

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 08.09.2022 по 10.09.2022, 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
08.09.2022	1	98433	22938	10039	25605	9417	8852	21582	35591	24689
08.09.2022	2	97658	22311	9936	25502	9196	8627	22086	35391	24689
08.09.2022	3	97739	21920	9896	25524	9046	8520	22833	35471	24666
08.09.2022	4	98594	21831	9942	25972	8963	8497	23389	35409	24689
08.09.2022	5	100800	22228	10144	26713	8966	8685	24064	35409	24689
08.09.2022	6	103942	23202	10725	27568	9174	9055	24219	34743	24689
08.09.2022	7	108709	25094	11594	28528	9611	9818	24065	34730	24689
08.09.2022	8	112990	26954	12361	28988	10212	10513	23962	34712	24717
08.09.2022	9	116483	28650	12663	29027	10843	11334	23965	34557	24192
08.09.2022	10	117876	29414	12739	28855	11127	11714	24028	34634	24192
08.09.2022	11	117737	29418	12662	28763	11186	11757	23952	34597	24192
08.09.2022	12	116931	29030	12596	28727	11113	11583	23882	34598	24192
08.09.2022	13	116910	29064	12625	28708	11088	11521	23904	34598	24192
08.09.2022	14	117181	29326	12562	28584	11080	11633	23996	35234	24192
08.09.2022	15	116893	29133	12475	28510	11020	11586	24169	35101	24697
08.09.2022	16	116458	28926	12352	28535	10999	11452	24193	35104	24757
08.09.2022	17	116029	28607	12230	28477	10892	11317	24506	35161	24757
08.09.2022	18	115577	28515	12182	28722	10908	11306	23944	35204	24757
08.09.2022	19	116254	29009	12322	29067	10972	11811	23073	35341	24757
08.09.2022	20	116266	29592	12429	28636	11153	12120	22336	35348	24757
08.09.2022	21	114358	29422	12161	27694	11343	11938	21800	35348	24757
08.09.2022	22	110473	28315	11538	26743	11061	11256	21561	35340	24757
08.09.2022	23	105519	26381	10903	25976	10478	10413	21368	35343	24757
08.09.2022	24	101530	24657	10356	25618	9959	9633	21308	35536	24757
09.09.2022	1	98377	22954	10067	25596	9408	8972	21380	35572	24604
09.09.2022	2	97547	22305	9960	25517	9192	8672	21901	35563	24604
09.09.2022	3	97751	21940	9925	25588	9045	8546	22708	35561	24604
09.09.2022	4	98660	21945	9975	25949	8960	8543	23290	35581	24604
09.09.2022	5	101030	22303	10179	26838	8966	8705	24039	35581	24634
09.09.2022	6	104363	23189	10884	27703	9175	9077	24336	34582	24634
09.09.2022	7	104363	23189	10884	27703	9175	9077	24336	34569	24634
09.09.2022	8	113434	26957	12408	29090	10186	10617	24176	34571	24662
09.09.2022	9	117135	28838	12707	29181	10808	11410	24190	34407	24137
09.09.2022	10	118431	29452	12810	29064	11108	11806	24192	34407	24137
09.09.2022	11	118184	29377	12704	29011	11149	11772	24173	34384	24137
09.09.2022	12	117518	28994	12639	29071	11090	11621	24103	34375	24852
09.09.2022	13	117394	29045	12656	28960	11075	11563	24095	34375	24852
09.09.2022	14	117558	29231	12613	28852	11054	11643	24165	35321	24852
09.09.2022	15	117038	28966	12503	28755	10991	11583	24241	35188	25357
09.09.2022	16	116711	28721	12340	28866	10937	11533	24315	35191	25417
09.09.2022	17	116148	28382	12205	28890	10828	11340	24502	35191	25417
09.09.2022	18	115925	28363	12185	29118	10831	11359	24068	35191	25417
09.09.2022	19	116847	28898	12429	29429	10904	11904	23283	35323	25417
09.09.2022	20	116535	29493	12393	28961	11062	12178	22448	35320	25417
09.09.2022	21	114639	29263	12124	28203	11245	11968	21836	35260	25117
09.09.2022	22	110917	28110	11610	27355	10969	11273	21599	35260	24967
09.09.2022	23	106000	26192	10857	26586	10422	10445	21497	35263	24897
09.09.2022	24	101717	24265	10365	26118	9888	9703	21378	35713	24927
10.09.2022	1	98889	23131	10093	25630	9379	9155	21501	35774	24849
10.09.2022	2	97462	22343	9956	25469	9103	8855	21736	35771	24849
10.09.2022	3	97224	21989	9897	25456	8962	8730	22190	35773	24849
10.09.2022	4	97835	21860	9883	25632	8879	8678	22902	35773	24849
10.09.2022	5	99221	21895	9944	26041	8882	8757	23702	35773	24849
10.09.2022	6	100739	21941	10197	26647	8875	8970	24109	35283	24849
10.09.2022	7	103976	22839	10735	27630	9044	9538	24191	35279	24849
10.09.2022	8	107406	24078	11367	28262	9470	10221	24008	35281	24847
10.09.2022	9	110909	25619	11737	28565	10077	10959	23952	35236	24887
10.09.2022	10	112704	26476	11833	28631	10461	11295	24009	35040	24887
10.09.2022	11	113048	26721	11786	28573	10580	11368	24020	35528	24907
10.09.2022	12	112603	26577	11694	28451	10595	11340	23946	35652	24887
10.09.2022	13	112264	26423	11657	28346	10534	11338	23967	35652	24887
10.09.2022	14	112164	26443	11562	28231	10516	11340	24073	35614	24887
10.09.2022	15	112042	26274	11535	28260	10498	11300	24174	35481	24917
10.09.2022	16	111943	26130	11474	28368	10470	11227	24274	35484	24917
10.09.2022	17	112137	26187	11502	28301	10488	11146	24514	35484	24917
10.09.2022	18	112346	26194	11594	28671	10574	11232	24080	35484	24917
10.09.2022	19	113183	26704	11788	28910	10642	11843	23296	35481	24917
10.09.2022	20	113766	27916	11816	28667	10811	12049	22507	35479	24917
10.09.2022	21	112482	27931	11597	28041	11048	11830	22036	35491	24917
10.09.2022	22	108601	26645	11075	27217	10808	11201	21654	35491	24917
10.09.2022	23	104355	25199	10509	26471	10341	10330	21505	35494	24887
10.09.2022	24	100847	23826	10041	25912	9872	9681	21514	35688	24887