

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 22.10.2022 по 24.10.2022, использованные для решения оптимизационной задачи выбора состава включенного генерирующего оборудования.

Дата	Час	Почасовые величины потребления мощности							Максимальная мощность 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
22.10.2022	1	108989	25421	11175	27499	10044	10812	24038	34755	26172
22.10.2022	2	107762	24714	11069	27330	9819	10481	24349	34256	26172
22.10.2022	3	107597	24368	10960	27382	9696	10356	24835	34255	26172
22.10.2022	4	108318	24273	11026	27652	9657	10330	25379	34259	26172
22.10.2022	5	110268	24620	11192	28083	9724	10519	26130	34259	26172
22.10.2022	6	112782	25334	11443	28595	9900	10990	26521	33757	26172
22.10.2022	7	115719	25996	11933	29678	10089	11478	26545	34136	26172
22.10.2022	8	118862	27076	12590	30342	10291	12223	26341	34129	26189
22.10.2022	9	122494	28922	13113	30638	10829	12839	26153	34010	26189
22.10.2022	10	124290	29890	13279	30621	11235	13096	26168	34011	26189
22.10.2022	11	124540	30218	13241	30505	11385	13060	26131	34011	26189
22.10.2022	12	124195	30181	13145	30413	11384	12921	26151	34008	26189
22.10.2022	13	123985	30070	13080	30322	11355	12818	26341	34003	26189
22.10.2022	14	123950	30034	13035	30238	11299	12727	26616	34003	26189
22.10.2022	15	124075	29921	12910	30349	11265	12648	26982	34003	26189
22.10.2022	16	124173	29849	12930	30814	11249	12695	26636	34006	26189
22.10.2022	17	125057	30011	13257	31163	11364	12905	26356	34001	26189
22.10.2022	18	127338	31354	13555	30858	11779	13933	25858	34003	26189
22.10.2022	19	126753	31504	13378	30733	11890	14127	25122	33998	26189
22.10.2022	20	124317	30816	13125	30285	11714	13824	24551	33996	26189
22.10.2022	21	121838	30236	12807	29562	11587	13469	24177	33990	26189
22.10.2022	22	118696	29211	12358	28886	11282	12959	23999	34042	26189
22.10.2022	23	114743	27754	11830	28237	10926	12117	23879	34549	26189
22.10.2022	24	111477	26514	11404	27828	10557	11316	23859	34552	26189
23.10.2022	1	108443	25180	11057	27525	9961	10708	24011	34045	26125
23.10.2022	2	107219	24516	10901	27385	9729	10378	24310	33528	26125
23.10.2022	3	107136	24265	10832	27367	9625	10235	24812	33527	26125
23.10.2022	4	107462	24108	10817	27522	9544	10201	25269	33527	26125
23.10.2022	5	109033	24462	10916	27815	9558	10309	25971	33531	26125
23.10.2022	6	111367	25068	11109	28379	9698	10637	26476	33485	26125
23.10.2022	7	111367	25068	11109	28379	9698	10637	26476	33865	26125
23.10.2022	8	116298	26255	11979	30085	9972	11631	26377	33858	26142
23.10.2022	9	119589	27777	12392	30459	10481	12252	26228	33798	26142
23.10.2022	10	121863	28865	12624	30590	10969	12570	26246	33799	26142
23.10.2022	11	122381	29149	12703	30543	11166	12643	26178	33799	26142
23.10.2022	12	122239	29159	12652	30442	11182	12591	26213	33796	26142
23.10.2022	13	122236	29018	12603	30305	11209	12566	26535	33793	26142
23.10.2022	14	122379	29056	12593	30189	11188	12514	26839	33793	26142
23.10.2022	15	122918	28953	12587	30425	11184	12469	27301	33793	26142
23.10.2022	16	123322	29149	12621	30926	11200	12526	26901	33794	26142
23.10.2022	17	124543	29531	12993	31277	11351	12770	26621	33790	26142
23.10.2022	18	126947	30951	13383	30961	11756	13754	26143	33792	26142
23.10.2022	19	126415	31090	13261	30873	11842	14026	25323	33787	26142
23.10.2022	20	123873	30392	13000	30363	11695	13762	24661	33785	26142
23.10.2022	21	121483	29793	12695	29615	11568	13516	24295	34221	26142
23.10.2022	22	117997	28699	12201	28788	11270	12930	24110	34273	26142
23.10.2022	23	113747	27019	11644	28143	10919	12001	24021	34780	26142
23.10.2022	24	110185	25635	11233	27667	10517	11178	23956	34902	26142
24.10.2022	1	108243	24692	11053	27563	9996	10606	24332	33700	26125
24.10.2022	2	107573	24150	10915	27466	9766	10321	24956	33648	26125
24.10.2022	3	108143	23934	10833	27632	9671	10167	25907	33623	26125
24.10.2022	4	109304	23913	10959	28221	9608	10144	26458	33623	26125
24.10.2022	5	112279	24532	11370	29281	9747	10309	27041	33623	26125
24.10.2022	6	116342	25878	12085	30130	10081	10926	27243	33599	26125
24.10.2022	7	121151	27767	12901	31040	10644	11691	27109	33813	26125
24.10.2022	8	124953	29396	13719	31421	11110	12406	26901	33787	26128
24.10.2022	9	128425	31386	14156	31333	11630	13053	26866	32972	26127
24.10.2022	10	129801	32245	14185	31215	11963	13264	26930	32955	26127
24.10.2022	11	129476	32202	14051	31126	11988	13293	26816	32955	26127
24.10.2022	12	128554	31716	13905	31069	11869	13122	26873	32952	26127
24.10.2022	13	128521	31548	13929	31079	11882	13063	27021	32946	26127
24.10.2022	14	128782	31468	13927	31036	11875	13021	27455	32939	26127
24.10.2022	15	128638	31261	13789	31081	11834	12972	27700	33083	26127
24.10.2022	16	128431	31183	13644	31465	11845	12957	27337	33085	26127
24.10.2022	17	128469	31062	13754	31611	11844	13071	27127	33085	26127
24.10.2022	18	130348	32270	13947	31512	12218	13879	26520	33075	26127
24.10.2022	19	129213	32336	13704	31206	12291	14059	25617	33072	26142
24.10.2022	20	126442	31564	13434	30623	12111	13833	24877	33070	26142
24.10.2022	21	123586	30937	13065	29726	11926	13470	24461	33064	26142
24.10.2022	22	119651	29568	12509	28860	11561	12827	24326	33116	26142
24.10.2022	23	115194	27836	11910	28186	11109	11955	24198	33131	26142
24.10.2022	24	111476	26362	11445	27740	10612	11153	24163	33199	26142