

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 23.07.2022 по 25.07.2022, 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
23.07.2022	1	94519	22264	9798	24290	8330	9564	20273	35351	23256
23.07.2022	2	92867	21406	9616	24090	8073	9195	20487	35335	23136
23.07.2022	3	92132	20869	9466	23920	7933	9017	20927	35262	23136
23.07.2022	4	91706	20246	9357	23975	7716	8871	21542	35260	23071
23.07.2022	5	92560	20077	9479	24184	7668	8760	22392	35260	22856
23.07.2022	6	94993	20630	9757	24853	7784	8967	23001	35260	22591
23.07.2022	7	98357	21536	10247	25936	7968	9491	23178	35252	22556
23.07.2022	8	102324	22879	10944	26784	8325	10279	23113	35147	22556
23.07.2022	9	106233	24654	11430	27060	8879	11218	22991	35120	22554
23.07.2022	10	108628	25822	11628	27123	9354	11695	23005	35095	22547
23.07.2022	11	109527	26238	11703	27084	9518	12047	22936	35069	22542
23.07.2022	12	109431	26112	11635	27061	9579	12180	22864	35066	22542
23.07.2022	13	109169	26129	11590	26897	9510	12194	22851	35149	22541
23.07.2022	14	109014	26074	11521	26786	9516	12188	22929	35149	22541
23.07.2022	15	108700	26026	11502	26863	9441	12141	22728	34846	22541
23.07.2022	16	108069	25849	11402	26751	9415	12058	22595	35346	22541
23.07.2022	17	107738	25665	11324	26647	9371	11967	22764	35343	22541
23.07.2022	18	107182	25614	11231	26437	9360	11822	22718	35372	22541
23.07.2022	19	106109	25352	11119	26517	9318	11648	22154	35380	22541
23.07.2022	20	105187	25071	11094	26699	9228	11694	21402	35378	22542
23.07.2022	21	105564	25742	11361	26423	9230	12035	20773	35381	22542
23.07.2022	22	103957	25755	11030	25630	9228	11761	20551	35381	22544
23.07.2022	23	100137	24388	10419	24963	9118	10944	20306	35381	22544
23.07.2022	24	96408	22930	10005	24424	8733	10072	20245	35689	22544
24.07.2022	1	94074	22043	9614	24352	8224	9567	20273	36104	22575
24.07.2022	2	92270	21257	9455	24066	7973	9174	20345	36088	22575
24.07.2022	3	91496	20691	9287	23940	7820	8982	20778	36005	22575
24.07.2022	4	91007	20119	9143	23898	7611	8849	21387	36002	22575
24.07.2022	5	91782	19941	9310	24135	7553	8677	22167	36002	22575
24.07.2022	6	93899	20420	9515	24578	7683	8918	22785	36002	22575
24.07.2022	7	93899	20420	9515	24578	7683	8918	22785	36021	22575
24.07.2022	8	100996	22436	10686	26519	8162	10182	23011	36024	22575
24.07.2022	9	105029	24268	11156	26846	8748	11055	22956	36024	22573
24.07.2022	10	107556	25570	11446	26993	9173	11526	22850	35958	22565
24.07.2022	11	108718	26015	11609	26966	9384	11859	22886	35958	22565
24.07.2022	12	109052	26004	11658	27053	9429	12058	22849	35955	22565
24.07.2022	13	108998	26006	11649	26956	9426	12101	22861	36038	22564
24.07.2022	14	108976	26094	11608	26915	9379	12117	22862	36038	22564
24.07.2022	15	108911	26103	11582	26976	9367	12045	22837	35710	22564
24.07.2022	16	108697	26061	11604	26952	9335	11942	22802	35710	22562
24.07.2022	17	108581	26031	11544	26843	9316	11830	23018	35707	22558
24.07.2022	18	108187	26032	11562	26706	9315	11709	22863	35704	22555
24.07.2022	19	107340	25913	11425	26903	9296	11564	22238	36064	22552
24.07.2022	20	106777	25769	11519	27086	9219	11774	21411	36541	22549
24.07.2022	21	107120	26423	11754	26659	9243	12146	20896	36543	22549
24.07.2022	22	105092	26252	11284	25866	9212	11873	20605	36543	22549
24.07.2022	23	100991	24606	10656	25124	9086	11077	20441	36543	22549
24.07.2022	24	97074	23001	10170	24575	8714	10286	20328	36876	22549
25.07.2022	1	93577	21569	9715	24353	8155	9337	20449	36535	22547
25.07.2022	2	92221	20812	9517	24132	7929	9001	20831	36154	22547
25.07.2022	3	91845	20389	9399	23987	7746	8813	21510	36154	22547
25.07.2022	4	92144	19987	9298	24287	7567	8709	22295	36172	22547
25.07.2022	5	93865	19975	9697	25039	7509	8623	23022	36172	22547
25.07.2022	6	97432	20953	10301	25970	7784	8997	23427	36172	22547
25.07.2022	7	102770	22775	11219	27225	8283	9711	23556	36146	22529
25.07.2022	8	107761	24759	12114	27895	8856	10649	23488	35899	22494
25.07.2022	9	112692	27019	12763	28203	9516	11807	23384	35797	22454
25.07.2022	10	114730	27972	12967	28165	9895	12325	23407	35782	22396
25.07.2022	11	115278	28188	12956	28098	9987	12647	23402	35767	22356
25.07.2022	12	114950	27872	12871	28172	9944	12708	23383	35738	22321
25.07.2022	13	114904	27901	12895	28098	9928	12743	23339	35738	22301
25.07.2022	14	115244	28328	12824	28017	9916	12842	23318	35738	22286
25.07.2022	15	114538	28096	12736	27816	9888	12833	23169	35740	22271
25.07.2022	16	114013	28082	12544	27720	9831	12694	23143	35740	22236
25.07.2022	17	113177	27730	12340	27534	9723	12546	23306	35737	22206
25.07.2022	18	112115	27494	12147	27192	9678	12398	23207	35755	22171
25.07.2022	19	110620	27194	11942	27220	9598	12210	22456	35755	22141
25.07.2022	20	109403	26755	11981	27489	9440	12195	21543	35777	22106
25.07.2022	21	109315	27124	12129	26974	9442	12553	21093	35777	22076
25.07.2022	22	107252	27112	11704	26049	9400	12215	20772	35777	22061
25.07.2022	23	102879	25400	11019	25321	9215	11406	20519	35777	22051
25.07.2022	24	98164	23534	10452	24577	8735	10443	20423	35777	22011