

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 20.01.2022 по 22.01.2022, 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 Сибирию	АЭС
20.01.2022	1	126049	30404	12620	30930	11836	13142	27117	35728	25527
20.01.2022	2	125307	29777	12531	30876	11562	12758	27802	35286	25527
20.01.2022	3	125952	29524	12498	31176	11438	12594	28722	35286	25527
20.01.2022	4	127223	29498	12610	31762	11385	12542	29425	35306	25527
20.01.2022	5	130035	30004	13001	32770	11462	12725	30073	35303	25527
20.01.2022	6	134618	31394	13796	33841	11782	13456	30348	35189	25527
20.01.2022	7	139983	33600	14706	34630	12365	14445	30236	35196	25527
20.01.2022	8	144180	35627	15392	34921	13009	15223	30007	35131	25527
20.01.2022	9	147454	37132	15857	34931	13661	16074	29800	34758	25567
20.01.2022	10	148703	37947	15973	34788	13836	16452	29707	34746	25567
20.01.2022	11	148377	37974	15726	34705	13880	16441	29651	34746	25567
20.01.2022	12	147461	37528	15635	34568	13786	16231	29713	34719	25567
20.01.2022	13	147290	37423	15641	34475	13815	16028	29908	34714	25567
20.01.2022	14	147577	37610	15572	34429	13819	15925	30221	34717	25567
20.01.2022	15	147487	37416	15500	34548	13772	15935	30316	34842	25567
20.01.2022	16	147747	37490	15550	34982	13845	15943	29936	34840	25567
20.01.2022	17	148471	37781	15831	34944	13993	16249	29673	34774	25567
20.01.2022	18	148341	38019	15559	34737	14130	16701	29195	34779	25567
20.01.2022	19	146664	37755	15325	34447	14041	16602	28494	34924	25567
20.01.2022	20	144057	36969	15071	34142	13821	16380	27674	35358	25567
20.01.2022	21	141442	36356	14706	33475	13644	15961	27300	35355	25567
20.01.2022	22	137924	35168	14244	32715	13322	15426	27049	35465	25567
20.01.2022	23	133280	33487	13555	31898	12858	14563	26918	35508	25567
20.01.2022	24	129276	31762	13082	31399	12418	13699	26916	35690	25567
21.01.2022	1	126521	30355	12780	31134	11953	13065	27235	35892	25465
21.01.2022	2	125775	29804	12653	31057	11684	12647	27930	35887	25475
21.01.2022	3	126108	29492	12646	31237	11543	12366	28825	35887	25485
21.01.2022	4	127441	29476	12724	31801	11485	12361	29596	35947	25495
21.01.2022	5	130328	29906	13102	32941	11590	12525	30265	35947	25500
21.01.2022	6	134706	31255	13896	34028	11896	13171	30461	35944	25500
21.01.2022	7	134706	31255	13896	34028	11896	13171	30461	35919	25500
21.01.2022	8	144344	35484	15462	35216	13101	14966	30114	35720	25500
21.01.2022	9	147549	36946	15931	35213	13749	15716	29994	35631	25540
21.01.2022	10	148539	37706	16029	35019	13942	16034	29809	35631	25540
21.01.2022	11	148118	37707	15779	34932	14009	15998	29694	35628	25480
21.01.2022	12	147170	37217	15673	34779	13904	15869	29728	35631	25480
21.01.2022	13	147031	37074	15680	34701	13909	15676	29991	35582	25410
21.01.2022	14	147414	37156	15663	34634	13918	15594	30449	35517	25410
21.01.2022	15	147170	37002	15540	34811	13900	15594	30324	35517	25410
21.01.2022	16	147073	36971	15591	35033	13920	15588	29970	35513	25417
21.01.2022	17	148154	37530	15886	35135	14075	15808	29720	35451	25419
21.01.2022	18	147929	37798	15563	34784	14203	16324	29257	35589	25426
21.01.2022	19	146403	37499	15303	34573	14149	16249	28631	35928	25433
21.01.2022	20	143628	36766	15023	34130	13924	15965	27819	36357	25440
21.01.2022	21	141206	36215	14685	33553	13759	15634	27359	36354	25490
21.01.2022	22	137958	35137	14249	32860	13448	15106	27158	36464	25520
21.01.2022	23	133750	33586	13579	32165	13005	14380	27035	36564	25540
21.01.2022	24	129571	31799	13051	31680	12552	13539	26951	36577	25575
22.01.2022	1	126720	30342	12728	31267	12098	12990	27295	36708	26725
22.01.2022	2	125381	29627	12573	31154	11821	12557	27649	36703	26735
22.01.2022	3	125109	29251	12509	31164	11693	12329	28162	36703	26735
22.01.2022	4	125640	29103	12523	31355	11631	12313	28716	36273	26735
22.01.2022	5	127194	29294	12694	31776	11615	12370	29445	36273	26735
22.01.2022	6	129668	29877	13082	32380	11750	12694	29884	36270	26735
22.01.2022	7	132869	30832	13525	33229	11932	13339	30013	36245	26735
22.01.2022	8	135901	31974	13944	33923	12306	13932	29822	36182	26745
22.01.2022	9	139222	33232	14446	34279	12855	14745	29665	36065	26795
22.01.2022	10	141453	34500	14667	34366	13187	15216	29518	36065	26776
22.01.2022	11	142379	35014	14718	34263	13434	15429	29522	36062	26777
22.01.2022	12	142361	35041	14649	34083	13535	15419	29635	36091	26786
22.01.2022	13	142332	35055	14588	33908	13589	15342	29849	36041	26796
22.01.2022	14	142539	35009	14514	33932	13589	15257	30238	36041	26796
22.01.2022	15	142893	34907	14515	34310	13589	15245	30328	36041	26796
22.01.2022	16	143237	35025	14721	34648	13646	15300	29898	36491	26796
22.01.2022	17	144869	36015	15037	34671	13888	15602	29655	36414	26797
22.01.2022	18	145385	36605	14971	34370	14147	16250	29043	36462	26797
22.01.2022	19	143987	36234	14803	34169	14119	16146	28517	36468	26797
22.01.2022	20	141475	35465	14554	33700	13968	15855	27933	36457	26796
22.01.2022	21	139364	35114	14233	33085	13824	15537	27571	36480	26797
22.01.2022	22	135990	34049	13811	32329	13557	15001	27244	36475	26796
22.01.2022	23	132282	32652	13268	31711	13155	14370	27125	36574	26796
22.01.2022	24	128827	31281	12858	31368	12748	13545	27027	36587	26796