

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 17.02.2021 по 19.02.2021, 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
17.02.2021	1	124876	31315	13017	30643	12545	12467	24889	35414	25764
17.02.2021	2	123793	30542	12861	30550	12271	12151	25419	35526	25755
17.02.2021	3	124396	30325	12811	30775	12136	12027	26321	34951	25764
17.02.2021	4	125749	30326	12902	31434	12134	12107	26846	34889	25734
17.02.2021	5	128418	30825	13283	32458	12195	12285	27372	34886	25764
17.02.2021	6	132650	32067	14031	33507	12537	12946	27563	34713	25764
17.02.2021	7	138480	34414	14914	34545	13180	13963	27464	34680	25764
17.02.2021	8	142525	35984	15707	34972	13894	14714	27254	34644	25764
17.02.2021	9	146156	37943	16187	34892	14426	15658	27050	34509	25764
17.02.2021	10	147538	38925	16272	34630	14813	15928	26969	34513	25764
17.02.2021	11	147078	38816	16085	34444	14860	15960	26913	34489	25764
17.02.2021	12	145873	38174	15942	34362	14769	15804	26823	34489	25764
17.02.2021	13	145500	38053	15923	34223	14718	15595	26988	34492	25770
17.02.2021	14	145548	38025	15891	34107	14691	15493	27341	34490	25770
17.02.2021	15	145527	37940	15763	34150	14610	15451	27612	34489	25770
17.02.2021	16	145120	37764	15526	34459	14586	15429	27356	34492	25770
17.02.2021	17	145021	37414	15648	34875	14533	15448	27103	34426	25770
17.02.2021	18	146771	38556	15918	34676	14810	16128	26684	34428	25770
17.02.2021	19	146020	38790	15615	34457	14963	16267	25927	34431	25770
17.02.2021	20	143109	37858	15255	33991	14743	16040	25221	34428	25770
17.02.2021	21	140396	37165	14917	33202	14559	15733	24820	34491	25770
17.02.2021	22	136757	36028	14320	32389	14236	15168	24616	34694	25770
17.02.2021	23	132300	34377	13620	31731	13750	14357	24464	34872	25770
17.02.2021	24	128472	32674	13243	31276	13287	13450	24543	34871	25770
18.02.2021	1	125252	31520	12919	30823	12740	12432	24817	35050	25747
18.02.2021	2	124328	30787	12781	30694	12486	12106	25474	35162	25747
18.02.2021	3	124850	30467	12765	30928	12355	11974	26361	35084	25747
18.02.2021	4	126206	30488	12907	31530	12330	12041	26910	35087	25747
18.02.2021	5	128983	30988	13266	32580	12399	12243	27508	35084	25747
18.02.2021	6	133573	32475	14049	33697	12804	12886	27661	35084	25747
18.02.2021	7	133573	32475	14049	33697	12804	12886	27661	35047	25747
18.02.2021	8	143293	36447	15726	35056	14126	14665	27273	35039	25747
18.02.2021	9	146975	38405	16166	34933	14652	15646	27173	34932	25747
18.02.2021	10	148185	39373	16218	34629	14960	15909	27097	34727	25747
18.02.2021	11	147796	39236	16059	34531	14995	15881	27095	34724	25747
18.02.2021	12	146631	38648	15935	34459	14847	15708	27034	34724	25747
18.02.2021	13	146196	38502	15905	34305	14787	15519	27177	34727	25753
18.02.2021	14	146171	38497	15843	34204	14717	15396	27514	34725	25753
18.02.2021	15	145916	38369	15699	34191	14611	15372	27674	34725	25753
18.02.2021	16	145591	38258	15452	34471	14584	15358	27468	34728	25753
18.02.2021	17	145757	38032	15640	34962	14513	15392	27219	34671	25753
18.02.2021	18	147045	38836	15837	34837	14783	16005	26747	34723	25753
18.02.2021	19	146558	39185	15543	34582	14950	16240	26059	34726	25753
18.02.2021	20	143660	38226	15258	33977	14755	15995	25449	35168	25753
18.02.2021	21	140954	37600	14899	33266	14570	15646	24973	35254	25753
18.02.2021	22	137581	36600	14328	32480	14270	15118	24786	35257	25753
18.02.2021	23	133129	34873	13670	31844	13776	14248	24718	35416	25753
18.02.2021	24	129347	33255	13233	31446	13319	13361	24734	35529	25753
19.02.2021	1	125261	31545	12893	30775	12724	12395	24929	35702	25747
19.02.2021	2	124242	30797	12762	30691	12505	12047	25440	35814	25747
19.02.2021	3	124696	30503	12749	30840	12392	11901	26312	35741	25747
19.02.2021	4	125970	30474	12883	31394	12381	11880	26958	35744	25747
19.02.2021	5	128782	31066	13253	32401	12427	12138	27497	35741	25747
19.02.2021	6	133123	32315	14026	33514	12795	12822	27651	35741	25747
19.02.2021	7	138998	34850	14905	34417	13377	13836	27612	35744	25747
19.02.2021	8	142976	36394	15693	34842	14060	14586	27401	35690	25747
19.02.2021	9	146876	38411	16124	34802	14598	15622	27319	35521	25747
19.02.2021	10	148039	39381	16213	34456	14936	15904	27148	35524	25747
19.02.2021	11	147356	39127	16052	34305	14964	15831	27077	35521	25747
19.02.2021	12	146346	38515	15901	34197	14839	15714	27181	35521	25747
19.02.2021	13	145970	38531	15891	33985	14771	15516	27277	35524	25753
19.02.2021	14	145735	38429	15846	33901	14694	15362	27503	35525	25753
19.02.2021	15	145555	38337	15696	33942	14575	15270	27735	35525	25753
19.02.2021	16	145271	38239	15479	34244	14554	15237	27517	35528	25753
19.02.2021	17	145413	37997	15612	34694	14503	15260	27347	35664	25753
19.02.2021	18	146853	38919	15835	34476	14764	15972	26887	35719	25753
19.02.2021	19	146233	39184	15530	34260	14918	16110	26232	35722	25753
19.02.2021	20	143416	38340	15255	33662	14733	15935	25492	35724	25753
19.02.2021	21	140919	37784	14906	33016	14548	15617	25048	35725	25753
19.02.2021	22	137557	36645	14381	32315	14230	15057	24929	35728	25753
19.02.2021	23	133033	34958	13708	31695	13746	14172	24755	35912	25753
19.02.2021	24	129050	33246	13226	31100	13307	13363	24808	36033	25753