

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 06.10.2021 по 08.10.2021, 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
06.10.2021	1	107189	26118	10772	27407	9815	10069	23009	35662	26329
06.10.2021	2	106197	25409	10612	27194	9574	9751	23657	35654	26296
06.10.2021	3	106435	25016	10566	27303	9437	9681	24433	35028	26296
06.10.2021	4	107762	25016	10690	27943	9423	9653	25036	35025	26298
06.10.2021	5	110413	25531	10985	28783	9495	9913	25707	35028	26327
06.10.2021	6	114166	26640	11656	29663	9799	10424	25985	34947	26329
06.10.2021	7	118670	28081	12458	30645	10235	11324	25927	35186	26329
06.10.2021	8	122550	29912	13187	30920	10785	12038	25708	34904	26329
06.10.2021	9	126155	31916	13613	30944	11381	12803	25498	34659	26369
06.10.2021	10	127610	32835	13736	30866	11645	13044	25483	34658	26369
06.10.2021	11	127114	32663	13627	30745	11631	12971	25477	34655	26369
06.10.2021	12	126118	32145	13504	30703	11526	12791	25448	34633	26369
06.10.2021	13	125917	32147	13511	30607	11519	12632	25502	34604	26369
06.10.2021	14	126319	32279	13461	30548	11526	12634	25870	34604	26369
06.10.2021	15	126353	32202	13325	30610	11484	12600	26131	34625	26369
06.10.2021	16	125855	31978	13141	30701	11428	12564	26044	34657	26369
06.10.2021	17	125637	31695	13119	31037	11370	12621	25796	34657	26369
06.10.2021	18	126902	32351	13498	31174	11486	13237	25156	34672	26369
06.10.2021	19	127851	33328	13395	31071	11801	13956	24299	34797	26369
06.10.2021	20	125448	32830	13190	30448	11780	13683	23517	35291	26369
06.10.2021	21	122636	32157	12836	29734	11649	13309	22953	36002	26369
06.10.2021	22	118802	30802	12290	28817	11356	12748	22790	36112	26369
06.10.2021	23	114222	29021	11684	28115	10879	11852	22672	36159	26369
06.10.2021	24	110285	27582	11105	27603	10429	10898	22669	36355	26369
07.10.2021	1	107261	26279	10730	27288	9800	10203	22961	36588	26283
07.10.2021	2	106172	25577	10591	27062	9529	9872	23541	36440	26283
07.10.2021	3	106696	25239	10554	27205	9408	9811	24480	36376	26283
07.10.2021	4	107779	25166	10659	27858	9397	9808	24890	36373	26283
07.10.2021	5	110504	25766	10928	28642	9463	10127	25579	36376	26283
07.10.2021	6	114260	26927	11588	29522	9764	10557	25901	36295	26283
07.10.2021	7	114260	26927	11588	29522	9764	10557	25901	36534	26283
07.10.2021	8	122695	30195	13128	30958	10809	12011	25594	36447	26283
07.10.2021	9	126553	32343	13553	30987	11412	12723	25534	36260	26323
07.10.2021	10	127843	33225	13632	30838	11693	12954	25501	36180	26323
07.10.2021	11	127515	33148	13511	30726	11687	12887	25556	36177	26323
07.10.2021	12	126572	32627	13388	30740	11591	12662	25563	36155	26323
07.10.2021	13	126191	32563	13385	30668	11591	12519	25465	36156	26323
07.10.2021	14	126587	32649	13393	30598	11605	12483	25859	36156	26323
07.10.2021	15	126486	32449	13285	30617	11529	12453	26153	36177	26323
07.10.2021	16	126214	32290	13161	30773	11488	12446	26056	36180	26323
07.10.2021	17	125844	31900	13109	31092	11444	12562	25736	36179	26323
07.10.2021	18	127239	32634	13417	31177	11596	13242	25174	36209	26323
07.10.2021	19	128146	33515	13379	31143	11876	13940	24292	36414	26323
07.10.2021	20	125769	33019	13131	30558	11863	13690	23508	36411	26323
07.10.2021	21	122930	32298	12793	29805	11700	13302	23031	36574	26323
07.10.2021	22	118951	30906	12239	28791	11424	12695	22896	36584	26323
07.10.2021	23	114317	29103	11694	28088	10951	11761	22721	36599	26323
07.10.2021	24	110348	27542	11128	27635	10503	10807	22733	36746	26323
08.10.2021	1	107221	26206	10829	27193	9884	10226	22883	36528	26283
08.10.2021	2	106370	25532	10690	27101	9607	9920	23519	36520	26283
08.10.2021	3	106552	25145	10656	27224	9484	9782	24263	36517	26283
08.10.2021	4	107667	25130	10720	27731	9474	9748	24864	36516	26283
08.10.2021	5	110625	25662	11061	28754	9544	10058	25547	36519	26283
08.10.2021	6	114582	26894	11673	29696	9846	10543	25929	36464	26283
08.10.2021	7	119131	28363	12503	30688	10302	11350	25925	36979	26283
08.10.2021	8	123033	30173	13247	31040	10885	12061	25627	36966	26283
08.10.2021	9	126677	32185	13633	31058	11447	12773	25581	36511	26323
08.10.2021	10	127957	33011	13708	30935	11742	13028	25533	36844	26323
08.10.2021	11	127791	33101	13619	30797	11768	12961	25545	36841	26323
08.10.2021	12	126982	32657	13498	30858	11677	12749	25543	36820	26323
08.10.2021	13	126673	32553	13510	30723	11645	12632	25610	36793	26323
08.10.2021	14	126931	32667	13477	30647	11658	12623	25859	36793	26323
08.10.2021	15	126570	32406	13392	30608	11594	12535	26035	36814	26323
08.10.2021	16	126020	32205	13210	30711	11545	12510	25839	36822	26323
08.10.2021	17	125863	31874	13199	31059	11493	12570	25667	36946	26323
08.10.2021	18	127299	32612	13519	31073	11649	13309	25138	36946	26323
08.10.2021	19	128083	33529	13461	30962	11922	13955	24254	37301	26323
08.10.2021	20	125757	33040	13245	30393	11898	13723	23459	37299	26323
08.10.2021	21	123106	32403	12919	29635	11740	13351	23057	37193	26323
08.10.2021	22	119177	30997	12371	28771	11464	12766	22807	37312	26323
08.10.2021	23	114672	29393	11768	27995	11010	11866	22641	37328	26323
08.10.2021	24	110653	27823	11197	27493	10575	10950	22615	37753	26323