

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 12.06.2021 по 14.06.2021, 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
12.06.2021	1	90612	21314	9609	23777	8462	8642	18809	38012	25237
12.06.2021	2	89111	20641	9415	23599	8140	8372	18944	38002	25210
12.06.2021	3	88447	20120	9228	23551	7881	8237	19430	38002	25210
12.06.2021	4	88289	19671	9177	23664	7700	8072	20005	38002	25237
12.06.2021	5	89438	19690	9295	24079	7700	7979	20695	38002	25210
12.06.2021	6	91892	20337	9623	24684	7809	8227	21212	37899	25210
12.06.2021	7	94825	21118	10056	25533	8042	8714	21362	37891	25237
12.06.2021	8	97996	22281	10677	26098	8388	9393	21159	37862	25209
12.06.2021	9	101398	23878	11033	26343	8959	10122	21063	37734	25029
12.06.2021	10	103693	24976	11327	26398	9427	10550	21016	37734	24956
12.06.2021	11	104323	25284	11421	26326	9628	10721	20942	37734	24855
12.06.2021	12	104348	25298	11361	26342	9677	10741	20928	37734	24740
12.06.2021	13	104287	25273	11322	26354	9676	10785	20876	37862	24691
12.06.2021	14	104080	25181	11272	26167	9670	10819	20971	37862	24688
12.06.2021	15	103714	25101	11208	26154	9613	10754	20883	37862	24688
12.06.2021	16	103543	25102	11141	26125	9559	10750	20866	37862	24688
12.06.2021	17	103403	25020	11059	26044	9513	10666	21101	37860	24688
12.06.2021	18	102953	24934	11002	25923	9510	10556	21027	37860	24688
12.06.2021	19	102604	24879	10978	26132	9502	10506	20607	37844	24688
12.06.2021	20	102176	24671	11039	26262	9420	10807	19978	37862	24690
12.06.2021	21	102389	25007	11350	25932	9422	11197	19482	37862	24690
12.06.2021	22	101124	25482	10981	25229	9386	10903	19143	37862	24690
12.06.2021	23	97063	24012	10340	24497	9212	10046	18956	37905	24691
12.06.2021	24	93117	22370	9841	23973	8881	9160	18892	37975	24664
13.06.2021	1	90706	21622	9550	23771	8376	8602	18785	37546	24687
13.06.2021	2	88876	20749	9323	23477	8065	8283	18978	37535	24660
13.06.2021	3	87906	20129	9135	23344	7809	8142	19348	37535	24660
13.06.2021	4	87453	19510	9110	23386	7616	8011	19819	37535	24660
13.06.2021	5	88476	19436	9225	23707	7606	7937	20565	37535	24660
13.06.2021	6	90647	20052	9496	24258	7707	8123	21011	37538	24660
13.06.2021	7	90647	20052	9496	24258	7707	8123	21011	37891	24660
13.06.2021	8	96532	21825	10473	25743	8278	9155	21057	37897	24660
13.06.2021	9	99963	23390	10844	26102	8790	9880	20957	37894	24660
13.06.2021	10	102334	24539	11082	26219	9226	10300	20967	37894	24687
13.06.2021	11	103351	25038	11240	26180	9412	10494	20988	37894	24687
13.06.2021	12	103442	25095	11239	26164	9477	10529	20939	37894	24664
13.06.2021	13	103334	25096	11189	26130	9445	10548	20925	37897	24579
13.06.2021	14	103282	25082	11161	26046	9464	10489	21040	37897	24494
13.06.2021	15	102977	25007	11128	26073	9415	10448	20905	37897	24494
13.06.2021	16	102814	24937	11136	26034	9382	10391	20935	37897	24494
13.06.2021	17	102936	24861	11108	26044	9346	10406	21171	37894	24494
13.06.2021	18	102646	24845	11092	25894	9389	10385	21040	37894	24494
13.06.2021	19	102210	24686	11060	26024	9387	10418	20634	37873	24494
13.06.2021	20	101651	24405	11132	26227	9335	10712	19840	37897	24469
13.06.2021	21	102315	25055	11459	25877	9372	11146	19406	37897	24494
13.06.2021	22	100754	25474	11020	25122	9349	10764	19025	37897	24494
13.06.2021	23	96440	23782	10372	24305	9183	9915	18883	37909	24494
13.06.2021	24	92715	22170	9888	23901	8835	9085	18836	37909	24137
14.06.2021	1	90009	21198	9570	23645	8266	8504	18826	36892	24187
14.06.2021	2	88485	20488	9390	23426	7985	8177	19019	36890	24187
14.06.2021	3	87677	20049	9180	23339	7737	7997	19374	36890	24187
14.06.2021	4	87305	19390	9117	23421	7553	7897	19927	36890	24187
14.06.2021	5	88237	19292	9232	23747	7507	7824	20635	36890	24160
14.06.2021	6	90432	19912	9521	24285	7654	8050	21011	36892	24160
14.06.2021	7	93301	20641	9997	25171	7844	8495	21153	37237	24187
14.06.2021	8	96475	21779	10509	25808	8232	9124	21024	37243	24160
14.06.2021	9	100088	23478	10829	26200	8746	9854	20980	37243	24187
14.06.2021	10	102499	24424	11155	26386	9212	10296	21026	37241	24187
14.06.2021	11	103455	24788	11280	26449	9396	10488	21054	37241	24187
14.06.2021	12	103521	24857	11302	26400	9437	10558	20967	37241	24164
14.06.2021	13	103404	24905	11230	26345	9378	10580	20967	37243	24164
14.06.2021	14	103457	25073	11251	26172	9386	10604	20970	37243	24164
14.06.2021	15	103113	24939	11223	26152	9340	10574	20885	37243	24164
14.06.2021	16	102946	24913	11200	26150	9279	10533	20870	37243	24164
14.06.2021	17	102928	24798	11153	26078	9257	10512	21131	37241	24164
14.06.2021	18	102859	24897	11151	26094	9264	10455	20998	37241	24164
14.06.2021	19	102543	24813	11116	26260	9264	10463	20627	37220	24164
14.06.2021	20	101868	24538	11218	26354	9216	10728	19813	37243	24164
14.06.2021	21	102408	25044	11555	26031	9260	11218	19299	37243	24164
14.06.2021	22	101137	25664	11154	25227	9222	10815	19055	37913	24164
14.06.2021	23	96760	24013	10465	24352	9096	9977	18857	37917	24164
14.06.2021	24	92771	22266	9957	23941	8759	9081	18767	37911	24164