

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 26.07.2022 по 28.07.2022, 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
26.07.2022	1	94811	21822	10061	24566	8387	9529	20447	35973	20537
26.07.2022	2	93314	21153	9876	24267	8132	9172	20714	35957	20537
26.07.2022	3	93013	20620	9785	24239	7958	9003	21409	35957	20537
26.07.2022	4	93256	20231	9706	24549	7788	8881	22102	35983	20537
26.07.2022	5	94615	20053	9936	25228	7711	8839	22848	35983	20537
26.07.2022	6	98155	21104	10554	26123	7939	9152	23283	35983	20537
26.07.2022	7	103441	22953	11366	27406	8421	9953	23342	36002	20537
26.07.2022	8	108293	24925	12301	27918	8980	10888	23280	35815	20537
26.07.2022	9	113085	27234	12866	28238	9634	11969	23145	35800	20557
26.07.2022	10	114875	28167	13044	28076	9968	12485	23135	35612	20541
26.07.2022	11	115257	28334	12879	28066	10142	12686	23151	35612	20536
26.07.2022	12	114972	28073	12820	28100	10067	12762	23149	35561	20536
26.07.2022	13	114935	28076	12846	27954	10067	12864	23129	35561	20536
26.07.2022	14	115105	28211	12823	27931	10074	12963	23103	35563	20536
26.07.2022	15	114627	28156	12709	27723	10029	12929	23081	35563	20536
26.07.2022	16	113994	28004	12491	27681	9968	12840	23010	35539	20536
26.07.2022	17	113159	27538	12385	27515	9881	12684	23156	35528	20536
26.07.2022	18	111741	27209	12176	26999	9835	12434	23088	35556	20536
26.07.2022	19	110508	26946	11970	27049	9740	12175	22629	35560	20536
26.07.2022	20	109206	26406	11993	27269	9625	12269	21644	35768	20536
26.07.2022	21	108995	26814	12145	26808	9530	12581	21116	35771	20536
26.07.2022	22	106876	26888	11673	25944	9535	12112	20723	35760	20536
26.07.2022	23	102451	25110	10880	25263	9422	11195	20582	35760	20536
26.07.2022	24	97957	23361	10395	24595	8972	10214	20420	35760	20536
27.07.2022	1	95069	22105	10026	24497	8356	9579	20507	35832	20262
27.07.2022	2	93578	21282	9873	24272	8077	9213	20861	35691	20262
27.07.2022	3	93245	20765	9745	24194	7954	9065	21521	35691	20262
27.07.2022	4	93571	20384	9721	24564	7748	9006	22148	35688	20262
27.07.2022	5	94968	20240	9943	25255	7715	8926	22888	35688	20262
27.07.2022	6	98630	21316	10515	26243	7920	9229	23407	35688	20262
27.07.2022	7	98630	21316	10515	26243	7920	9229	23407	35581	20262
27.07.2022	8	108491	25000	12293	27971	8930	10917	23380	35395	20562
27.07.2022	9	113120	27238	12815	28166	9575	11958	23369	35355	20582
27.07.2022	10	114950	28142	13004	28127	9939	12474	23264	35325	20576
27.07.2022	11	115192	28268	12840	28031	10084	12680	23289	35325	20576
27.07.2022	12	114997	28035	12785	28066	10038	12718	23355	35303	20576
27.07.2022	13	115049	28094	12856	27937	10035	12836	23292	35303	20576
27.07.2022	14	115500	28426	12835	27917	10050	12910	23362	35305	20576
27.07.2022	15	114694	28225	12703	27717	9987	12832	23231	35305	20576
27.07.2022	16	114129	28077	12513	27698	9930	12722	23188	35305	20576
27.07.2022	17	113275	27695	12283	27536	9853	12538	23370	35467	20576
27.07.2022	18	111966	27407	12066	27154	9819	12295	23225	35495	20576
27.07.2022	19	110389	27016	11859	27196	9727	12051	22540	35500	20576
27.07.2022	20	109405	26645	11901	27388	9603	12189	21678	35717	20576
27.07.2022	21	109269	27025	12117	26989	9527	12536	21074	35720	20576
27.07.2022	22	107294	27101	11538	26187	9536	12132	20802	35709	20576
27.07.2022	23	102756	25223	10852	25411	9391	11297	20581	35709	20576
27.07.2022	24	98213	23380	10318	24844	8912	10294	20465	35709	20576
28.07.2022	1	95288	22075	10118	24615	8369	9634	20477	36008	20262
28.07.2022	2	93850	21252	9949	24391	8096	9285	20877	35991	20262
28.07.2022	3	93454	20768	9799	24278	7927	9135	21546	35991	20262
28.07.2022	4	93627	20378	9778	24515	7740	9023	22192	35989	20262
28.07.2022	5	95006	20251	10024	25144	7715	8926	22948	35989	20262
28.07.2022	6	98718	21305	10590	26175	7906	9271	23472	35989	20262
28.07.2022	7	103768	23135	11398	27401	8329	10052	23454	35918	20262
28.07.2022	8	108671	25095	12342	27941	8875	11032	23386	35671	20562
28.07.2022	9	113405	27352	12897	28171	9524	12082	23380	35487	20582
28.07.2022	10	115306	28252	13049	28093	9915	12707	23290	35272	20576
28.07.2022	11	115760	28325	12924	28075	10037	13007	23391	35255	20576
28.07.2022	12	115354	28107	12875	28066	9963	13103	23239	35244	20576
28.07.2022	13	115562	28218	12902	28019	9974	13167	23283	35244	20576
28.07.2022	14	115781	28270	12896	28009	9996	13366	23244	35247	20576
28.07.2022	15	115215	28233	12712	27834	9923	13265	23248	35247	20576
28.07.2022	16	114519	28059	12521	27726	9892	13157	23164	35247	20576
28.07.2022	17	113685	27614	12322	27613	9828	12963	23345	35236	20576
28.07.2022	18	112252	27366	12131	27229	9799	12698	23030	35282	20576
28.07.2022	19	110783	26999	11919	27220	9699	12444	22502	35442	20576
28.07.2022	20	109804	26654	11951	27375	9588	12596	21640	35460	20576
28.07.2022	21	109482	26841	12126	26939	9532	12936	21107	35403	20576
28.07.2022	22	107266	26995	11661	25813	9546	12518	20733	35392	20576
28.07.2022	23	102819	25230	11021	25040	9399	11582	20547	35392	20576
28.07.2022	24	98639	23441	10460	24588	8940	10747	20464	35632	20576