

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 19.09.2022 по 21.09.2022, 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
19.09.2022	1	100133	23414	9879	25721	9267	9381	22470	35770	25602
19.09.2022	2	99413	22833	9824	25627	9078	9094	22956	35210	25572
19.09.2022	3	99887	22518	9756	25730	8960	8986	23938	35230	25572
19.09.2022	4	100846	22438	9892	26135	8903	8954	24524	35230	25572
19.09.2022	5	103440	22940	10179	26997	8940	9095	25289	34590	25602
19.09.2022	6	106591	23858	10809	27750	9239	9465	25471	34677	25602
19.09.2022	7	111674	25941	11682	28841	9721	10152	25338	34754	25602
19.09.2022	8	115997	27885	12476	29335	10342	10893	25066	34668	25603
19.09.2022	9	119521	29756	12881	29307	10954	11695	24928	33962	25643
19.09.2022	10	120780	30483	12991	29093	11243	11997	24973	33891	25643
19.09.2022	11	120525	30404	12838	28970	11300	12042	24971	33891	25643
19.09.2022	12	119565	29976	12734	28906	11192	11853	24905	33915	25643
19.09.2022	13	119372	29908	12698	28852	11186	11814	24916	33915	25643
19.09.2022	14	119548	30062	12614	28768	11162	11908	25035	33886	25643
19.09.2022	15	119237	29825	12480	28632	11152	11908	25239	33753	25643
19.09.2022	16	119065	29755	12306	28670	11126	11771	25437	33753	25643
19.09.2022	17	118637	29373	12191	28882	11033	11645	25514	33747	25643
19.09.2022	18	118837	29497	12306	29371	11022	11746	24895	33741	25643
19.09.2022	19	120047	30453	12562	29420	11198	12346	24067	33951	25643
19.09.2022	20	118878	30483	12464	28962	11399	12347	23223	33949	25643
19.09.2022	21	116114	29907	12139	28055	11386	11935	22692	34004	25643
19.09.2022	22	111645	28515	11578	26986	11048	11332	22187	33996	25643
19.09.2022	23	107096	26568	10886	26340	10481	10565	22256	33996	25613
19.09.2022	24	103096	24826	10393	25879	9997	9719	22284	34191	25643
20.09.2022	1	100836	23778	10180	25755	9433	9263	22426	33632	25602
20.09.2022	2	100068	23136	10090	25653	9234	8986	22968	33647	25602
20.09.2022	3	100466	22807	10050	25774	9109	8850	23875	33661	25572
20.09.2022	4	101635	22730	10161	26294	9053	8892	24505	33661	25572
20.09.2022	5	104048	23240	10381	27062	9084	9090	25192	33661	25602
20.09.2022	6	107296	24164	11005	27932	9356	9457	25382	33646	25602
20.09.2022	7	107296	24164	11005	27932	9356	9457	25382	33736	25602
20.09.2022	8	116410	27922	12616	29458	10384	10898	25133	33692	25643
20.09.2022	9	120046	30053	13009	29439	11006	11578	24961	33410	25683
20.09.2022	10	121155	30763	13096	29219	11242	11888	24947	33372	25683
20.09.2022	11	120779	30714	12915	29051	11299	11897	24904	33369	25683
20.09.2022	12	120148	30435	12797	29000	11173	11807	24936	33370	25683
20.09.2022	13	119876	30405	12772	28876	11186	11750	24888	33115	25683
20.09.2022	14	120064	30579	12697	28732	11184	11810	25062	33097	25683
20.09.2022	15	119781	30317	12624	28657	11164	11753	25266	33204	25683
20.09.2022	16	119625	30326	12456	28665	11141	11642	25395	33204	25683
20.09.2022	17	119061	29919	12340	28871	11020	11462	25448	33201	25683
20.09.2022	18	119362	29999	12479	29305	11022	11593	24965	33193	25683
20.09.2022	19	120296	30780	12760	29281	11196	12209	24070	33214	25683
20.09.2022	20	119170	30841	12643	28782	11398	12221	23286	33211	25683
20.09.2022	21	116451	30286	12267	27932	11357	11898	22711	33266	25683
20.09.2022	22	112009	28837	11738	26851	11067	11256	22261	33713	25683
20.09.2022	23	107378	26870	11060	26160	10505	10509	22273	33713	25643
20.09.2022	24	103567	25182	10528	25803	9997	9735	22322	33906	25643
21.09.2022	1	100846	23847	10200	25740	9416	9263	22381	33212	25627
21.09.2022	2	100152	23267	10065	25615	9217	8990	22997	33219	25627
21.09.2022	3	100600	22927	10042	25764	9111	8891	23866	33219	25627
21.09.2022	4	101818	22990	10170	26256	9049	8893	24460	33219	25627
21.09.2022	5	104288	23496	10404	27066	9107	9065	25151	32979	25627
21.09.2022	6	107383	24312	11032	27899	9392	9391	25357	32964	25627
21.09.2022	7	112247	26270	11868	28851	9863	10076	25318	33198	25627
21.09.2022	8	116328	28040	12670	29342	10440	10837	24999	32849	25688
21.09.2022	9	120012	30102	13035	29314	11090	11568	24903	32786	25748
21.09.2022	10	121132	30883	13109	29012	11327	11830	24970	32755	25748
21.09.2022	11	120708	30724	12946	28876	11348	11855	24959	32725	25748
21.09.2022	12	119992	30430	12816	28835	11229	11724	24958	32725	25748
21.09.2022	13	119737	30383	12783	28780	11235	11691	24864	32725	25748
21.09.2022	14	120000	30509	12686	28675	11240	11746	25146	32725	25748
21.09.2022	15	119598	30258	12596	28519	11216	11706	25303	32619	25748
21.09.2022	16	119432	30142	12412	28628	11181	11606	25462	32619	25748
21.09.2022	17	119106	29875	12309	28902	11023	11504	25494	32624	25748
21.09.2022	18	119253	29989	12420	29317	11017	11631	24879	32679	25748
21.09.2022	19	120348	30838	12674	29338	11192	12312	23994	32647	25748
21.09.2022	20	119103	30829	12556	28876	11397	12271	23175	32644	25748
21.09.2022	21	116267	30198	12181	27941	11352	11991	22604	32647	25748
21.09.2022	22	112179	28773	11675	27033	11023	11326	22348	32864	25688
21.09.2022	23	107432	26873	10948	26321	10483	10522	22286	32864	25688
21.09.2022	24	103436	25074	10436	25900	9956	9822	22247	33243	25688