

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 11.10.2020 по 13.10.2020, 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 Сибирию	АЭС
11.10.2020	1	98070	23345	10005	25305	9149	8767	21499	34079	28661
11.10.2020	2	96795	22668	9858	25122	8898	8526	21724	34079	28531
11.10.2020	3	96695	22348	9803	25224	8739	8402	22180	34104	28541
11.10.2020	4	97303	22331	9833	25450	8665	8387	22638	33861	28541
11.10.2020	5	98749	22484	9978	25800	8642	8521	23324	33861	28541
11.10.2020	6	100548	23003	10136	26288	8715	8661	23745	33989	28541
11.10.2020	7	102408	23224	10544	27106	8808	8894	23832	33989	28541
11.10.2020	8	105039	24121	11053	27718	8962	9472	23714	33948	28541
11.10.2020	9	108153	25612	11500	27931	9516	9999	23596	33929	28580
11.10.2020	10	109997	26602	11650	27982	9936	10262	23565	33926	28800
11.10.2020	11	110161	26837	11576	27892	10040	10313	23505	33926	28800
11.10.2020	12	109985	26754	11521	27855	10039	10266	23549	33929	28790
11.10.2020	13	109895	26635	11502	27775	10028	10214	23739	33929	28790
11.10.2020	14	110244	26658	11465	27744	10034	10174	24169	33915	28790
11.10.2020	15	110636	26651	11430	27956	10049	10172	24378	33915	28790
11.10.2020	16	111011	26660	11459	28253	10069	10210	24361	34152	28790
11.10.2020	17	112037	26929	11714	28817	10211	10395	23970	34152	28790
11.10.2020	18	115074	28408	12334	28998	10482	11351	23502	34159	28790
11.10.2020	19	115853	29219	12478	28847	10842	11710	22756	34179	28791
11.10.2020	20	113994	28709	12281	28377	10829	11609	22190	34179	28791
11.10.2020	21	115355	28304	11919	27560	10707	11274	21770	34287	28791
11.10.2020	22	107888	27106	11405	26751	10372	10662	21591	34341	28831
11.10.2020	23	103985	25757	10841	26155	9904	9893	21435	34371	28831
11.10.2020	24	100649	24301	10558	25753	9418	9131	21488	34750	28831
12.10.2020	1	97797	23176	10221	25200	8993	8753	21454	34171	28709
12.10.2020	2	97240	22500	10142	25102	8834	8500	22161	33975	28609
12.10.2020	3	97989	22326	10184	25247	8766	8404	23060	34037	28619
12.10.2020	4	99050	22367	10293	25720	8715	8435	23520	34034	28619
12.10.2020	5	101897	22707	10726	26717	8971	8617	24159	34034	28619
12.10.2020	6	105586	23996	11274	27552	9347	9027	24391	33901	28619
12.10.2020	7	105586	23996	11274	27552	9347	9027	24391	33773	28619
12.10.2020	8	114201	27490	12949	28877	10427	10368	24091	33698	28619
12.10.2020	9	117222	29211	13341	28862	10891	10912	24004	33466	28658
12.10.2020	10	117649	29763	13210	28691	11039	11014	23932	33333	28848
12.10.2020	11	117181	29645	12962	28600	11038	10956	23980	33333	28848
12.10.2020	12	116451	29269	12876	28542	11008	10802	23954	33336	28838
12.10.2020	13	116293	29112	12818	28554	10991	10724	24093	33328	28838
12.10.2020	14	116697	29153	12795	28468	10988	10726	24568	33328	28838
12.10.2020	15	116578	29113	12639	28405	10960	10752	24709	33443	28838
12.10.2020	16	116375	28990	12471	28663	10942	10717	24592	33440	28838
12.10.2020	17	116528	28849	12575	29171	11033	10687	24213	33440	28838
12.10.2020	18	118976	30084	13088	29266	11303	11519	23717	33462	28838
12.10.2020	19	118846	30603	13058	28978	11341	12012	22854	33521	28839
12.10.2020	20	116326	30010	12688	28479	11170	11780	22199	33557	28839
12.10.2020	21	113445	29294	12330	27695	10930	11437	21759	33586	28839
12.10.2020	22	109349	27890	11780	26856	10470	10799	21554	33813	28849
12.10.2020	23	104779	26191	11096	26170	9985	9950	21386	33843	28819
12.10.2020	24	101483	24502	10706	25785	9826	9226	21437	33887	28819
13.10.2020	1	99078	23482	10317	25480	9384	8833	21582	33714	28709
13.10.2020	2	98232	22845	10178	25345	9145	8587	22133	33714	28609
13.10.2020	3	98854	22646	10141	25487	9035	8517	23027	33734	28619
13.10.2020	4	99929	22618	10223	26097	8978	8552	23460	33731	28619
13.10.2020	5	102416	22961	10514	27105	9029	8757	24049	33720	28619
13.10.2020	6	105920	24251	11069	27863	9330	9159	24248	33699	28619
13.10.2020	7	110350	25876	11872	28806	9850	9852	24093	33747	28619
13.10.2020	8	114015	27462	12643	29150	10311	10474	23975	33672	28619
13.10.2020	9	117178	29164	13162	29119	10865	10992	23875	33563	28658
13.10.2020	10	117655	29688	13055	28887	11097	11079	23848	33554	28848
13.10.2020	11	117290	29512	12845	28887	11136	10975	23934	33554	28848
13.10.2020	12	116461	29090	12732	28793	11042	10851	23954	33557	28838
13.10.2020	13	116366	29049	12717	28717	11015	10841	24027	33557	28838
13.10.2020	14	116638	29122	12675	28610	11014	10815	24402	33539	28838
13.10.2020	15	116531	29031	12555	28536	11007	10799	24604	33563	28838
13.10.2020	16	116315	28965	12428	28751	11003	10761	24408	33560	28838
13.10.2020	17	116510	28771	12515	29254	10998	10834	24139	33571	28838
13.10.2020	18	118754	30156	13007	29259	11201	11592	23539	33630	28838
13.10.2020	19	118749	30551	12912	28995	11442	12031	22818	33695	28839
13.10.2020	20	116360	29904	12668	28410	11313	11913	22151	32819	28839
13.10.2020	21	113534	29204	12302	27541	11162	11572	21753	32800	28839
13.10.2020	22	109508	27793	11744	26682	10813	10902	21574	33012	28849
13.10.2020	23	105061	26058	11017	26113	10330	10086	21457	33042	28819
13.10.2020	24	101503	24522	10589	25818	9822	9338	21414	33317	28819