

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 18.10.2022 по 20.10.2022, 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
18.10.2022	1	107536	24990	11076	27367	9675	10302	24126	33468	25376
18.10.2022	2	106826	24507	10921	27300	9451	9993	24654	33460	25376
18.10.2022	3	107418	24219	10874	27506	9379	9869	25571	33495	25376
18.10.2022	4	108281	24223	10933	27989	9342	9862	25933	33495	25376
18.10.2022	5	111071	24782	11277	29001	9442	10067	26502	33495	25376
18.10.2022	6	114725	26042	11846	29704	9809	10601	26723	33495	25376
18.10.2022	7	119161	27674	12608	30558	10338	11325	26658	33460	25376
18.10.2022	8	122423	29065	13366	30918	10758	11924	26391	33459	25493
18.10.2022	9	125838	30907	13780	30891	11317	12569	26373	33429	25493
18.10.2022	10	126434	31337	13829	30686	11555	12690	26336	33429	25493
18.10.2022	11	126025	31291	13605	30607	11621	12577	26323	33429	25493
18.10.2022	12	124852	30679	13490	30520	11528	12355	26280	33426	25493
18.10.2022	13	124571	30552	13545	30457	11467	12190	26359	33355	25493
18.10.2022	14	125014	30611	13589	30413	11471	12192	26738	33303	25493
18.10.2022	15	125186	30492	13519	30483	11428	12199	27065	33105	25493
18.10.2022	16	125163	30621	13348	30824	11426	12140	26803	33108	25493
18.10.2022	17	125224	30467	13477	31187	11385	12258	26449	33113	25493
18.10.2022	18	127257	31585	13726	31118	11642	13305	25880	33147	25493
18.10.2022	19	126925	31847	13543	30887	11860	13613	25174	33111	25493
18.10.2022	20	124417	31265	13260	30396	11746	13380	24370	33108	25493
18.10.2022	21	121762	30548	12897	29636	11591	13016	24075	33141	25493
18.10.2022	22	118115	29363	12376	28716	11262	12493	23905	33185	25493
18.10.2022	23	113525	27517	11724	28048	10789	11637	23810	33203	25463
18.10.2022	24	109949	26005	11208	27772	10330	10810	23825	33492	25393
19.10.2022	1	107707	25002	11180	27481	9776	10231	24037	33903	25343
19.10.2022	2	107175	24430	11069	27396	9542	10061	24677	33895	25343
19.10.2022	3	107503	24178	10984	27492	9446	9813	25591	33926	25343
19.10.2022	4	108617	24271	11090	28029	9449	9774	26005	33926	25343
19.10.2022	5	111285	24735	11460	29019	9525	9953	26593	33926	25343
19.10.2022	6	114868	25997	12023	29722	9903	10478	26745	33902	25343
19.10.2022	7	114868	25997	12023	29722	9903	10478	26745	33896	25343
19.10.2022	8	122797	29094	13543	31020	10865	11784	26490	33886	25460
19.10.2022	9	126127	30887	13987	30978	11394	12432	26447	33686	25460
19.10.2022	10	127034	31515	14019	30779	11680	12536	26504	33686	25460
19.10.2022	11	126548	31359	13847	30716	11739	12440	26447	33686	25460
19.10.2022	12	125547	30819	13751	30685	11616	12188	26489	33675	25460
19.10.2022	13	125361	30748	13764	30637	11604	12082	26526	33666	25460
19.10.2022	14	125741	30847	13744	30641	11624	12023	26862	33666	25460
19.10.2022	15	125900	30735	13671	30692	11567	12061	27174	33492	25460
19.10.2022	16	125778	30797	13551	31014	11546	12041	26829	33495	25460
19.10.2022	17	125766	30583	13649	31326	11525	12142	26542	33500	25460
19.10.2022	18	127768	31768	13820	31207	11784	13148	26041	33458	25460
19.10.2022	19	127395	32003	13598	30943	12021	13482	25349	33581	25460
19.10.2022	20	124750	31393	13303	30443	11866	13259	24485	33578	25460
19.10.2022	21	122259	30759	12997	29717	11697	12956	24134	33576	25460
19.10.2022	22	118591	29628	12422	28805	11377	12353	24005	33620	25460
19.10.2022	23	113889	27835	11787	28089	10931	11442	23804	33637	25460
19.10.2022	24	110341	26304	11297	27801	10435	10636	23868	33835	25360
20.10.2022	1	107986	25370	11176	27331	9923	10149	24037	33947	25343
20.10.2022	2	107299	24676	11095	27326	9679	9918	24605	33948	25343
20.10.2022	3	107887	24450	11013	27471	9577	9797	25578	33967	25343
20.10.2022	4	108908	24439	11100	28044	9546	9763	26016	33733	25343
20.10.2022	5	111648	24977	11477	28985	9641	9940	26627	33733	25343
20.10.2022	6	115388	26311	12055	29677	10055	10447	26842	33648	25343
20.10.2022	7	120101	28111	12821	30679	10592	11194	26704	33656	25343
20.10.2022	8	123343	29469	13570	31041	11065	11776	26421	33647	25460
20.10.2022	9	126892	31344	14040	31071	11584	12377	26476	33436	25460
20.10.2022	10	127859	31925	14074	30924	11863	12573	26500	33436	25460
20.10.2022	11	127524	31875	13903	30837	11908	12502	26499	33431	25460
20.10.2022	12	126471	31368	13787	30795	11792	12298	26432	33428	25460
20.10.2022	13	126395	31326	13804	30782	11748	12206	26529	33661	25460
20.10.2022	14	126929	31499	13792	30703	11775	12231	26928	33657	25460
20.10.2022	15	127049	31375	13708	30786	11719	12269	27190	33609	25460
20.10.2022	16	127028	31444	13576	31150	11697	12257	26904	33611	25460
20.10.2022	17	127075	31356	13721	31508	11660	12305	26525	33611	25460
20.10.2022	18	128777	32302	13917	31368	11941	13185	26064	33581	25460
20.10.2022	19	128424	32473	13675	31231	12136	13560	25349	33579	25460
20.10.2022	20	125701	31795	13421	30657	11988	13345	24495	33570	25460
20.10.2022	21	122961	31148	13042	29773	11806	13000	24193	33567	25460
20.10.2022	22	118917	29894	12477	28702	11460	12394	23991	33711	25460
20.10.2022	23	114607	28107	11874	28055	11011	11642	23917	33843	25460
20.10.2022	24	110641	26399	11382	27650	10561	10814	23835	34292	25360