

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 03.02.2020 по 05.02.2020, 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
03.02.2020	1	116220	26675	11570	30139	11313	11152	25371	36408	24697
03.02.2020	2	115325	25972	11468	30021	11010	10855	25999	36284	24697
03.02.2020	3	115595	25657	11430	30117	10880	10697	26814	36281	24697
03.02.2020	4	116996	25618	11535	30715	10838	10679	27612	36308	24697
03.02.2020	5	119619	25965	11944	31755	10927	10814	28215	36182	24697
03.02.2020	6	123963	27254	12775	32854	11236	11474	28371	36275	24697
03.02.2020	7	129611	29516	13695	33724	11868	12502	28307	36523	24697
03.02.2020	8	133725	31562	14423	34116	12529	13032	28063	36118	24697
03.02.2020	9	136592	33031	14824	34116	13086	13752	27783	35918	24697
03.02.2020	10	137485	33735	14881	33913	13285	13990	27680	35913	24697
03.02.2020	11	137036	33733	14748	33736	13327	13877	27616	35910	24697
03.02.2020	12	135967	33179	14649	33646	13250	13631	27612	35908	24697
03.02.2020	13	136044	33136	14671	33570	13261	13520	27886	35895	24697
03.02.2020	14	136275	33291	14614	33551	13218	13488	28113	35898	24697
03.02.2020	15	136033	33105	14503	33494	13239	13406	28287	35885	24697
03.02.2020	16	136000	33062	14407	33866	13281	13435	27949	35888	24697
03.02.2020	17	136221	33071	14681	34074	13289	13499	27607	35834	24697
03.02.2020	18	137694	34092	14651	33873	13534	14294	27249	35829	24697
03.02.2020	19	139593	33865	14378	33471	13534	14223	26482	35845	24697
03.02.2020	20	133172	33037	14145	32977	13310	13966	25736	36018	24697
03.02.2020	21	130525	32426	13777	32176	13113	13715	25318	36041	24697
03.02.2020	22	126727	31175	13239	31273	12783	13166	25091	36209	24697
03.02.2020	23	122363	29390	12599	30656	12314	12454	24949	36227	24697
03.02.2020	24	118837	27952	12089	30270	11850	11712	24966	36350	24697
04.02.2020	1	116225	26756	11759	29948	11440	11131	25191	35446	24628
04.02.2020	2	115226	26127	11652	29782	11131	10825	25709	35443	24628
04.02.2020	3	115544	25855	11591	29871	11000	10683	26543	35446	24628
04.02.2020	4	116754	25822	11665	30366	10916	10685	27300	35505	24628
04.02.2020	5	119530	26264	12023	31456	11035	10879	27872	35505	24628
04.02.2020	6	123761	27506	12840	32543	11357	11488	28027	35505	24628
04.02.2020	7	123761	27506	12840	32543	11357	11488	28027	35937	24628
04.02.2020	8	132830	31596	14366	33581	12625	13060	27602	35432	24628
04.02.2020	9	135735	33112	14771	33584	13129	13740	27399	35279	24628
04.02.2020	10	136559	33823	14801	33387	13335	13897	27315	35279	24628
04.02.2020	11	136132	33811	14647	33231	13379	13784	27279	35279	24628
04.02.2020	12	135181	33336	14521	33132	13302	13624	27266	35261	24628
04.02.2020	13	135179	33219	14574	33071	13278	13578	27458	35263	24628
04.02.2020	14	135698	33359	14568	33107	13297	13534	27832	35263	24628
04.02.2020	15	135651	33188	14518	33167	13318	13491	27969	35253	24628
04.02.2020	16	135313	33174	14425	33401	13330	13473	27510	35253	24628
04.02.2020	17	135765	33270	14763	33623	13333	13579	27197	35196	24628
04.02.2020	18	137143	34262	14748	33461	13632	14258	26784	35194	24628
04.02.2020	19	135397	33933	14471	33122	13619	14186	26067	35210	24628
04.02.2020	20	132823	33111	14233	32648	13367	13986	25477	35210	24628
04.02.2020	21	130271	32598	13894	31836	13194	13764	24985	35236	24628
04.02.2020	22	126532	31345	13348	30997	12848	13222	24771	35418	24628
04.02.2020	23	122221	29661	12664	30342	12374	12477	24703	35436	24628
04.02.2020	24	118609	28182	12210	29885	11920	11745	24668	35569	24628
05.02.2020	1	116217	27117	11787	29730	11552	11086	24946	35709	24628
05.02.2020	2	115159	26500	11637	29568	11253	10786	25416	35706	24628
05.02.2020	3	115518	26228	11597	29666	11106	10658	26262	35709	24628
05.02.2020	4	116517	26218	11683	30181	11010	10637	26789	35709	24628
05.02.2020	5	119167	26546	12079	31164	11111	10797	27470	35709	24628
05.02.2020	6	123675	27915	12916	32279	11432	11484	27648	35644	24570
05.02.2020	7	129036	30140	13766	33116	12051	12405	27558	35641	24455
05.02.2020	8	132947	32001	14467	33448	12706	13037	27289	35598	24398
05.02.2020	9	135896	33535	14865	33521	13193	13727	27054	35482	24398
05.02.2020	10	136741	34170	14894	33387	13395	13904	26991	35482	24335
05.02.2020	11	136237	34169	14709	33280	13426	13787	26866	35482	24210
05.02.2020	12	135258	33648	14619	33148	13314	13582	26947	35474	24149
05.02.2020	13	135103	33574	14640	33023	13284	13474	27109	35477	24148
05.02.2020	14	135399	33708	14613	32994	13266	13365	27452	35477	24148
05.02.2020	15	135233	33615	14500	33046	13248	13257	27567	35477	24148
05.02.2020	16	134819	33475	14400	33273	13290	13231	27149	35477	24148
05.02.2020	17	135365	33604	14663	33512	13357	13336	26893	35474	24148
05.02.2020	18	137141	34633	14735	33426	13680	14139	26528	35480	24148
05.02.2020	19	135310	34227	14454	33079	13655	14138	25755	35496	24148
05.02.2020	20	132618	33376	14220	32545	13454	13904	25120	35496	24148
05.02.2020	21	129997	32776	13867	31750	13279	13631	24693	35550	24148
05.02.2020	22	126289	31528	13269	30985	12942	13067	24498	35547	24148
05.02.2020	23	121975	29793	12592	30349	12430	12396	24414	35547	24148
05.02.2020	24	118519	28331	12103	29971	11953	11707	24454	35592	24148