

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 13.09.2022 по 15.09.2022, 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
13.09.2022	1	100589	23577	10387	26159	9558	9193	21714	34007	25139
13.09.2022	2	99599	22872	10271	26059	9311	8971	22115	33999	25218
13.09.2022	3	99843	22593	10239	26137	9202	8799	22873	34008	25288
13.09.2022	4	100972	22647	10338	26559	9116	8796	23516	34017	25338
13.09.2022	5	103165	22936	10578	27279	9167	8985	24220	34017	25338
13.09.2022	6	106209	23817	11153	28120	9360	9282	24477	33902	25338
13.09.2022	7	110930	25599	11904	29036	9867	10130	24395	33895	25388
13.09.2022	8	114913	27304	12676	29452	10469	10787	24225	33845	25466
13.09.2022	9	118527	29258	13026	29484	10982	11585	24191	33675	25536
13.09.2022	10	119523	29854	13050	29258	11262	11845	24254	33625	25576
13.09.2022	11	119255	29791	12916	29190	11293	11856	24210	33625	25626
13.09.2022	12	118427	29491	12739	29179	11171	11674	24173	33622	25676
13.09.2022	13	118185	29375	12835	29022	11158	11667	24128	33609	25686
13.09.2022	14	118215	29401	12830	28851	11108	11743	24282	33590	25726
13.09.2022	15	117901	29126	12772	28759	11087	11720	24437	33327	25741
13.09.2022	16	117567	29017	12581	28814	11028	11630	24497	33327	25741
13.09.2022	17	117288	28683	12440	28992	10962	11538	24674	33327	25741
13.09.2022	18	117380	28713	12552	29343	10940	11614	24218	33424	25741
13.09.2022	19	118629	29664	12759	29664	11058	12168	23316	33318	25741
13.09.2022	20	118063	30154	12698	29213	11254	12269	22475	33415	25741
13.09.2022	21	115723	29787	12367	28268	11356	11986	21958	34055	25741
13.09.2022	22	111751	28565	11868	27235	11086	11308	21690	34050	25741
13.09.2022	23	107130	26754	11225	26535	10521	10509	21586	34050	25741
13.09.2022	24	103076	24916	10702	26177	10053	9749	21478	34310	25741
14.09.2022	1	100468	23564	10426	26020	9527	9152	21779	34243	25613
14.09.2022	2	99623	22930	10318	25938	9268	8915	22254	34235	25613
14.09.2022	3	99999	22583	10264	26082	9168	8783	23119	34241	25613
14.09.2022	4	101026	22602	10359	26517	9059	8767	23722	34251	25613
14.09.2022	5	103462	22967	10676	27316	9118	8927	24459	34251	25613
14.09.2022	6	106323	23747	11281	28052	9335	9253	24656	34251	25613
14.09.2022	7	106323	23747	11281	28052	9335	9253	24656	34244	25613
14.09.2022	8	114809	27078	12822	29481	10459	10717	24252	34430	25641
14.09.2022	9	118430	29074	13192	29462	10991	11485	24227	34169	25701
14.09.2022	10	119392	29707	13207	29196	11263	11749	24271	33945	25701
14.09.2022	11	119390	29770	13104	29080	11291	11761	24384	33945	25701
14.09.2022	12	118514	29321	12929	29039	11203	11638	24384	33942	25701
14.09.2022	13	118315	29315	12987	28986	11192	11607	24227	33988	25701
14.09.2022	14	118507	29487	12913	28843	11161	11659	24443	33959	25701
14.09.2022	15	118082	29275	12804	28690	11126	11646	24540	33780	25701
14.09.2022	16	117785	29131	12624	28774	11059	11561	24636	33780	25701
14.09.2022	17	117508	28804	12507	28935	10978	11472	24812	33783	25701
14.09.2022	18	117521	28806	12581	29431	10925	11509	24269	33840	25701
14.09.2022	19	118778	29810	12798	29661	11039	12153	23316	33864	25701
14.09.2022	20	118173	30151	12734	29227	11221	12350	22490	33959	25701
14.09.2022	21	115779	29830	12409	28282	11354	12011	21893	33966	25701
14.09.2022	22	111845	28604	11882	27349	11054	11324	21632	33961	25701
14.09.2022	23	107090	26728	11247	26556	10495	10508	21558	33961	25701
14.09.2022	24	102912	24886	10707	26122	10023	9685	21488	34115	25701
15.09.2022	1	100257	23421	10396	25998	9503	9157	21782	33647	25613
15.09.2022	2	99240	22724	10272	25858	9252	8943	22190	33638	25613
15.09.2022	3	99382	22395	10221	25898	9148	8834	22887	33644	25583
15.09.2022	4	100531	22388	10327	26412	9058	8776	23570	33653	25613
15.09.2022	5	103157	22816	10633	27239	9097	8965	24407	33653	25613
15.09.2022	6	106014	23567	11261	27995	9287	9317	24587	33653	25613
15.09.2022	7	110651	25410	12018	28898	9786	10080	24458	33647	25613
15.09.2022	8	114743	27112	12798	29335	10403	10762	24333	34091	25641
15.09.2022	9	118290	29031	13168	29352	10941	11476	24322	33803	25701
15.09.2022	10	119441	29791	13208	29113	11245	11747	24336	33753	25666
15.09.2022	11	119369	29801	13094	28965	11302	11793	24414	33753	25666
15.09.2022	12	118432	29290	12933	29024	11206	11640	24339	33750	25656
15.09.2022	13	118352	29310	12968	28987	11199	11597	24292	33736	25656
15.09.2022	14	118503	29405	12914	28913	11169	11647	24455	33717	25701
15.09.2022	15	118190	29229	12799	28879	11124	11599	24560	33584	25701
15.09.2022	16	118018	29128	12645	28942	11052	11502	24749	33584	25701
15.09.2022	17	117676	28878	12522	29061	10966	11380	24870	33584	25701
15.09.2022	18	117564	28859	12580	29387	10925	11469	24342	33642	25701
15.09.2022	19	118903	29783	12810	29668	11038	12191	23414	33665	25701
15.09.2022	20	118428	30178	12782	29258	11227	12337	22644	33751	25701
15.09.2022	21	116043	29785	12454	28338	11366	12020	22081	33798	25701
15.09.2022	22	111790	28447	11892	27275	11078	11302	21795	33792	25701
15.09.2022	23	107278	26706	11229	26589	10550	10528	21677	33792	25701
15.09.2022	24	103406	25032	10755	26106	10112	9707	21693	34081	25701