

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 23.10.2020 по 25.10.2020, 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 Сибирью	АЭС
23.10.2020	1	103058	24945	10700	26297	10263	9236	21616	33231	29261
23.10.2020	2	102374	24371	10600	26138	10004	8977	22284	33251	29261
23.10.2020	3	102764	24034	10509	26280	9902	8866	23172	33173	29271
23.10.2020	4	103846	24010	10603	26861	9862	8896	23614	32805	29266
23.10.2020	5	106314	24470	10982	27706	9905	9121	24131	32805	28921
23.10.2020	6	110248	25833	11632	28523	10280	9606	24375	32757	28951
23.10.2020	7	114706	27526	12465	29294	10882	10264	24275	33078	28951
23.10.2020	8	118368	29117	13239	29712	11344	10876	24080	32961	28946
23.10.2020	9	121325	30840	13650	29713	11822	11361	23938	32872	28986
23.10.2020	10	122506	31545	13631	29628	12131	11544	24027	32856	28976
23.10.2020	11	121998	31357	13422	29559	12154	11468	24037	32804	28976
23.10.2020	12	120799	30701	13322	29458	12092	11269	23957	32804	28966
23.10.2020	13	120658	30601	13344	29386	12042	11195	24090	32873	28966
23.10.2020	14	121090	30707	13290	29388	12097	11169	24439	32807	28966
23.10.2020	15	121034	30485	13148	29538	12049	11142	24672	32908	28966
23.10.2020	16	120601	30265	13063	29788	12038	11109	24337	33074	28966
23.10.2020	17	121306	30413	13265	30140	12088	11269	24131	33074	28966
23.10.2020	18	123529	31887	13468	29968	12341	12188	23676	33121	28966
23.10.2020	19	122702	32025	13250	29631	12394	12352	23050	33256	28966
23.10.2020	20	120106	31332	12994	29028	12260	12179	22313	33054	28966
23.10.2020	21	117407	30570	12651	28303	12149	11920	21813	33038	28966
23.10.2020	22	114000	29285	12154	27575	11839	11384	21763	33030	28976
23.10.2020	23	109587	27635	11490	26856	11462	10560	21584	33065	28946
23.10.2020	24	105734	26118	11008	26405	10963	9745	21495	33156	28946
24.10.2020	1	102635	24658	10580	26260	10291	9117	21730	32288	28281
24.10.2020	2	101540	24046	10475	26111	10025	8871	22012	32299	28281
24.10.2020	3	101396	23632	10377	26148	9879	8755	22605	30969	28291
24.10.2020	4	102043	23586	10403	26379	9822	8710	23143	30815	28261
24.10.2020	5	103879	23749	10627	27006	9836	8858	23803	30815	28261
24.10.2020	6	106117	24428	10872	27609	9937	9141	24130	30760	28291
24.10.2020	7	106117	24428	10872	27609	9937	9141	24130	30672	28291
24.10.2020	8	111550	25917	12025	29070	10356	10099	24083	30180	28261
24.10.2020	9	114888	27516	12420	29336	10908	10713	23994	30095	28301
24.10.2020	10	116521	28434	12503	29344	11347	10895	23998	30084	28321
24.10.2020	11	116827	28769	12435	29214	11508	10942	23958	30084	28321
24.10.2020	12	116572	28646	12336	29262	11502	10926	23900	30084	28311
24.10.2020	13	116607	28664	12262	29223	11488	10788	24181	30782	28311
24.10.2020	14	116471	28416	12190	29077	11494	10728	24566	30774	28294
24.10.2020	15	116762	28388	12150	29293	11522	10636	24774	30769	28297
24.10.2020	16	116977	28540	12188	29601	11560	10664	24424	30934	28311
24.10.2020	17	118489	28965	12561	30024	11669	11070	24200	30934	28311
24.10.2020	18	121030	30384	12899	29948	11976	12048	23776	30975	28311
24.10.2020	19	120245	30360	12753	29662	12152	12196	23122	31036	28311
24.10.2020	20	117572	29646	12454	29117	12003	11934	22417	31135	28311
24.10.2020	21	115408	29266	12071	28465	11867	11631	22108	31166	28311
24.10.2020	22	112277	28374	11658	27730	11608	11139	21768	31258	28321
24.10.2020	23	108660	27076	11111	27091	11215	10455	21713	32380	28291
24.10.2020	24	105403	26004	10667	26662	10734	9675	21660	32631	28321
25.10.2020	1	102786	24963	10494	26241	10322	9079	21687	33198	28281
25.10.2020	2	101386	24256	10359	26010	10072	8822	21867	33195	28281
25.10.2020	3	100992	23846	10292	25942	9921	8714	22276	32728	28291
25.10.2020	4	101475	23767	10281	26117	9863	8700	22746	32565	28291
25.10.2020	5	103036	23863	10444	26569	9823	8775	23563	32562	28261
25.10.2020	6	104915	24292	10609	27097	9935	9011	23972	32687	28291
25.10.2020	7	107035	24759	10914	27826	10150	9272	24114	32699	28261
25.10.2020	8	109583	25463	11478	28463	10298	9819	24062	32636	28261
25.10.2020	9	112825	27003	11820	28806	10735	10425	24036	32619	28301
25.10.2020	10	115042	28086	12001	28953	11187	10794	24022	32619	28321
25.10.2020	11	115669	28524	12078	28877	11363	10868	23959	32597	28321
25.10.2020	12	115709	28767	12065	28765	11407	10756	23948	32591	28311
25.10.2020	13	115731	28637	11984	28712	11414	10676	24309	33086	28311
25.10.2020	14	115929	28613	11950	28643	11446	10625	24652	33083	28311
25.10.2020	15	116597	28641	12006	29016	11454	10584	24898	33083	28311
25.10.2020	16	117201	28767	12110	29473	11496	10708	24647	33251	28311
25.10.2020	17	118862	29377	12572	29918	11637	11005	24353	33444	28311
25.10.2020	18	121419	30732	12903	29819	12001	12118	23846	33453	28311
25.10.2020	19	120599	30780	12800	29534	12151	12212	23122	33506	28311
25.10.2020	20	118133	30075	12562	29001	12003	11996	22495	33508	28311
25.10.2020	21	115687	29662	12202	28173	11895	11686	22070	33489	28311
25.10.2020	22	112361	28688	11670	27432	11625	11098	21848	33481	28291
25.10.2020	23	108220	27097	11129	26721	11220	10268	21785	33476	28291
25.10.2020	24	104825	25763	10638	26428	10728	9538	21730	33598	28291