

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 18.01.2022 по 20.01.2022, 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 Сибирью	АЭС
18.01.2022	1	126567	30181	12891	31208	12213	13012	27060	34496	25519
18.01.2022	2	125598	29483	12806	31095	11894	12668	27652	33986	25519
18.01.2022	3	126094	29283	12756	31211	11788	12486	28570	34037	25519
18.01.2022	4	127263	29223	12817	31708	11728	12481	29305	34037	25519
18.01.2022	5	130161	29745	13106	32970	11815	12630	29895	33956	25519
18.01.2022	6	134633	31045	13911	34053	12171	13208	30245	33834	25519
18.01.2022	7	139915	33241	14793	34796	12739	14200	30146	33830	25519
18.01.2022	8	144051	35278	15444	35084	13452	14915	29878	33815	25519
18.01.2022	9	147606	36854	15831	35139	14126	15876	29779	33795	25559
18.01.2022	10	148549	37580	15922	34911	14307	16187	29642	33727	25559
18.01.2022	11	148170	37567	15705	34778	14399	16194	29527	33727	25554
18.01.2022	12	147273	37080	15569	34696	14340	16046	29543	33727	25554
18.01.2022	13	147224	36996	15619	34555	14326	15933	29796	33695	25554
18.01.2022	14	147670	37185	15569	34504	14307	15854	30252	33698	25554
18.01.2022	15	147524	37074	15489	34702	14304	15768	30187	34025	25554
18.01.2022	16	148032	37231	15614	35135	14373	15802	29877	33937	25554
18.01.2022	17	148578	37551	15764	35122	14563	15975	29602	33936	25554
18.01.2022	18	148736	37805	15628	34840	14691	16647	29127	33913	25554
18.01.2022	19	146901	37484	15331	34531	14608	16485	28462	33992	25554
18.01.2022	20	144328	36822	15131	34064	14392	16251	27668	34427	25554
18.01.2022	21	141593	36184	14741	33354	14213	15856	27245	35064	25554
18.01.2022	22	138192	35059	14309	32593	13902	15289	27039	35278	25554
18.01.2022	23	133654	33324	13593	31886	13497	14502	26853	35328	25554
18.01.2022	24	129972	31615	13163	31534	13123	13719	26819	35530	25554
19.01.2022	1	126707	30508	12821	30994	12243	13059	27082	34852	25449
19.01.2022	2	125862	29745	12770	30910	11980	12722	27734	34847	25449
19.01.2022	3	126322	29458	12695	31023	11851	12558	28736	34847	25449
19.01.2022	4	127441	29420	12760	31596	11780	12553	29331	34909	25449
19.01.2022	5	130224	29925	13100	32660	11877	12686	29976	34906	25449
19.01.2022	6	134918	31311	13923	33752	12198	13365	30369	34909	25449
19.01.2022	7	134918	31311	13923	33752	12198	13365	30369	34895	25449
19.01.2022	8	144980	35672	15516	35073	13451	15146	30122	34494	25449
19.01.2022	9	148177	37115	15888	34990	14136	16058	29989	34615	25489
19.01.2022	10	149460	38035	15985	34762	14352	16455	29872	34618	25489
19.01.2022	11	149120	38108	15805	34619	14462	16419	29707	34618	25489
19.01.2022	12	148304	37564	15670	34562	14394	16309	29804	34618	25489
19.01.2022	13	148402	37487	15714	34556	14358	16195	30092	34534	25489
19.01.2022	14	148685	37624	15688	34474	14346	16083	30471	34537	25489
19.01.2022	15	148494	37439	15555	34686	14293	16029	30492	34535	25489
19.01.2022	16	148836	37459	15619	35152	14356	16096	30155	34564	25489
19.01.2022	17	149652	37925	15806	35228	14490	16361	29843	34479	25489
19.01.2022	18	149618	38181	15642	34891	14609	16918	29376	34484	25489
19.01.2022	19	147798	37878	15375	34630	14519	16788	28606	34555	25489
19.01.2022	20	145205	37127	15147	34277	14294	16545	27815	34544	25489
19.01.2022	21	142442	36411	14786	33497	14118	16232	27396	35181	25489
19.01.2022	22	138827	35286	14288	32698	13814	15595	27145	35395	25489
19.01.2022	23	134428	33603	13590	32098	13380	14757	26999	35497	25489
19.01.2022	24	130448	31882	13163	31539	12932	13888	27045	35512	25489
20.01.2022	1	127357	30667	12850	31220	12128	13248	27244	35582	25449
20.01.2022	2	126390	29886	12735	31137	11882	12877	27872	35140	25449
20.01.2022	3	126953	29574	12694	31354	11767	12709	28855	35140	25449
20.01.2022	4	128337	29650	12833	31922	11694	12696	29541	35160	25449
20.01.2022	5	131084	30095	13174	32938	11774	12814	30289	35157	25449
20.01.2022	6	135624	31501	13984	34016	12139	13472	30512	35067	25449
20.01.2022	7	141174	33667	14846	34982	12718	14459	30501	35069	25449
20.01.2022	8	145205	35556	15563	35355	13376	15145	30209	34992	25449
20.01.2022	9	148615	37093	15962	35312	14114	16022	30113	34727	25489
20.01.2022	10	149755	37924	16082	35090	14303	16379	29977	34715	25489
20.01.2022	11	149400	37968	15818	34911	14413	16377	29914	34715	25489
20.01.2022	12	148520	37519	15709	34794	14348	16214	29936	34688	25489
20.01.2022	13	148513	37456	15777	34736	14342	16070	30132	34659	25489
20.01.2022	14	148651	37515	15691	34721	14340	15947	30437	34662	25489
20.01.2022	15	148597	37382	15611	34863	14296	15925	30519	34786	25489
20.01.2022	16	149056	37493	15690	35374	14377	15978	30145	34786	25489
20.01.2022	17	149656	37819	15826	35400	14513	16246	29851	34720	25489
20.01.2022	18	149965	38285	15710	35113	14658	16797	29402	34725	25489
20.01.2022	19	148084	38102	15430	34742	14556	16648	28606	34795	25489
20.01.2022	20	145447	37311	15232	34350	14344	16417	27793	35229	25489
20.01.2022	21	142665	36672	14859	33623	14183	16010	27317	35227	25489
20.01.2022	22	139006	35441	14376	32825	13857	15380	27127	35340	25489
20.01.2022	23	134657	33763	13686	32185	13423	14576	27025	35362	25489
20.01.2022	24	130960	32133	13258	31753	12985	13791	27039	35546	25489