

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 12.01.2022 по 14.01.2022, 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
12.01.2022	1	126654	30876	12978	30981	12565	12206	27047	36800	27750
12.01.2022	2	125766	30140	12824	30937	12260	11837	27768	36345	27750
12.01.2022	3	126183	29834	12783	31143	12121	11652	28650	36253	27750
12.01.2022	4	127666	29825	12930	31857	12065	11631	29359	36288	27750
12.01.2022	5	130462	30325	13225	32858	12130	11824	30100	36288	27783
12.01.2022	6	135046	31856	14039	33891	12492	12422	30347	36155	27781
12.01.2022	7	140352	34007	14889	34614	13081	13524	30238	36124	27781
12.01.2022	8	144616	36063	15632	34959	13900	14124	29938	35740	27781
12.01.2022	9	147974	37433	16061	35010	14599	15041	29829	35544	27821
12.01.2022	10	149326	38433	16142	34841	14847	15400	29663	35544	27821
12.01.2022	11	149141	38362	16054	34785	14938	15354	29648	35521	27821
12.01.2022	12	148267	37869	15880	34706	14863	15245	29705	35524	27819
12.01.2022	13	148390	37868	15862	34700	14825	15123	30011	35489	27819
12.01.2022	14	148969	38023	15811	34792	14829	15076	30439	35489	27819
12.01.2022	15	149076	37836	15804	35172	14753	15059	30452	35489	27819
12.01.2022	16	149349	38084	15912	35369	14829	15110	30044	35486	27819
12.01.2022	17	150387	38672	16134	35350	14974	15546	29710	35413	27819
12.01.2022	18	150304	38898	15969	35148	15036	15980	29274	35478	27817
12.01.2022	19	148630	38601	15704	34977	14888	15958	28502	35626	27817
12.01.2022	20	146112	37916	15422	34596	14655	15720	27803	36062	27817
12.01.2022	21	143600	37302	15111	33953	14436	15408	27390	36166	27817
12.01.2022	22	140172	36326	14648	33114	14077	14877	27129	36279	27817
12.01.2022	23	135775	34674	14058	32393	13607	14057	26985	36381	27817
12.01.2022	24	131858	33054	13545	31943	13144	13192	26980	36396	27817
13.01.2022	1	127169	30606	13091	31214	12393	12586	27279	35300	27698
13.01.2022	2	126317	29934	12918	31118	12078	12239	28030	34845	27698
13.01.2022	3	126754	29618	12852	31290	11932	12075	28988	34845	27698
13.01.2022	4	128143	29710	12973	31837	11866	12028	29730	34893	27698
13.01.2022	5	131053	30272	13371	32881	11952	12221	30356	34934	27698
13.01.2022	6	135615	31720	14160	34010	12258	12847	30619	34931	27698
13.01.2022	7	135615	31720	14160	34010	12258	12847	30619	34942	27698
13.01.2022	8	145337	35922	15743	35173	13484	14683	30331	34845	27698
13.01.2022	9	148461	37439	16119	35110	14137	15532	30124	34922	27738
13.01.2022	10	149861	38502	16187	34875	14333	15950	30014	34910	27738
13.01.2022	11	149473	38408	16041	34736	14406	15953	29929	34907	27738
13.01.2022	12	148770	37963	15874	34647	14369	15813	30103	34910	27738
13.01.2022	13	148764	37872	15864	34596	14282	15746	30403	34863	27733
13.01.2022	14	149019	37904	15780	34625	14240	15714	30756	34863	27733
13.01.2022	15	149005	37626	15746	34915	14223	15742	30753	34863	27733
13.01.2022	16	149282	37743	15873	35190	14318	15775	30383	34860	27733
13.01.2022	17	150213	38286	16053	35171	14483	16157	30063	34858	27733
13.01.2022	18	149983	38459	15853	34889	14553	16619	29611	34858	27733
13.01.2022	19	148203	38105	15639	34607	14467	16497	28889	35022	27733
13.01.2022	20	145667	37368	15381	34218	14235	16194	28271	35456	27733
13.01.2022	21	142879	36746	15024	33498	14039	15870	27701	36119	27733
13.01.2022	22	139331	35626	14559	32624	13723	15387	27411	36122	27733
13.01.2022	23	135272	34124	13942	32012	13315	14538	27341	36161	27733
13.01.2022	24	130759	31994	13436	31520	12896	13641	27272	36176	27733
14.01.2022	1	126137	30007	12882	30858	12196	12689	27503	36171	27661
14.01.2022	2	125212	29376	12719	30807	11874	12331	28105	36166	27661
14.01.2022	3	125794	29047	12679	31059	11730	12136	29144	36208	27661
14.01.2022	4	127211	29059	12828	31686	11662	12079	29898	36254	27661
14.01.2022	5	129945	29583	13205	32625	11760	12227	30545	36254	27661
14.01.2022	6	134263	30921	14001	33685	12076	12802	30778	36251	27694
14.01.2022	7	139778	33247	14876	34443	12600	13954	30659	36226	27694
14.01.2022	8	144142	35319	15491	34798	13314	14721	30499	36013	27694
14.01.2022	9	147553	36912	15921	34782	13998	15580	30360	36181	27734
14.01.2022	10	148876	37684	16050	34588	14227	16053	30274	36181	27734
14.01.2022	11	148363	37521	15843	34449	14262	16101	30187	36179	27734
14.01.2022	12	147486	37087	15672	34336	14230	15911	30249	36181	27734
14.01.2022	13	147175	36982	15676	34251	14167	15693	30405	36134	27729
14.01.2022	14	147338	37009	15604	34273	14136	15600	30717	36074	27729
14.01.2022	15	147473	36862	15590	34549	14142	15587	30743	36074	27729
14.01.2022	16	147582	36854	15699	34884	14219	15567	30359	36072	27729
14.01.2022	17	148318	37320	15947	34859	14340	15834	30018	36069	27639
14.01.2022	18	148395	37742	15708	34613	14410	16307	29615	36069	27544
14.01.2022	19	146527	37322	15467	34288	14360	16155	28935	36412	27449
14.01.2022	20	143705	36495	15195	33785	14151	15885	28195	36156	27354
14.01.2022	21	141281	35973	14862	33131	13973	15580	27763	36153	27259
14.01.2022	22	138053	35102	14407	32385	13669	15083	27407	36156	27164
14.01.2022	23	133791	33432	13803	31678	13285	14370	27222	36214	27064
14.01.2022	24	129931	31852	13318	31165	12859	13541	27197	36375	26964