

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 10.08.2021 по 12.08.2021, 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
10.08.2021	1	96035	22349	10290	24253	8574	10944	19624	36361	18964
10.08.2021	2	94795	21612	10230	24127	8366	10453	20007	36307	18964
10.08.2021	3	94412	21176	10067	23998	8195	10201	20774	36307	18964
10.08.2021	4	94660	21005	9951	24213	8104	10067	21320	36272	18964
10.08.2021	5	95709	20730	10099	24895	7989	9942	22053	36272	18964
10.08.2021	6	98978	21717	10664	25739	8187	10208	22463	36227	18964
10.08.2021	7	104171	23560	11493	26916	8598	11079	22525	36271	18964
10.08.2021	8	109437	25631	12510	27500	9093	12217	22487	36147	18964
10.08.2021	9	114721	27985	13142	27675	9710	13727	22483	35846	18964
10.08.2021	10	117108	28984	13433	27626	10060	14485	22519	35870	18964
10.08.2021	11	117568	29058	13329	27618	10165	14885	22513	35916	18964
10.08.2021	12	117471	28774	13323	27686	10073	15126	22490	35915	18964
10.08.2021	13	117827	28954	13368	27657	10102	15306	22439	35857	18964
10.08.2021	14	118328	29382	13393	27589	10129	15409	22425	35860	18964
10.08.2021	15	117686	29208	13271	27502	10041	15379	22284	35861	18964
10.08.2021	16	117205	29048	13127	27421	10009	15333	22267	35974	18964
10.08.2021	17	116022	28603	12923	27246	9913	14954	22382	35974	18964
10.08.2021	18	114827	28243	12698	27098	9879	14615	22295	36017	18964
10.08.2021	19	113414	27958	12477	27269	9849	14335	21526	36160	18964
10.08.2021	20	112808	27742	12554	27504	9729	14682	20596	36155	18964
10.08.2021	21	112853	28632	12597	26843	9790	14943	20049	36204	18964
10.08.2021	22	109627	27800	11946	25923	9951	14245	19763	36246	18964
10.08.2021	23	104489	25935	11256	25145	9547	13015	19590	36306	18964
10.08.2021	24	100204	24259	10772	24651	9091	11915	19515	36333	18964
11.08.2021	1	96237	22546	10382	24213	8589	10897	19611	36553	20146
11.08.2021	2	94786	21733	10240	24085	8358	10445	19927	36559	20246
11.08.2021	3	94527	21305	10103	24022	8209	10181	20707	36559	20266
11.08.2021	4	94696	20979	10048	24203	8128	10048	21290	36524	20466
11.08.2021	5	95979	20759	10248	24917	7990	10007	22058	36524	20461
11.08.2021	6	99397	21850	10780	25790	8192	10300	22485	36524	20756
11.08.2021	7	99397	21850	10780	25790	8192	10300	22485	36532	20751
11.08.2021	8	109542	25505	12602	27511	9103	12213	22608	36219	20896
11.08.2021	9	114479	27733	13195	27691	9724	13648	22488	36005	20951
11.08.2021	10	116903	28786	13424	27613	10074	14425	22581	35995	20931
11.08.2021	11	117346	28881	13328	27605	10151	14790	22592	35995	20931
11.08.2021	12	117104	28689	13296	27600	10076	14858	22585	35995	20911
11.08.2021	13	117346	28795	13353	27615	10098	15006	22478	35979	20841
11.08.2021	14	117728	29129	13407	27539	10119	15123	22410	35978	20811
11.08.2021	15	117130	29033	13208	27406	10078	15127	22278	35978	20811
11.08.2021	16	116269	28791	13043	27345	10033	14849	22208	35988	20761
11.08.2021	17	115360	28517	12840	27225	9956	14457	22365	35993	20691
11.08.2021	18	114236	28171	12623	27062	9938	14110	22332	36072	20691
11.08.2021	19	112724	27849	12396	27202	9895	13913	21468	36073	20691
11.08.2021	20	112202	27500	12505	27469	9800	14387	20541	36072	20691
11.08.2021	21	112383	28455	12579	26841	9868	14687	19953	36164	20566
11.08.2021	22	109250	27686	11915	25933	9946	14021	19750	36164	20446
11.08.2021	23	104181	25787	11257	25168	9550	12873	19545	36209	20446
11.08.2021	24	99581	23912	10705	24538	9089	11813	19524	36251	20446
12.08.2021	1	95285	22397	10432	24192	8576	10118	19571	36494	20536
12.08.2021	2	93948	21627	10264	23985	8345	9725	20002	36488	20536
12.08.2021	3	93548	21196	10143	23884	8194	9443	20689	36488	20556
12.08.2021	4	93789	20909	10096	24093	8110	9375	21206	36213	20556
12.08.2021	5	95010	20772	10295	24740	7967	9265	21972	36213	20556
12.08.2021	6	98592	21716	10877	25687	8165	9681	22465	36213	20556
12.08.2021	7	103463	23314	11679	26825	8562	10468	22614	36229	20556
12.08.2021	8	108735	25394	12698	27433	9079	11608	22522	36214	20556
12.08.2021	9	113891	27616	13312	27671	9708	13059	22525	36163	20556
12.08.2021	10	116076	28633	13526	27589	10028	13732	22568	35891	20536
12.08.2021	11	116387	28633	13404	27536	10124	14114	22576	35884	20536
12.08.2021	12	116170	28339	13388	27601	10044	14298	22500	35884	20516
12.08.2021	13	116721	28587	13465	27580	10063	14516	22510	36124	20516
12.08.2021	14	117000	28916	13462	27484	10100	14640	22399	36114	20486
12.08.2021	15	116590	28882	13318	27422	10076	14589	22303	36114	20486
12.08.2021	16	115948	28674	13169	27321	10043	14456	22284	36121	20436
12.08.2021	17	115106	28236	12975	27153	9973	14242	22527	36121	20436
12.08.2021	18	114007	27968	12734	27003	9977	14007	22320	36178	20416
12.08.2021	19	112733	27698	12534	27244	9947	13808	21503	36164	20396
12.08.2021	20	111851	27465	12663	27398	9826	13910	20589	36161	20396
12.08.2021	21	112049	28399	12686	26859	9902	14170	20033	36222	20396
12.08.2021	22	109034	27663	12085	25920	9993	13522	19852	36222	20396
12.08.2021	23	104010	25754	11440	25191	9610	12427	19588	36268	20396
12.08.2021	24	99583	24017	10914	24699	9144	11290	19518	36278	20396