

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 20.07.2022 по 22.07.2022, 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
20.07.2022	1	94699	21620	10002	24339	8188	10076	20474	34865	23323
20.07.2022	2	93311	20894	9842	24111	7986	9669	20809	34865	23308
20.07.2022	3	92693	20242	9719	23974	7795	9437	21526	34948	23308
20.07.2022	4	92948	19800	9663	24342	7644	9314	22185	34945	23308
20.07.2022	5	94573	19821	9878	25098	7603	9138	23035	34945	23308
20.07.2022	6	98012	20876	10435	25950	7858	9451	23442	34945	23308
20.07.2022	7	103378	22717	11233	27312	8338	10267	23511	34864	23308
20.07.2022	8	107961	24509	12128	27779	8918	11231	23395	34790	23308
20.07.2022	9	112567	26737	12604	27918	9609	12384	23315	34736	22797
20.07.2022	10	114619	27733	12785	27858	9924	12937	23383	34701	22797
20.07.2022	11	114926	27798	12704	27822	9996	13261	23346	34701	22797
20.07.2022	12	114646	27555	12617	27852	9951	13338	23333	34676	22797
20.07.2022	13	114593	27470	12655	27835	9963	13462	23207	34719	22796
20.07.2022	14	114796	27691	12606	27810	9959	13505	23225	34719	22796
20.07.2022	15	114272	27517	12489	27631	9922	13522	23191	34720	23306
20.07.2022	16	113408	27326	12271	27482	9890	13457	22982	34720	23306
20.07.2022	17	112423	26931	12099	27260	9782	13228	23123	34721	23306
20.07.2022	18	111452	26652	11883	27092	9727	12994	23104	34770	23306
20.07.2022	19	110209	26487	11677	27067	9664	12742	22572	34793	23306
20.07.2022	20	109076	26169	11708	27271	9536	12772	21620	34866	23307
20.07.2022	21	109028	26431	11904	26872	9503	13295	21023	35054	23307
20.07.2022	22	106789	26523	11514	25883	9392	12809	20667	35054	23308
20.07.2022	23	102141	24788	10744	25063	9233	11761	20551	35079	23275
20.07.2022	24	97910	23155	10203	24608	8848	10673	20422	35211	23308
21.07.2022	1	94229	21612	9923	24283	8300	9766	20345	34965	23303
21.07.2022	2	92658	20876	9757	24031	8022	9256	20715	34965	23303
21.07.2022	3	92289	20244	9633	23894	7823	9174	21521	34965	23303
21.07.2022	4	92469	19849	9578	24282	7648	9044	22068	34962	23270
21.07.2022	5	94285	19881	9860	25032	7605	8959	22947	34962	23303
21.07.2022	6	97865	20875	10446	25933	7886	9347	23379	34962	23303
21.07.2022	7	97865	20875	10446	25933	7886	9347	23379	34890	23303
21.07.2022	8	107960	24573	12161	27726	8942	11193	23364	34883	23303
21.07.2022	9	112277	26680	12665	27876	9607	12299	23151	34839	22792
21.07.2022	10	114161	27624	12837	27842	9944	12744	23170	34810	22792
21.07.2022	11	114501	27784	12750	27819	9993	12907	23247	34810	22792
21.07.2022	12	114250	27510	12676	27855	9929	13066	23214	34785	22792
21.07.2022	13	114312	27480	12737	27811	9930	13213	23141	34811	22791
21.07.2022	14	114560	27801	12687	27700	9917	13315	23141	34814	22791
21.07.2022	15	114021	27631	12558	27642	9893	13281	23015	34815	23301
21.07.2022	16	113299	27437	12373	27510	9851	13144	22985	34815	23301
21.07.2022	17	112326	26984	12131	27344	9750	12999	23119	34826	23301
21.07.2022	18	111191	26738	11901	27037	9689	12750	23075	34823	23301
21.07.2022	19	109902	26496	11673	27059	9655	12512	22507	34838	23301
21.07.2022	20	108888	26207	11671	27322	9524	12589	21575	34921	23302
21.07.2022	21	108684	26477	11875	26923	9500	12940	20969	35058	23302
21.07.2022	22	106696	26556	11468	26002	9391	12634	20646	35058	23303
21.07.2022	23	102100	24916	10720	25223	9229	11592	20420	35078	23270
21.07.2022	24	97817	23243	10198	24720	8836	10487	20333	35293	23303
22.07.2022	1	94164	21619	9907	24245	8350	9703	20340	35326	23293
22.07.2022	2	92608	20861	9751	23999	8066	9200	20731	35326	23293
22.07.2022	3	92318	20320	9632	23868	7872	9092	21534	35326	23293
22.07.2022	4	92571	19949	9593	24168	7716	8975	22169	35326	23293
22.07.2022	5	94152	19876	9871	24912	7652	8906	22935	35323	23293
22.07.2022	6	97837	20914	10482	26000	7936	9251	23254	35323	23293
22.07.2022	7	102837	22773	11257	27112	8413	9968	23314	35317	23293
22.07.2022	8	107935	24757	12162	27649	8988	11139	23239	35320	23293
22.07.2022	9	112327	26856	12695	27818	9596	12173	23188	34907	22782
22.07.2022	10	114187	27743	12883	27722	9918	12654	23266	35240	22782
22.07.2022	11	114533	27960	12767	27743	10019	12817	23226	35240	22782
22.07.2022	12	114158	27652	12721	27725	9987	12992	23081	35203	22782
22.07.2022	13	114062	27539	12745	27611	10001	13087	23079	35203	22781
22.07.2022	14	114297	27828	12702	27552	9979	13117	23119	35203	22781
22.07.2022	15	113616	27631	12578	27411	9931	13103	22962	35187	23246
22.07.2022	16	112519	27367	12353	27193	9851	12876	22879	35187	23291
22.07.2022	17	111409	26885	12135	27005	9755	12670	22959	35185	23291
22.07.2022	18	110318	26486	11906	26710	9697	12516	23003	35185	23291
22.07.2022	19	108957	26147	11637	26778	9634	12356	22405	35215	23291
22.07.2022	20	107979	25819	11639	27068	9537	12396	21519	35213	23292
22.07.2022	21	107533	26022	11788	26664	9470	12680	20910	35414	23292
22.07.2022	22	105965	26217	11407	25847	9409	12439	20647	35414	23293
22.07.2022	23	101672	24651	10644	25060	9340	11517	20461	35448	23293
22.07.2022	24	97469	23022	10146	24666	8901	10447	20288	35448	23293