

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 13.08.2022 по 15.08.2022, 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
13.08.2022	1	97131	22249	10171	24895	8363	10825	20627	37305	22548
13.08.2022	2	95487	21490	9998	24699	8112	10291	20896	37177	22548
13.08.2022	3	94707	20983	9862	24565	7931	10022	21344	37176	22548
13.08.2022	4	94625	20777	9694	24573	7842	9884	21855	37173	22548
13.08.2022	5	95268	20449	9849	24756	7653	9795	22766	37171	22548
13.08.2022	6	97264	20891	10062	25440	7740	9976	23154	37171	22548
13.08.2022	7	100821	21756	10703	26388	7973	10550	23451	37147	22588
13.08.2022	8	105501	23352	11484	27192	8382	11670	23421	37076	22631
13.08.2022	9	110363	25331	12161	27593	8973	12926	23379	37043	22631
13.08.2022	10	113114	26263	12518	27697	9431	13852	23354	37043	22623
13.08.2022	11	114314	26825	12493	27687	9618	14486	23204	37031	22618
13.08.2022	12	114663	26780	12400	27579	9650	14997	23256	37019	22618
13.08.2022	13	114698	26650	12369	27547	9603	15286	23242	37123	22618
13.08.2022	14	114706	26717	12306	27484	9578	15459	23163	37127	22618
13.08.2022	15	114359	26534	12211	27510	9516	15501	23087	37139	22618
13.08.2022	16	113850	26353	12156	27405	9491	15407	23039	37139	22618
13.08.2022	17	113520	26206	12061	27387	9451	15196	23220	37135	22618
13.08.2022	18	112766	26210	11953	27217	9435	14840	23111	37140	22618
13.08.2022	19	111756	26122	11773	27476	9415	14531	22439	37145	22618
13.08.2022	20	111186	26124	11914	27563	9348	14489	21748	37145	22618
13.08.2022	21	111445	27181	12001	27020	9454	14624	21165	37163	22618
13.08.2022	22	108446	26299	11572	26061	9544	14073	20897	37159	22618
13.08.2022	23	104019	24781	10918	25403	9182	13090	20645	37159	22578
13.08.2022	24	100015	23335	10436	24936	8749	11891	20668	37159	22578
14.08.2022	1	96890	22151	10094	24682	8325	10915	20722	37313	22558
14.08.2022	2	95139	21377	9878	24463	8079	10429	20914	37305	22518
14.08.2022	3	94090	20865	9752	24282	7887	10113	21191	37314	22518
14.08.2022	4	94062	20652	9595	24301	7793	10004	21717	37314	22518
14.08.2022	5	94668	20337	9689	24576	7599	9918	22550	37314	22518
14.08.2022	6	96326	20645	9921	25042	7668	10053	22997	37314	22518
14.08.2022	7	96326	20645	9921	25042	7668	10053	22997	37325	22518
14.08.2022	8	103495	22707	11128	26785	8244	11454	23176	37297	22511
14.08.2022	9	108316	24495	11728	27253	8810	12785	23243	36697	22541
14.08.2022	10	111120	25531	11994	27429	9244	13690	23233	36697	22533
14.08.2022	11	112536	26037	12059	27444	9410	14356	23229	36685	22533
14.08.2022	12	112973	26036	12111	27351	9437	14816	23222	36670	22533
14.08.2022	13	113313	26072	12162	27344	9416	15127	23192	36670	22533
14.08.2022	14	113542	26217	12114	27335	9416	15252	23206	36674	22533
14.08.2022	15	113531	26184	12033	27386	9399	15281	23247	36674	22533
14.08.2022	16	113341	26065	12012	27345	9404	15227	23288	36674	22533
14.08.2022	17	113215	26059	11976	27336	9384	15108	23354	36671	22533
14.08.2022	18	112533	26058	11913	27179	9419	14790	23174	36669	22533
14.08.2022	19	111741	25976	11889	27486	9435	14455	22500	36674	22533
14.08.2022	20	111600	26101	12140	27583	9406	14639	21731	36674	22533
14.08.2022	21	111819	27170	12187	27031	9528	14816	21087	37274	22533
14.08.2022	22	108794	26367	11630	26088	9593	14303	20814	37285	22533
14.08.2022	23	104225	24714	10916	25413	9242	13177	20763	37293	22533
14.08.2022	24	99870	23175	10477	24862	8779	11890	20686	37539	22533
15.08.2022	1	96996	22041	10174	24751	8254	10905	20871	36438	22513
15.08.2022	2	95532	21318	9955	24523	8038	10417	21282	36384	22393
15.08.2022	3	95122	20864	9828	24550	7862	10147	21871	36397	22313
15.08.2022	4	95994	20781	9774	24821	7771	10113	22734	36267	22233
15.08.2022	5	97181	20590	10009	25383	7647	10080	23471	36252	22253
15.08.2022	6	100469	21382	10656	26445	7817	10440	23729	36088	22303
15.08.2022	7	106145	23232	11704	27693	8320	11349	23848	36219	22303
15.08.2022	8	111614	25466	12730	28178	8895	12585	23759	36198	22326
15.08.2022	9	116684	27750	13281	28319	9623	13949	23762	36160	22326
15.08.2022	10	119341	28796	13494	28304	10033	14808	23905	35914	22318
15.08.2022	11	120306	29111	13446	28273	10135	15306	24034	35906	22318
15.08.2022	12	120435	28996	13407	28291	10092	15706	23943	35903	22318
15.08.2022	13	120583	29073	13496	28230	10059	15944	23781	35894	22318
15.08.2022	14	121219	29432	13551	28184	10082	16223	23747	35899	22318
15.08.2022	15	121022	29362	13421	28119	10065	16289	23765	35899	22318
15.08.2022	16	120290	29196	13170	28048	10039	16128	23709	35899	22318
15.08.2022	17	118896	28716	12869	27869	9924	15701	23818	36118	22318
15.08.2022	18	117576	28275	12636	27744	9876	15314	23731	36116	22318
15.08.2022	19	116009	27805	12456	27980	9820	14914	23034	36116	22318
15.08.2022	20	115128	27679	12634	28057	9709	15070	21978	36149	22318
15.08.2022	21	114884	28361	12603	27459	9758	15314	21388	36152	22318
15.08.2022	22	111343	27247	11977	26409	9841	14704	21166	36193	22318
15.08.2022	23	106284	25279	11240	25746	9397	13593	21030	36251	22318
15.08.2022	24	101584	23600	10727	25084	8937	12361	20874	36251	22318