

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 06.02.2022 по 08.02.2022, 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 Сибирию	АЭС
06.02.2022	1	125837	30702	12642	30594	12156	12697	27046	35699	26713
06.02.2022	2	124407	29850	12488	30476	11864	12340	27387	35694	26713
06.02.2022	3	124136	29500	12431	30558	11737	12107	27803	35694	26713
06.02.2022	4	124920	29497	12476	30836	11672	12036	28403	35735	26713
06.02.2022	5	126394	29687	12623	31152	11662	12176	29094	35501	26713
06.02.2022	6	128823	30202	12932	31695	11774	12532	29688	35504	26713
06.02.2022	7	131595	31048	13310	32474	11973	12966	29824	35504	26713
06.02.2022	8	133985	31792	13645	33115	12204	13547	29682	35501	26713
06.02.2022	9	136651	32963	13959	33357	12664	14357	29351	35708	26773
06.02.2022	10	138823	34046	14274	33408	13027	14894	29173	35713	26773
06.02.2022	11	139543	34469	14309	33307	13299	15137	29024	35718	26773
06.02.2022	12	139621	34629	14301	33118	13396	15135	29041	35933	26773
06.02.2022	13	139675	34591	14238	33020	13414	15105	29307	35900	26773
06.02.2022	14	139766	34491	14185	32948	13392	14996	29754	35903	26773
06.02.2022	15	140069	34401	14173	33186	13388	14980	29941	35903	26773
06.02.2022	16	140661	34383	14356	33811	13421	15029	29660	35892	26771
06.02.2022	17	142149	34913	14859	34111	13523	15323	29418	35813	26769
06.02.2022	18	144315	36502	14901	33966	13845	16136	28966	35811	26771
06.02.2022	19	143057	36442	14715	33723	13859	16119	28198	36119	26771
06.02.2022	20	140755	35808	14528	33312	13686	15920	27501	36110	26771
06.02.2022	21	138365	35252	14217	32612	13586	15632	27066	36118	26771
06.02.2022	22	134993	34140	13734	31931	13288	15035	26867	36172	26768
06.02.2022	23	131112	32716	13195	31314	12872	14283	26733	36192	26768
06.02.2022	24	127913	31135	12894	31073	12527	13483	26801	36351	26768
07.02.2022	1	125129	30117	12706	30853	11853	12535	27065	34817	26623
07.02.2022	2	124484	29456	12631	30859	11559	12236	27742	35145	26623
07.02.2022	3	124898	29081	12582	31083	11474	12036	28642	35145	26623
07.02.2022	4	126312	29085	12733	31676	11419	12026	29374	35125	26623
07.02.2022	5	129477	29479	13293	32857	11551	12222	30075	35123	26623
07.02.2022	6	133391	30611	13937	33805	11882	12839	30317	34983	26623
07.02.2022	7	133391	30611	13937	33805	11882	12839	30317	34948	26623
07.02.2022	8	143171	34716	15644	35217	12975	14673	29947	34933	26626
07.02.2022	9	146663	36478	16091	35135	13681	15576	29702	34743	26686
07.02.2022	10	147679	37301	16185	34782	13894	15935	29583	34729	26686
07.02.2022	11	147343	37265	16016	34620	13990	15972	29479	34729	26686
07.02.2022	12	146471	36921	15921	34497	13911	15788	29433	34735	26686
07.02.2022	13	146178	36824	15893	34262	13917	15701	29581	34686	26687
07.02.2022	14	146416	36863	15829	34212	13900	15565	30047	34691	26689
07.02.2022	15	146143	36767	15638	34211	13868	15490	30168	34692	26689
07.02.2022	16	146146	36592	15563	34797	13882	15431	29881	34692	26689
07.02.2022	17	146545	36556	15868	35117	13899	15500	29606	34605	26689
07.02.2022	18	147272	37248	15789	34832	14149	16109	29145	34604	26689
07.02.2022	19	145820	37151	15502	34555	14147	16096	28368	34702	26689
07.02.2022	20	143209	36306	15376	33959	13919	15939	27711	34690	26689
07.02.2022	21	140258	35627	14956	33177	13739	15528	27231	34695	26689
07.02.2022	22	136525	34228	14449	32364	13432	14986	27066	34884	26686
07.02.2022	23	132051	32420	13847	31657	12957	14216	26954	34904	26686
07.02.2022	24	128355	30862	13391	31266	12497	13297	27042	34927	26686
08.02.2022	1	125128	29665	12898	31002	11913	12487	27164	35277	26632
08.02.2022	2	124494	28988	12797	30958	11608	12164	27979	35279	26632
08.02.2022	3	125046	28642	12748	31249	11522	11976	28909	35295	26632
08.02.2022	4	126559	28715	12878	31913	11464	11944	29646	35295	26632
08.02.2022	5	129516	29126	13383	33005	11547	12173	30283	35294	26632
08.02.2022	6	133775	30440	14094	34083	11915	12823	30420	35133	26632
08.02.2022	7	138882	32528	14904	34902	12469	13767	30310	35135	26632
08.02.2022	8	142847	34352	15619	35242	13057	14568	30009	35127	26632
08.02.2022	9	146115	35973	16055	35232	13717	15375	29763	35198	26692
08.02.2022	10	147272	36802	16073	35005	13967	15767	29659	35199	26692
08.02.2022	11	146926	36813	15906	34818	14049	15747	29594	35199	26692
08.02.2022	12	146014	36407	15799	34625	13959	15641	29583	35205	26692
08.02.2022	13	145806	36392	15800	34380	13949	15517	29768	35168	26692
08.02.2022	14	145889	36336	15739	34315	13936	15424	30139	35171	26692
08.02.2022	15	145812	36256	15551	34363	13911	15373	30358	35174	26692
08.02.2022	16	145825	36226	15421	34868	13905	15314	30090	35172	26692
08.02.2022	17	146042	36015	15768	35124	13904	15435	29795	35103	26692
08.02.2022	18	146819	36827	15621	34881	14169	16010	29310	35102	26692
08.02.2022	19	145407	36718	15338	34627	14156	16026	28542	35185	26692
08.02.2022	20	142948	36008	15186	34016	13922	15867	27949	35173	26692
08.02.2022	21	140211	35290	14776	33502	13730	15471	27442	35178	26682
08.02.2022	22	136743	34221	14282	32643	13400	14958	27239	35292	26672
08.02.2022	23	132767	32641	13698	32184	12946	14200	27099	35312	26662
08.02.2022	24	129028	31060	13208	31737	12479	13366	27178	35557	26652