

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 02.06.2020 по 04.06.2020, 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
02.06.2020	1	87400	21206	8753	22278	8181	7972	19010	34843	22316
02.06.2020	2	86044	20506	8585	22076	7904	7615	19357	34843	21791
02.06.2020	3	85762	20156	8421	22064	7702	7476	19943	34843	21791
02.06.2020	4	85711	19529	8374	22531	7524	7351	20402	34843	21791
02.06.2020	5	87383	19471	8683	23329	7506	7324	21071	34843	21791
02.06.2020	6	90664	20613	9165	24194	7715	7675	21302	34846	21791
02.06.2020	7	95585	22415	10092	25164	8134	8345	21435	34830	22315
02.06.2020	8	100107	24288	10935	25903	8733	8959	21289	34579	22885
02.06.2020	9	103943	26212	11394	26094	9330	9705	21208	34473	22885
02.06.2020	10	105415	26888	11590	25942	9690	10051	21253	34458	22885
02.06.2020	11	105407	26992	11411	25787	9804	10098	21314	34458	22885
02.06.2020	12	104642	26564	11321	25818	9682	10020	21237	34458	22885
02.06.2020	13	104644	26557	11392	25701	9689	10036	21270	34451	22885
02.06.2020	14	104492	26677	11356	25578	9677	10055	21149	34454	22885
02.06.2020	15	104057	26542	11296	25473	9630	10002	21114	34454	22885
02.06.2020	16	103686	26420	11166	25495	9582	9941	21081	34447	22885
02.06.2020	17	103095	25966	11026	25377	9464	9865	21397	34459	22885
02.06.2020	18	102805	25859	10883	25312	9437	9804	21510	34454	22885
02.06.2020	19	102017	25784	10789	25497	9366	9800	20781	34454	22885
02.06.2020	20	101382	25424	10895	25704	9301	10222	19835	34454	22886
02.06.2020	21	102041	26144	11087	25322	9328	10709	19452	34457	22886
02.06.2020	22	100368	26317	10754	24501	9307	10318	19172	34457	22886
02.06.2020	23	96132	24613	10114	23705	9242	9466	18992	34454	22886
02.06.2020	24	91925	22813	9602	23109	8856	8634	18911	34560	22886
03.06.2020	1	87717	21249	8871	22439	8167	7930	19061	34748	22314
03.06.2020	2	86280	20540	8703	22150	7910	7613	19364	34748	21789
03.06.2020	3	85954	20099	8503	22136	7713	7509	19993	34748	21789
03.06.2020	4	85739	19415	8469	22562	7526	7376	20392	34748	21789
03.06.2020	5	87727	19692	8765	23380	7504	7325	21062	34748	21789
03.06.2020	6	90888	20608	9312	24230	7712	7712	21313	34750	21789
03.06.2020	7	90888	20608	9312	24230	7712	7712	21313	34742	22313
03.06.2020	8	99668	23976	10950	25833	8692	8991	21225	34684	22883
03.06.2020	9	103699	25945	11444	26073	9332	9717	21187	34417	22883
03.06.2020	10	105173	26720	11597	25974	9660	10053	21170	34403	22883
03.06.2020	11	105006	26628	11439	25809	9805	10111	21214	34331	22883
03.06.2020	12	104261	26227	11378	25772	9711	10047	21125	34331	22883
03.06.2020	13	104275	26251	11408	25695	9717	10078	21126	34334	22883
03.06.2020	14	104289	26417	11359	25626	9696	10094	21095	34328	22883
03.06.2020	15	103819	26305	11231	25494	9651	10034	21103	34355	22883
03.06.2020	16	103157	26010	11113	25442	9601	9951	21040	34355	22883
03.06.2020	17	102693	25700	10982	25325	9495	9892	21298	34600	22883
03.06.2020	18	102410	25579	10852	25204	9478	9863	21434	34600	22883
03.06.2020	19	101533	25504	10657	25397	9378	9885	20712	34600	22883
03.06.2020	20	101275	25439	10847	25606	9287	10275	19821	34603	22884
03.06.2020	21	101791	25968	11042	25260	9330	10781	19410	34535	22884
03.06.2020	22	99815	26066	10617	24345	9307	10305	19175	34547	22884
03.06.2020	23	95644	24408	10005	23544	9262	9484	18942	34567	22884
03.06.2020	24	91532	22631	9514	22975	8902	8612	18898	34741	22884
04.06.2020	1	87538	21241	8853	22269	8157	8063	18956	35065	22314
04.06.2020	2	86204	20436	8657	22051	7898	7803	19359	35065	21789
04.06.2020	3	85834	20048	8480	22033	7698	7679	19896	35070	21789
04.06.2020	4	85656	19506	8440	22264	7522	7561	20363	34830	21789
04.06.2020	5	87183	19397	8725	23076	7506	7430	21051	34830	21789
04.06.2020	6	90631	20393	9317	24026	7703	7811	21381	34833	21789
04.06.2020	7	94981	21914	10124	25084	8074	8355	21430	35043	22313
04.06.2020	8	99391	23786	10933	25677	8648	8999	21348	34999	22883
04.06.2020	9	103190	25736	11341	25810	9252	9742	21309	34852	22883
04.06.2020	10	104778	26604	11489	25738	9604	10024	21319	34836	22883
04.06.2020	11	104717	26551	11349	25707	9706	10081	21323	34824	22883
04.06.2020	12	104073	26153	11303	25633	9617	10019	21348	34826	22883
04.06.2020	13	103974	26205	11310	25529	9621	10015	21293	34822	22883
04.06.2020	14	103922	26396	11304	25393	9578	10073	21177	34822	22883
04.06.2020	15	103490	26274	11186	25385	9537	9994	21113	34933	22883
04.06.2020	16	102920	26122	11021	25292	9452	9946	21086	34933	22883
04.06.2020	17	102340	25778	10861	25130	9363	9843	21366	34948	22883
04.06.2020	18	102050	25614	10765	25106	9308	9767	21491	34955	22883
04.06.2020	19	101200	25501	10661	25191	9237	9807	20803	34955	22883
04.06.2020	20	100925	25378	10821	25351	9162	10247	19966	34958	22884
04.06.2020	21	101345	25898	11054	24985	9223	10760	19424	35098	22884
04.06.2020	22	99429	26070	10655	24007	9194	10290	19212	35123	22884
04.06.2020	23	95398	24471	10022	23236	9151	9468	19050	35123	22884
04.06.2020	24	91101	22589	9490	22655	8775	8640	18951	35123	22884