

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 08.11.2020 по 10.11.2020, 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
08.11.2020	1	104522	25226	10754	26704	9995	9868	21974	33212	29067
08.11.2020	2	103156	24509	10651	26481	9731	9581	22203	33209	28817
08.11.2020	3	102947	24170	10547	26467	9587	9513	22663	33225	28827
08.11.2020	4	103410	24088	10656	26627	9521	9479	23039	33260	28827
08.11.2020	5	104855	24225	10775	26981	9495	9589	23790	33257	28827
08.11.2020	6	106930	24678	11004	27497	9628	9829	24294	32925	28827
08.11.2020	7	109139	25367	11247	28133	9813	10207	24372	33226	29077
08.11.2020	8	111377	25829	11785	28760	10015	10731	24258	33157	29427
08.11.2020	9	114553	27393	12172	29039	10452	11315	24181	33159	29480
08.11.2020	10	116856	28495	12417	29125	10929	11720	24169	33159	29470
08.11.2020	11	117869	29073	12591	29114	11177	11740	24173	33128	29470
08.11.2020	12	117754	29018	12542	29046	11242	11606	24300	33130	29460
08.11.2020	13	117776	28904	12501	28982	11267	11512	24611	33130	29460
08.11.2020	14	118105	28923	12467	29040	11250	11451	24974	33461	29460
08.11.2020	15	118670	28955	12485	29516	11240	11476	24999	33454	29460
08.11.2020	16	119693	29286	12722	30173	11325	11535	24652	33446	29460
08.11.2020	17	121751	30297	13186	30209	11573	12099	24387	33490	29460
08.11.2020	18	123061	31021	13152	30017	11964	12974	23933	33490	29460
08.11.2020	19	121449	30699	12979	29726	11919	12811	23315	33579	29460
08.11.2020	20	119345	30212	12771	29249	11754	12630	22728	33579	29460
08.11.2020	21	117065	29702	12441	28538	11642	12378	22364	33554	29460
08.11.2020	22	113773	28768	12000	27792	11394	11774	22046	33549	29470
08.11.2020	23	109787	27287	11554	27067	10939	11044	21896	34676	29437
08.11.2020	24	106662	25913	11184	26874	10541	10342	21808	34798	29437
09.11.2020	1	104459	25130	10882	26661	9920	9756	22110	33443	28717
09.11.2020	2	103754	24544	10755	26610	9691	9551	22602	33440	28167
09.11.2020	3	104005	24155	10615	26809	9547	9530	23350	33370	27927
09.11.2020	4	105280	24097	10774	27331	9487	9568	24023	33323	27777
09.11.2020	5	107777	24469	11118	28397	9574	9731	24488	33250	27330
09.11.2020	6	111657	25643	11863	29226	9878	10300	24747	33158	27332
09.11.2020	7	111657	25643	11863	29226	9878	10300	24747	33201	27613
09.11.2020	8	121252	29700	13549	30616	11024	11770	24592	32952	27962
09.11.2020	9	124504	31428	13980	30613	11558	12396	24529	32884	28182
09.11.2020	10	125749	32282	14063	30408	11946	12564	24485	32884	28172
09.11.2020	11	125681	32320	13873	30419	12068	12490	24510	32852	28172
09.11.2020	12	124787	31778	13798	30350	12006	12266	24589	32855	28162
09.11.2020	13	124838	31606	13824	30307	12040	12147	24914	32855	28162
09.11.2020	14	125384	31825	13728	30390	12033	12196	25210	32837	28162
09.11.2020	15	125211	31771	13599	30572	12011	12101	25157	32826	28162
09.11.2020	16	125356	31816	13632	30947	12062	12145	24753	32819	28162
09.11.2020	17	126659	32571	13937	30935	12172	12527	24518	32901	28162
09.11.2020	18	127291	33063	13844	30674	12468	13176	24067	32989	28137
09.11.2020	19	125340	32583	13589	30259	12364	13224	23322	33077	28102
09.11.2020	20	122799	31950	13347	29713	12136	13014	22639	33077	27977
09.11.2020	21	120226	31235	12943	29065	11940	12694	22349	33053	27892
09.11.2020	22	116637	29996	12433	28348	11615	12172	22074	33147	27402
09.11.2020	23	112332	28275	11863	27783	11153	11307	21952	33140	27369
09.11.2020	24	108651	26596	11431	27388	10706	10527	22003	33137	27369
10.11.2020	1	106162	25561	11144	27038	10124	10098	22197	33094	26573
10.11.2020	2	105243	24841	10959	26947	9893	9831	22771	33091	26323
10.11.2020	3	105471	24586	10873	27003	9762	9741	23507	32472	26333
10.11.2020	4	106587	24568	10969	27544	9699	9742	24064	32493	26333
10.11.2020	5	109181	24854	11280	28635	9774	9978	24660	32294	26302
10.11.2020	6	113066	26111	11954	29499	10069	10583	24849	32069	26333
10.11.2020	7	118207	28351	12717	30360	10637	11363	24777	32098	26583
10.11.2020	8	122060	29878	13564	30732	11252	12043	24591	31937	26932
10.11.2020	9	125449	31569	14075	30762	11772	12673	24598	31918	27452
10.11.2020	10	126526	32286	14170	30623	12115	12822	24509	31918	27442
10.11.2020	11	126217	32369	13943	30428	12213	12725	24540	31901	27442
10.11.2020	12	125301	31800	13815	30380	12130	12507	24669	31904	27432
10.11.2020	13	125374	31678	13818	30396	12144	12408	24930	31904	27432
10.11.2020	14	125970	31983	13817	30467	12140	12366	25196	31893	27432
10.11.2020	15	126171	31978	13704	30708	12131	12362	25289	31893	27432
10.11.2020	16	126348	31980	13738	31127	12179	12429	24895	31959	27432
10.11.2020	17	127677	32820	13992	31123	12259	12842	24641	31956	27432
10.11.2020	18	128085	33188	13963	30794	12562	13484	24093	32044	27432
10.11.2020	19	126312	32747	13702	30432	12472	13497	23463	32171	27432
10.11.2020	20	123866	32112	13442	29961	12270	13327	22755	32171	27432
10.11.2020	21	121390	31425	13107	29282	12100	13018	22459	32146	27432
10.11.2020	22	117663	30097	12563	28590	11756	12454	22203	32141	27442
10.11.2020	23	113116	28300	11966	27821	11303	11596	22130	32141	27659
10.11.2020	24	109210	26548	11470	27569	10788	10747	22088	32180	27659