

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 30.04.2020 по 02.05.2020, 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
30.04.2020	1	98979	23368	10274	26082	9896	9353	20005	37036	22340
30.04.2020	2	97428	22620	10107	25759	9666	9098	20177	37036	22340
30.04.2020	3	97264	22299	9981	25651	9552	9085	20697	37033	22340
30.04.2020	4	97500	22275	9950	25718	9464	8979	21114	37033	22340
30.04.2020	5	98119	21968	10050	26042	9308	8873	21878	37036	22340
30.04.2020	6	99986	22452	10378	26707	9419	8984	22046	37036	22340
30.04.2020	7	103131	23475	10966	27620	9684	9331	22056	37039	22417
30.04.2020	8	106558	24723	11684	28215	10099	9847	21991	37037	22417
30.04.2020	9	109746	26264	12106	28402	10656	10402	21915	36915	22417
30.04.2020	10	110820	26902	12283	28218	10934	10576	21906	36883	22417
30.04.2020	11	110689	27031	12045	28152	11067	10535	21860	36880	22457
30.04.2020	12	110293	26763	12042	28296	11007	10361	21824	36880	22457
30.04.2020	13	109728	26600	12001	28123	11016	10268	21721	36918	22457
30.04.2020	14	109570	26690	11945	27980	10984	10162	21809	36918	22457
30.04.2020	15	109111	26482	11743	28015	10933	10085	21855	36921	22457
30.04.2020	16	108815	26337	11628	28100	10832	10021	21897	36921	22457
30.04.2020	17	109013	26245	11511	28107	10774	10065	22310	36978	22457
30.04.2020	18	108907	26125	11416	28221	10756	10183	22207	36973	22457
30.04.2020	19	109261	26244	11585	28652	10757	10575	21448	36983	22457
30.04.2020	20	110014	26664	11931	28626	10723	11443	20627	37039	22457
30.04.2020	21	110005	27637	11710	27946	11014	11425	20274	37039	22457
30.04.2020	22	107772	26888	11355	27430	11080	10983	20036	37032	22457
30.04.2020	23	104044	25612	10836	26731	10730	10185	19951	37032	22457
30.04.2020	24	100432	24153	10379	26217	10358	9316	20008	37032	22457
01.05.2020	1	97950	22996	9993	26037	9930	9071	19924	37312	21911
01.05.2020	2	96430	22283	9865	25773	9662	8823	20025	37294	21861
01.05.2020	3	96236	21979	9730	25699	9472	8833	20523	37291	21861
01.05.2020	4	96336	21851	9664	25742	9451	8728	20901	37291	21861
01.05.2020	5	96619	21605	9673	25991	9210	8547	21593	37291	21861
01.05.2020	6	97896	21950	9778	26448	9278	8593	21849	37291	21997
01.05.2020	7	97896	21950	9778	26448	9278	8593	21849	37294	22068
01.05.2020	8	102107	23221	10581	27577	9676	9293	21759	37294	22142
01.05.2020	9	104656	24496	10751	27830	10065	9746	21768	37294	22142
01.05.2020	10	105764	25092	10794	27871	10405	9908	21694	37294	22142
01.05.2020	11	105791	25286	10776	27652	10532	9893	21652	37291	22142
01.05.2020	12	105390	25143	10717	27560	10533	9801	21635	37291	22142
01.05.2020	13	104940	25005	10690	27464	10494	9701	21587	37291	22142
01.05.2020	14	104389	24915	10578	27262	10483	9537	21614	37291	22142
01.05.2020	15	104111	24779	10566	27293	10429	9421	21623	37294	22142
01.05.2020	16	103966	24634	10536	27305	10371	9367	21752	37294	22142
01.05.2020	17	104465	24724	10533	27320	10355	9404	22129	37294	22142
01.05.2020	18	104538	24732	10628	27362	10366	9513	21938	37291	22142
01.05.2020	19	105095	24885	10855	27875	10381	9879	21220	37289	22142
01.05.2020	20	106653	25556	11284	28081	10421	10723	20589	37294	22142
01.05.2020	21	107120	26697	11176	27586	10634	10778	20248	37291	22142
01.05.2020	22	104816	26040	10846	26849	10738	10287	20055	37286	22142
01.05.2020	23	101310	24810	10362	26227	10335	9653	19922	37286	22142
01.05.2020	24	98113	23529	9804	25911	9975	9023	19871	37286	22142
02.05.2020	1	96755	22709	9752	25835	9649	8928	19882	37312	21861
02.05.2020	2	95481	22107	9592	25612	9424	8655	20090	37312	21861
02.05.2020	3	95213	21810	9461	25512	9305	8709	20416	37309	21861
02.05.2020	4	95333	21602	9460	25637	9207	8590	20837	37309	21861
02.05.2020	5	95791	21384	9443	25942	9028	8477	21516	35965	21861
02.05.2020	6	97195	21802	9632	26363	9071	8505	21823	35965	22039
02.05.2020	7	99646	22465	10079	27218	9253	8810	21821	35968	22142
02.05.2020	8	102404	23717	10487	27697	9471	9331	21701	35968	22142
02.05.2020	9	105269	25151	10787	27940	9942	9780	21669	35968	22142
02.05.2020	10	106747	25837	10968	27995	10328	9998	21619	35908	22142
02.05.2020	11	107100	26043	11111	27860	10491	10002	21593	35905	22142
02.05.2020	12	106540	25826	10961	27713	10539	9889	21611	35905	22142
02.05.2020	13	106170	25717	10900	27632	10535	9792	21593	35905	22142
02.05.2020	14	105934	25653	10844	27489	10525	9720	21703	35905	22142
02.05.2020	15	105894	25538	10811	27633	10489	9671	21752	35908	22142
02.05.2020	16	105880	25501	10753	27705	10453	9665	21803	35908	22142
02.05.2020	17	106111	25473	10709	27729	10451	9624	22125	35908	22142
02.05.2020	18	106536	25476	10812	27914	10494	9754	22087	37249	22142
02.05.2020	19	106895	25600	10990	28290	10460	10130	21426	37251	22142
02.05.2020	20	107989	26025	11500	28316	10515	10996	20637	37257	22142
02.05.2020	21	108478	27101	11441	27876	10704	11075	20281	37257	22142
02.05.2020	22	105656	26308	11019	27055	10732	10549	19992	37252	22142
02.05.2020	23	102049	24986	10483	26428	10417	9847	19888	37252	22142
02.05.2020	24	98702	23551	10046	26090	10048	9032	19936	37252	22142