

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 01.06.2022 по 03.06.2022, 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
01.06.2022	1	97094	22442	10097	25214	9005	9253	21082	36157	22640
01.06.2022	2	95802	21684	9918	25011	8748	8930	21511	36154	22640
01.06.2022	3	95495	21214	9783	24999	8543	8742	22213	36155	22640
01.06.2022	4	95843	20870	9806	25244	8357	8645	22921	36157	22640
01.06.2022	5	97605	20988	10019	25983	8363	8613	23638	36032	22640
01.06.2022	6	101396	22075	10638	26921	8647	9099	24015	36035	22640
01.06.2022	7	106221	23833	11416	27876	9172	9922	24002	36020	22640
01.06.2022	8	110424	25639	12219	28181	9669	10715	24000	35958	22644
01.06.2022	9	114414	27534	12585	28234	10297	11638	24125	35665	22642
01.06.2022	10	115823	28257	12691	28132	10572	12111	24060	35642	22642
01.06.2022	11	115633	28169	12525	28043	10567	12294	24035	35642	22622
01.06.2022	12	115060	27732	12414	28062	10457	12389	24005	35645	22622
01.06.2022	13	114860	27568	12393	27992	10438	12531	23937	35646	22622
01.06.2022	14	115077	27737	12381	27902	10431	12581	24046	35643	22572
01.06.2022	15	114616	27567	12274	27822	10384	12604	23966	35769	22572
01.06.2022	16	113907	27390	12099	27719	10287	12556	23856	35830	22572
01.06.2022	17	113345	27037	11901	27695	10213	12407	24090	35830	22572
01.06.2022	18	112856	26911	11803	27637	10168	12224	24113	35832	22572
01.06.2022	19	111980	26840	11789	27844	10133	12007	23367	35985	22572
01.06.2022	20	111293	26527	11970	28122	10038	12229	22408	35982	22572
01.06.2022	21	111538	27116	12087	27737	10045	12631	21922	35978	22572
01.06.2022	22	109460	27353	11601	26692	10004	12202	21608	35979	22602
01.06.2022	23	104477	25692	10884	25812	9835	11118	21136	35979	22603
01.06.2022	24	100166	24010	10364	25381	9408	10031	20972	35983	22603
02.06.2022	1	97040	22401	10007	25300	8919	9334	21080	35392	22625
02.06.2022	2	95635	21594	9789	25043	8668	8986	21554	35389	22625
02.06.2022	3	95388	21096	9633	24982	8460	8824	22393	35389	22625
02.06.2022	4	95582	20674	9607	25279	8249	8771	23001	34894	22598
02.06.2022	5	97607	20811	9957	26047	8266	8763	23764	34397	22625
02.06.2022	6	101179	21815	10612	26897	8561	9230	24064	34400	22625
02.06.2022	7	101179	21815	10612	26897	8561	9230	24064	35045	22625
02.06.2022	8	110067	25318	12239	28106	9625	10890	23889	35009	22629
02.06.2022	9	114268	27132	12663	28283	10269	11879	24043	34909	22627
02.06.2022	10	115782	27962	12749	28232	10580	12241	24019	34869	22627
02.06.2022	11	115724	27850	12596	28173	10624	12443	24038	34869	22607
02.06.2022	12	115001	27354	12458	28139	10513	12562	23975	34872	22607
02.06.2022	13	114765	27289	12494	28083	10456	12570	23874	34873	22607
02.06.2022	14	114814	27448	12449	28042	10435	12617	23822	34850	22557
02.06.2022	15	114309	27233	12289	27990	10372	12613	23812	34870	22557
02.06.2022	16	113664	27083	12101	27896	10272	12535	23779	34635	22557
02.06.2022	17	113060	26660	11969	27868	10182	12352	24029	34715	22557
02.06.2022	18	112485	26468	11833	27796	10132	12220	24036	34718	22557
02.06.2022	19	111645	26466	11736	27891	10122	12039	23390	34754	22557
02.06.2022	20	110888	26253	11907	28049	10052	12248	22379	34830	22557
02.06.2022	21	111257	26841	12094	27758	10038	12598	21928	34827	22557
02.06.2022	22	109189	27076	11618	26806	10033	12159	21498	35042	22587
02.06.2022	23	104459	25422	10881	25932	9912	11139	21173	35168	22588
02.06.2022	24	99900	23588	10315	25429	9437	10017	21114	35171	22588
03.06.2022	1	97043	22370	10003	25177	8942	9402	21149	35960	22625
03.06.2022	2	95905	21663	9790	24991	8676	9089	21695	35957	22625
03.06.2022	3	95711	21256	9646	24882	8494	8951	22482	35879	22625
03.06.2022	4	95876	20681	9608	25290	8278	8892	23127	35879	22598
03.06.2022	5	97706	20800	9975	26028	8255	8864	23784	35879	22625
03.06.2022	6	101604	21947	10682	26954	8593	9353	24075	35882	22625
03.06.2022	7	106105	23532	11464	27862	9075	10120	24052	35867	22625
03.06.2022	8	110510	25299	12294	28249	9612	11021	24035	35867	22629
03.06.2022	9	114528	27214	12730	28287	10208	12027	24062	35741	22627
03.06.2022	10	116024	27979	12853	28222	10520	12416	24033	35741	22627
03.06.2022	11	115884	27897	12711	28137	10571	12516	24052	35741	22587
03.06.2022	12	115118	27530	12559	28123	10477	12550	23880	35743	22587
03.06.2022	13	114878	27470	12548	28059	10418	12595	23788	35743	22587
03.06.2022	14	114781	27549	12464	27961	10419	12586	23803	35740	22537
03.06.2022	15	114195	27294	12319	27841	10343	12577	23820	35866	22537
03.06.2022	16	113414	27050	12059	27789	10260	12485	23770	35895	22537
03.06.2022	17	112800	26712	11931	27686	10183	12282	24006	35895	22537
03.06.2022	18	112293	26626	11833	27569	10160	12094	24011	35898	22537
03.06.2022	19	111428	26427	11733	27744	10120	11921	23482	35922	22537
03.06.2022	20	110611	26153	11903	27960	10008	12179	22408	36364	22537
03.06.2022	21	110907	26614	12095	27756	10042	12520	21881	36477	22537
03.06.2022	22	109075	26893	11652	26854	9997	12121	21557	36477	22567
03.06.2022	23	104612	25257	10932	26001	9870	11272	21279	36477	22568
03.06.2022	24	100457	23582	10371	25592	9411	10314	21186	36730	22568