

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 01.09.2022 по 03.09.2022, 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
01.09.2022	1	97649	21903	10307	24724	8608	10981	21127	36059	24922
01.09.2022	2	96545	21197	10182	24626	8409	10527	21602	36040	24922
01.09.2022	3	96490	20912	9990	24660	8240	10298	22389	36037	24922
01.09.2022	4	97162	20796	9979	25087	8151	10136	23012	36053	24922
01.09.2022	5	98969	21078	10092	25764	8174	10090	23772	36053	24922
01.09.2022	6	101594	21644	10624	26667	8307	10321	24031	34962	24952
01.09.2022	7	106759	23489	11647	27802	8755	11045	24021	34958	24952
01.09.2022	8	111569	25363	12519	28204	9334	12250	23899	34927	24955
01.09.2022	9	116399	27518	13071	28350	9994	13548	23919	34791	24995
01.09.2022	10	118262	28141	13175	28284	10378	14311	23974	34703	24987
01.09.2022	11	118813	28110	13121	28325	10479	14764	24014	34669	24987
01.09.2022	12	118716	27797	13184	28308	10406	15012	24008	34669	24987
01.09.2022	13	118914	27747	13299	28239	10405	15253	23971	34669	24937
01.09.2022	14	119521	28067	13249	28201	10411	15540	24053	35641	24937
01.09.2022	15	119223	27865	13125	28175	10376	15575	24108	35492	24937
01.09.2022	16	118614	27715	12901	28103	10324	15461	24110	35576	24937
01.09.2022	17	117560	27375	12706	27909	10244	15114	24213	35896	24937
01.09.2022	18	116607	27443	12506	27782	10258	14742	23875	35885	24937
01.09.2022	19	116249	27634	12421	28270	10271	14702	22952	35882	24937
01.09.2022	20	116721	28188	12676	28069	10370	15221	22196	35880	24937
01.09.2022	21	114932	28134	12324	27313	10660	14894	21607	35880	24987
01.09.2022	22	110879	26914	11729	26297	10452	14205	21281	35872	24987
01.09.2022	23	105623	24996	11010	25497	9935	13073	21111	35875	24957
01.09.2022	24	101174	23351	10500	25050	9449	11839	20985	35932	24957
02.09.2022	1	97606	21863	10137	24853	8705	10916	21132	35867	24912
02.09.2022	2	96509	21196	9981	24712	8472	10491	21657	35859	24912
02.09.2022	3	96366	20900	9867	24725	8306	10220	22347	35856	24912
02.09.2022	4	97114	20828	9820	25056	8228	10081	23102	35871	24912
02.09.2022	5	99164	21072	10020	25809	8238	10156	23868	35954	24912
02.09.2022	6	101803	21744	10575	26625	8368	10365	24126	34931	24942
02.09.2022	7	101803	21744	10575	26625	8368	10365	24126	34927	24942
02.09.2022	8	111653	25494	12337	28299	9456	12112	23954	34642	24945
02.09.2022	9	116067	27438	12793	28438	10107	13369	23922	34338	24985
02.09.2022	10	117841	28105	12847	28381	10467	14033	24009	34362	24977
02.09.2022	11	118238	28167	12768	28408	10533	14297	24064	34339	24977
02.09.2022	12	118100	28028	12767	28362	10451	14484	24008	34333	24977
02.09.2022	13	118485	28172	12911	28318	10446	14682	23957	34333	24927
02.09.2022	14	118811	28464	12824	28208	10459	14918	23938	35305	24927
02.09.2022	15	118323	28104	12667	28191	10443	14927	23993	35316	24927
02.09.2022	16	117869	28023	12505	28126	10397	14770	24048	35319	24927
02.09.2022	17	117090	27801	12299	28017	10294	14458	24222	35319	24927
02.09.2022	18	116371	27899	12146	27903	10332	14161	23930	35308	24927
02.09.2022	19	116146	28152	12084	28338	10356	14190	23026	35465	24927
02.09.2022	20	116265	28654	12274	28031	10457	14626	22222	35662	24927
02.09.2022	21	114661	28596	12074	27273	10717	14344	21657	35662	24977
02.09.2022	22	110644	27340	11463	26301	10562	13585	21392	35654	24977
02.09.2022	23	105743	25581	10836	25607	9994	12551	21174	35574	24947
02.09.2022	24	101480	23994	10320	25213	9514	11471	20969	35693	24977
03.09.2022	1	97544	22222	10008	24905	8732	10564	21112	35986	24542
03.09.2022	2	95996	21496	9844	24743	8492	10048	21373	35860	24442
03.09.2022	3	95378	21062	9703	24689	8332	9817	21775	35940	24413
03.09.2022	4	95628	20862	9682	24756	8250	9707	22371	35940	24412
03.09.2022	5	96995	20995	9778	25041	8242	9669	23269	35940	24442
03.09.2022	6	98549	21095	10060	25593	8292	9778	23731	35305	24442
03.09.2022	7	101963	21972	10590	26654	8514	10337	23897	35293	24442
03.09.2022	8	106291	23448	11296	27463	9001	11273	23811	35328	24415
03.09.2022	9	110568	25284	11798	27832	9639	12226	23789	34339	24485
03.09.2022	10	112964	26486	11997	27797	10080	12864	23739	34009	24477
03.09.2022	11	113662	26716	12015	27707	10235	13190	23798	34497	24477
03.09.2022	12	113483	26548	12045	27621	10232	13324	23713	34521	24477
03.09.2022	13	113583	26587	12014	27616	10180	13484	23702	34487	24427
03.09.2022	14	113484	26517	11933	27512	10163	13596	23763	34610	24427
03.09.2022	15	113319	26410	11821	27450	10127	13687	23823	34741	24427
03.09.2022	16	113217	26305	11754	27457	10126	13598	23976	34825	24427
03.09.2022	17	112976	26299	11688	27403	10055	13365	24166	34825	24427
03.09.2022	18	112428	26281	11599	27465	10085	13224	23773	35773	24427
03.09.2022	19	112548	26721	11661	27802	10110	13336	22918	35770	24427
03.09.2022	20	113558	27967	11811	27537	10225	13851	22167	35833	24427
03.09.2022	21	111958	27866	11567	26851	10462	13573	21639	35833	24477
03.09.2022	22	108280	26787	11065	25975	10265	12839	21349	35825	24477
03.09.2022	23	103618	25128	10502	25228	9781	11809	21171	35744	24447
03.09.2022	24	100049	23772	10068	24895	9313	10885	21116	35795	24477