
31.07.2021	8	103218	23418	11324	26738	8454	11264	22022	37378	20275
31.07.2021	9	107617	25305	11803	27143	9011	12396	21958	37215	20325
31.07.2021	10	110594	26592	12032	27255	9437	13358	21920	37215	20305
31.07.2021	11	111896	27101	12075	27236	9573	13949	21962	37205	20315
31.07.2021	12	111923	26944	12041	27187	9585	14323	21843	37208	20295
31.07.2021	13	112134	26969	12070	27151	9551	14583	21810	37190	20295
31.07.2021	14	112104	26939	12002	27106	9530	14713	21815	37194	20265
31.07.2021	15	111574	26697	11930	27023	9486	14692	21744	37194	20265
31.07.2021	16	111171	26535	11838	26972	9471	14619	21737	37194	20215
31.07.2021	17	110733	26403	11792	26826	9434	14396	21882	37188	20215
31.07.2021	18	109923	26300	11693	26695	9392	14038	21806	37313	20215
31.07.2021	19	108790	26102	11613	26804	9355	13688	21229	37303	20215
31.07.2021	20	108181	25851	11709	27147	9258	13775	20441	37295	20215
31.07.2021	21	108748	26574	11942	26901	9274	14236	19820	37330	20215
31.07.2021	22	107003	26809	11619	26011	9302	13706	19555	37327	20215
31.07.2021	23	102653	25227	10976	25205	9141	12755	19349	37352	20215
31.07.2021	24	98331	23571	10453	24695	8779	11604	19229	37531	20215
01.08.2021	1	93814	21872	9983	24131	8477	10122	19229	37417	20381
01.08.2021	2	92126	21110	9827	23816	8201	9779	19393	37031	20401
01.08.2021	3	91208	20610	9600	23688	8008	9521	19780	37031	20401
01.08.2021	4	90688	20049	9482	23599	7816	9388	20353	36866	20431
01.08.2021	5	91378	19813	9615	23823	7722	9227	21177	36866	20321
01.08.2021	6	93686	20226	9893	24409	7809	9588	21761	36869	20231
01.08.2021	7	97037	21017	10437	25421	8005	10129	22028	36923	20141
01.08.2021	8	100953	22441	11040	26162	8329	11066	21915	36910	20111
01.08.2021	9	105785	24163	11540	26738	8822	12418	22104	36816	20111
01.08.2021	10	108657	25343	11851	26917	9252	13339	21955	36816	20069
01.08.2021	11	109865	25724	11934	26961	9449	13898	21900	36816	20069
01.08.2021	12	110155	25714	11971	26885	9466	14278	21842	36818	20049
01.08.2021	13	110650	25922	11913	26933	9471	14521	21892	36800	20049
01.08.2021	14	110864	26039	11859	26891	9462	14703	21910	36804	20019
01.08.2021	15	110607	25947	11832	26841	9422	14661	21905	36804	20019
01.08.2021	16	110413	25934	11821	26745	9409	14586	21918	36804	19969
01.08.2021	17	110354	25951	11817	26696	9400	14439	22050	36797	19969
01.08.2021	18	109724	25930	11709	26489	9387	14278	21930	36797	19969
01.08.2021	19	109128	25907	11660	26790	9380	14061	21330	37035	19969
01.08.2021	20	108654	25804	11786	26979	9342	14249	20493	37071	19969
01.08.2021	21	109073	26634	12039	26520	9374	14646	19861	37206	19969
01.08.2021	22	106963	26737	11673	25646	9393	13966	19546	37203	19969
01.08.2021	23	102370	24995	10976	24915	9184	12884	19416	37218	19969
01.08.2021	24	98299	23287	10528	24487	8810	11830	19357	37392	19969