

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 09.11.2020 по 11.11.2020, 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
09.11.2020	1	104506	25287	10872	26558	9910	9862	22017	33527	28729
09.11.2020	2	103725	24676	10700	26503	9661	9624	22560	33524	28179
09.11.2020	3	104071	24367	10607	26681	9539	9562	23314	33454	27939
09.11.2020	4	105320	24323	10753	27255	9480	9578	23931	33407	27669
09.11.2020	5	107903	24737	11089	28226	9566	9801	24485	33334	27364
09.11.2020	6	112035	25994	11860	29147	9860	10359	24816	33242	27364
09.11.2020	7	117381	28303	12622	30058	10445	11204	24749	33285	27364
09.11.2020	8	121282	29867	13442	30524	11071	11796	24582	33035	27364
09.11.2020	9	124662	31613	13962	30542	11582	12481	24484	32969	27934
09.11.2020	10	125858	32466	14020	30417	11949	12596	24411	32969	28174
09.11.2020	11	125776	32501	13903	30270	12071	12532	24499	32937	28174
09.11.2020	12	124763	31869	13757	30234	11995	12350	24558	32940	28164
09.11.2020	13	125033	31764	13832	30306	12053	12232	24845	32940	28164
09.11.2020	14	125356	31889	13751	30335	12059	12117	25206	32922	28164
09.11.2020	15	125255	31779	13602	30546	12038	12117	25173	32911	28164
09.11.2020	16	125425	31870	13582	31047	12082	12139	24706	32903	28164
09.11.2020	17	126885	32698	13916	30969	12186	12617	24499	32986	28164
09.11.2020	18	127495	33184	13852	30658	12461	13307	24033	33075	28139
09.11.2020	19	125545	32759	13558	30315	12362	13289	23262	33163	28104
09.11.2020	20	123125	32125	13336	29825	12129	13038	22671	33163	27979
09.11.2020	21	120264	31397	12900	29040	11949	12702	22276	33137	27644
09.11.2020	22	116648	30097	12384	28244	11622	12226	22075	33232	27406
09.11.2020	23	112293	28416	11832	27595	11159	11326	21965	33225	27406
09.11.2020	24	108632	26770	11484	27224	10707	10542	21904	33222	27406
10.11.2020	1	106020	25555	11216	26911	10137	10045	22157	33160	26541
10.11.2020	2	105141	24880	11028	26822	9885	9790	22736	33157	26291
10.11.2020	3	105486	24687	10901	26942	9766	9691	23499	32538	26301
10.11.2020	4	106490	24654	10988	27447	9693	9701	24008	32559	26301
10.11.2020	5	109175	25085	11264	28486	9766	9922	24651	32360	26301
10.11.2020	6	113230	26386	12003	29420	10099	10543	24779	32135	26334
10.11.2020	7	113230	26386	12003	29420	10099	10543	24779	32165	26684
10.11.2020	8	121938	30001	13580	30682	11232	11921	24521	32004	26901
10.11.2020	9	125316	31747	14039	30730	11750	12615	24435	31985	27204
10.11.2020	10	126542	32431	14133	30575	12105	12809	24489	31985	27444
10.11.2020	11	126392	32395	13982	30526	12213	12793	24483	31968	27444
10.11.2020	12	125664	31822	13936	30487	12124	12651	24644	31971	27434
10.11.2020	13	125793	31774	13960	30483	12133	12560	24883	31971	27394
10.11.2020	14	126411	32005	13960	30532	12150	12512	25252	31960	27354
10.11.2020	15	126330	31952	13792	30728	12120	12491	25246	31963	27314
10.11.2020	16	126633	32000	13826	31231	12184	12511	24882	32026	27274
10.11.2020	17	127912	32890	14096	31199	12294	12869	24564	32025	27234
10.11.2020	18	128202	33163	14056	30833	12561	13502	24087	32112	27194
10.11.2020	19	126466	32784	13794	30490	12485	13511	23402	32239	27154
10.11.2020	20	123837	32027	13478	29998	12292	13261	22782	32236	27114
10.11.2020	21	121350	31428	13073	29362	12124	12951	22411	32213	27084
10.11.2020	22	117453	30177	12528	28436	11779	12345	22187	32208	27061
10.11.2020	23	113142	28445	11953	27766	11317	11542	22119	32208	27169
10.11.2020	24	109231	26799	11535	27396	10815	10685	22000	32246	27289
11.11.2020	1	106329	25624	11179	27010	10143	10246	22127	32880	26938
11.11.2020	2	105341	25014	11007	26862	9901	9929	22628	32382	26688
11.11.2020	3	105681	24805	10966	26966	9775	9806	23363	32394	26698
11.11.2020	4	106920	24762	11146	27514	9718	9819	23962	32410	26698
11.11.2020	5	109452	25067	11513	28517	9783	10073	24498	32407	26698
11.11.2020	6	113701	26340	12324	29436	10089	10686	24827	32408	26698
11.11.2020	7	119077	28635	12979	30534	10643	11462	24824	32419	27038
11.11.2020	8	122713	30129	13727	30884	11256	12071	24648	32280	27298
11.11.2020	9	126289	31920	14252	30959	11789	12755	24614	32274	27351
11.11.2020	10	127584	32760	14364	30769	12141	12990	24561	32254	27341
11.11.2020	11	127351	32701	14184	30667	12236	13003	24560	32252	27341
11.11.2020	12	126454	32195	14068	30648	12143	12806	24594	32241	27331
11.11.2020	13	126819	32126	14139	30688	12169	12703	24994	32241	27303
11.11.2020	14	127157	32307	14055	30709	12184	12653	25250	32178	27331
11.11.2020	15	126978	32160	13860	30870	12151	12612	25325	32178	27310
11.11.2020	16	127428	32327	13901	31417	12195	12651	24938	32173	27298
11.11.2020	17	128477	32919	14221	31320	12299	13100	24619	32234	27331
11.11.2020	18	128961	33316	14146	31045	12551	13734	24169	32321	27331
11.11.2020	19	127058	32861	13866	30700	12489	13745	23397	32445	27331
11.11.2020	20	124493	32026	13605	30214	12325	13461	22861	32937	27298
11.11.2020	21	121820	31423	13261	29471	12138	13116	22412	32913	27008
11.11.2020	22	118132	30248	12729	28628	11779	12585	22162	32908	26728
11.11.2020	23	113496	28476	12088	27805	11331	11777	22020	32908	26448
11.11.2020	24	109758	26836	11734	27427	10818	10881	22061	33122	26448