

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 16.02.2021 по 18.02.2021, 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
16.02.2021	1	124801	31524	12897	30431	12437	12261	25250	35426	25776
16.02.2021	2	124114	30924	12781	30419	12203	11950	25837	35423	25776
16.02.2021	3	124639	30680	12738	30464	12096	11884	26777	35351	25776
16.02.2021	4	125958	30601	12853	31102	12082	11858	27463	35354	25776
16.02.2021	5	128629	30960	13275	32086	12190	12107	28010	35351	25776
16.02.2021	6	133084	32324	14120	33185	12564	12718	28172	35351	25776
16.02.2021	7	138624	34659	15123	34038	13102	13758	27944	35390	25776
16.02.2021	8	142800	36309	15966	34474	13830	14550	27672	34995	25776
16.02.2021	9	146540	38238	16576	34403	14341	15446	27536	34730	25776
16.02.2021	10	147764	39002	16758	34153	14689	15752	27410	34733	25776
16.02.2021	11	147366	38905	16565	34028	14815	15756	27298	34730	25776
16.02.2021	12	146061	38369	16375	33962	14671	15522	27162	34730	25776
16.02.2021	13	145821	38195	16395	33842	14625	15395	27371	34727	25776
16.02.2021	14	145872	38179	16384	33708	14573	15267	27760	34725	25776
16.02.2021	15	145717	37937	16308	33773	14503	15226	27971	34725	25776
16.02.2021	16	145525	37870	16167	34195	14462	15142	27690	34726	25776
16.02.2021	17	145435	37608	16231	34547	14420	15175	27455	34922	25776
16.02.2021	18	147016	38679	16402	34392	14646	15982	26916	34923	25776
16.02.2021	19	146184	38948	16136	34172	14764	16098	26066	35030	25776
16.02.2021	20	143321	37998	15802	33690	14571	15863	25397	35083	25776
16.02.2021	21	140752	37387	15432	32953	14406	15532	25042	35098	25776
16.02.2021	22	136941	36176	14886	32094	14101	14838	24846	35183	25776
16.02.2021	23	132961	34594	14295	31502	13667	14130	24773	35268	25776
16.02.2021	24	129274	32954	13803	31134	13262	13312	24809	35331	25776
17.02.2021	1	125287	31516	12916	30737	12561	12543	25013	35339	25761
17.02.2021	2	124387	30795	12786	30653	12338	12214	25600	35452	25761
17.02.2021	3	124930	30549	12755	30816	12248	12128	26434	34877	25761
17.02.2021	4	126390	30623	12887	31367	12232	12114	27167	34814	25761
17.02.2021	5	128964	31030	13336	32294	12288	12257	27759	34812	25761
17.02.2021	6	133319	32314	14198	33436	12604	12839	27929	34639	25761
17.02.2021	7	133319	32314	14198	33436	12604	12839	27929	34606	25761
17.02.2021	8	142989	36207	15961	34847	13883	14577	27516	34484	25761
17.02.2021	9	146774	38212	16530	34724	14411	15542	27354	34369	25761
17.02.2021	10	147952	39012	16644	34422	14770	15901	27203	34372	25761
17.02.2021	11	147458	38810	16478	34309	14864	15896	27101	34348	25761
17.02.2021	12	146257	38307	16347	34213	14753	15619	27017	34348	25761
17.02.2021	13	145825	38115	16299	34081	14676	15434	27220	34351	25761
17.02.2021	14	145881	38099	16260	33926	14643	15306	27648	34349	25761
17.02.2021	15	145743	38020	16129	33883	14565	15309	27837	34349	25761
17.02.2021	16	145639	37955	15929	34316	14550	15278	27612	34352	25761
17.02.2021	17	145661	37601	16032	34746	14547	15432	27304	34373	25761
17.02.2021	18	147033	38639	16192	34507	14769	16087	26839	34374	25761
17.02.2021	19	146350	38872	15948	34308	14912	16231	26080	34377	25761
17.02.2021	20	143292	37964	15563	33763	14702	15945	25355	34374	25761
17.02.2021	21	140799	37344	15232	33083	14527	15665	24949	34437	25761
17.02.2021	22	137036	36107	14687	32191	14199	15062	24789	34640	25761
17.02.2021	23	132738	34475	14075	31569	13713	14226	24680	34798	25761
17.02.2021	24	129058	32858	13571	31159	13254	13455	24762	34798	25761
18.02.2021	1	126185	31813	12817	30864	12789	12810	25092	35105	25761
18.02.2021	2	125242	31107	12683	30702	12532	12516	25702	35217	25761
18.02.2021	3	125537	30720	12660	30809	12423	12371	26556	35139	25761
18.02.2021	4	127037	30742	12818	31469	12380	12410	27218	35142	25761
18.02.2021	5	129709	31151	13241	32459	12464	12587	27806	35139	25761
18.02.2021	6	134221	32574	14071	33572	12831	13245	27926	35139	25761
18.02.2021	7	139907	34983	15051	34437	13428	14207	27802	35039	25761
18.02.2021	8	143582	36371	15847	34844	14107	14934	27478	35036	25761
18.02.2021	9	147147	38266	16335	34814	14621	15791	27320	34871	25761
18.02.2021	10	148036	38959	16462	34461	14920	16005	27229	34665	25761
18.02.2021	11	147458	38803	16287	34322	14996	15926	27125	34662	25761
18.02.2021	12	146373	38294	16144	34289	14849	15702	27094	34662	25761
18.02.2021	13	145889	38118	16118	34092	14761	15529	27271	34665	25761
18.02.2021	14	145956	38201	16080	34026	14688	15356	27605	34663	25761
18.02.2021	15	145603	37943	15940	33957	14593	15322	27848	34721	25761
18.02.2021	16	145321	37922	15759	34290	14559	15215	27576	34724	25761
18.02.2021	17	145529	37751	15879	34746	14520	15324	27309	34667	25761
18.02.2021	18	146816	38529	16028	34512	14753	16105	26889	34720	25761
18.02.2021	19	146326	38850	15782	34304	14896	16351	26143	34722	25761
18.02.2021	20	143477	37915	15456	33772	14690	16140	25505	35165	25761
18.02.2021	21	140786	37274	15091	33062	14514	15786	25058	35251	25761
18.02.2021	22	137315	36244	14527	32283	14209	15205	24848	35254	25761
18.02.2021	23	133109	34690	13931	31670	13731	14322	24765	35413	25761
18.02.2021	24	129158	32975	13438	31228	13277	13446	24794	35526	25761