

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 14.07.2021 по 16.07.2021, 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
14.07.2021	1	94849	23204	10203	23726	8672	10491	18552	36248	22500
14.07.2021	2	93222	22480	9952	23480	8406	9995	18909	36163	22500
14.07.2021	3	92293	21775	9739	23318	8190	9760	19512	36163	22530
14.07.2021	4	92294	21326	9690	23696	7991	9555	20036	36128	22530
14.07.2021	5	94289	21455	10055	24553	7976	9419	20830	35998	22530
14.07.2021	6	98252	22762	10660	25508	8200	9767	21355	36001	22529
14.07.2021	7	103435	24653	11589	26698	8682	10471	21342	36008	22527
14.07.2021	8	108713	26715	12479	27369	9249	11687	21212	35853	22497
14.07.2021	9	114280	29313	13203	27621	9956	13010	21177	35770	22497
14.07.2021	10	117034	30526	13482	27679	10385	13770	21192	35758	22497
14.07.2021	11	117951	30808	13470	27601	10549	14305	21218	35753	22496
14.07.2021	12	117597	30356	13359	27646	10469	14643	21125	35755	22476
14.07.2021	13	117923	30442	13472	27643	10457	14898	21011	35755	22476
14.07.2021	14	118105	30567	13425	27576	10508	15039	20990	35754	22456
14.07.2021	15	117634	30508	13340	27431	10428	15088	20839	35751	22456
14.07.2021	16	116898	30299	13134	27351	10345	15012	20757	35821	22426
14.07.2021	17	116070	29953	12955	27206	10223	14816	20918	35819	22426
14.07.2021	18	114971	29660	12760	27025	10157	14474	20894	35885	22426
14.07.2021	19	113419	29348	12471	27048	10063	14081	20408	35887	22426
14.07.2021	20	111773	28707	12389	27201	9892	13994	19591	35887	22428
14.07.2021	21	111605	28854	12579	26806	9856	14500	19010	35844	22428
14.07.2021	22	109787	28972	12290	25985	9800	14015	18724	35846	22428
14.07.2021	23	105003	27390	11510	25192	9591	12769	18550	35891	22428
14.07.2021	24	100232	25602	10882	24711	9281	11320	18437	36081	22428
15.07.2021	1	94920	23305	10164	23909	8667	10480	18394	36117	22589
15.07.2021	2	93174	22480	9925	23637	8400	9997	18735	35840	22589
15.07.2021	3	92373	21793	9736	23395	8188	9845	19416	35920	22619
15.07.2021	4	92428	21395	9670	23718	7991	9718	19936	35885	22619
15.07.2021	5	94174	21363	10037	24527	7977	9591	20680	35755	22619
15.07.2021	6	98351	22658	10668	25652	8205	10039	21129	35758	22619
15.07.2021	7	98351	22658	10668	25652	8205	10039	21129	35840	22619
15.07.2021	8	109180	26815	12475	27434	9280	12157	21018	35502	22589
15.07.2021	9	114891	29444	13211	27741	9981	13452	21062	35316	22589
15.07.2021	10	117705	30668	13519	27729	10394	14303	21094	35143	22589
15.07.2021	11	118546	30948	13474	27723	10546	14690	21165	35138	22589
15.07.2021	12	118099	30539	13423	27739	10476	14852	21070	35135	22569
15.07.2021	13	118185	30566	13440	27731	10449	15019	20981	35132	22569
15.07.2021	14	118505	30768	13474	27645	10507	15159	20952	35130	22549
15.07.2021	15	117912	30621	13365	27541	10421	15162	20802	35121	22549
15.07.2021	16	117129	30434	13163	27478	10361	14999	20694	35118	22519
15.07.2021	17	116124	30101	12971	27292	10247	14752	20761	35276	22519
15.07.2021	18	114980	29712	12803	27052	10159	14486	20768	35276	22519
15.07.2021	19	113452	29246	12543	27108	10072	14134	20348	35279	22519
15.07.2021	20	111836	28626	12408	27193	9892	14159	19559	35279	22519
15.07.2021	21	111682	28779	12584	26830	9865	14607	19017	35351	22519
15.07.2021	22	109959	29005	12288	26063	9780	14179	18643	35355	22519
15.07.2021	23	105240	27368	11541	25247	9593	13010	18482	35380	22519
15.07.2021	24	100436	25488	10911	24695	9280	11648	18414	35635	22519
16.07.2021	1	94992	23214	10227	23931	8655	10546	18419	35784	22479
16.07.2021	2	93248	22438	10008	23577	8405	10094	18727	35699	22479
16.07.2021	3	92458	21817	9780	23405	8188	9861	19406	35699	22509
16.07.2021	4	92561	21314	9733	23809	7996	9799	19911	35674	22509
16.07.2021	5	94205	21272	10019	24624	7977	9648	20666	35544	22509
16.07.2021	6	98268	22647	10645	25533	8228	10108	21106	35547	22509
16.07.2021	7	103986	24670	11567	26914	8698	10952	21185	35629	22509
16.07.2021	8	109517	26912	12551	27517	9289	12258	20990	35564	22479
16.07.2021	9	115258	29390	13269	27863	10002	13682	21052	35506	22479
16.07.2021	10	117709	30561	13530	27808	10398	14375	21037	35506	22479
16.07.2021	11	118645	30950	13516	27853	10545	14747	21034	35506	22479
16.07.2021	12	118204	30544	13404	27777	10483	15068	20929	35509	22459
16.07.2021	13	118289	30613	13432	27781	10461	15062	20940	35479	22459
16.07.2021	14	118116	30679	13465	27537	10508	15111	20816	35461	22439
16.07.2021	15	117722	30601	13354	27560	10433	15078	20695	35458	22439
16.07.2021	16	117132	30417	13194	27377	10355	15079	20709	35626	22409
16.07.2021	17	116105	30100	13047	27200	10255	14746	20758	35649	22409
16.07.2021	18	114944	29780	12869	26943	10156	14450	20746	35722	22409
16.07.2021	19	113262	29358	12517	26984	10074	14049	20280	35725	22409
16.07.2021	20	111662	28741	12340	27136	9902	14006	19537	35725	22409
16.07.2021	21	111647	28838	12590	26832	9864	14494	19029	35823	22409
16.07.2021	22	109903	28978	12333	26020	9782	14100	18691	35820	22409
16.07.2021	23	105376	27539	11557	25327	9608	12905	18440	35845	22409
16.07.2021	24	100886	25791	10978	24711	9292	11726	18387	36626	22409