

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 22.02.2022 по 24.02.2022, 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 Сибирью	АЭС
22.02.2022	1	121819	28387	12245	30396	11737	12033	27021	36195	27192
22.02.2022	2	121044	27746	12113	30349	11468	11670	27698	36195	27192
22.02.2022	3	121416	27411	12063	30510	11329	11504	28599	36231	27192
22.02.2022	4	122843	27500	12261	31067	11267	11458	29291	36234	27192
22.02.2022	5	125520	28045	12616	31921	11393	11656	29888	36231	27192
22.02.2022	6	129545	29349	13364	32788	11733	12276	30036	36124	27192
22.02.2022	7	134512	31381	14203	33657	12344	13113	29814	36124	27192
22.02.2022	8	138001	32906	14949	33971	12901	13776	29499	36059	27231
22.02.2022	9	141389	34777	15345	33892	13392	14678	29304	35728	27274
22.02.2022	10	142538	35640	15393	33623	13736	14949	29197	35700	27274
22.02.2022	11	141676	35432	15163	33395	13781	14835	29070	35700	27274
22.02.2022	12	140674	35093	14925	33429	13726	14553	28947	35710	27274
22.02.2022	13	140114	34829	14867	33254	13736	14380	29048	35689	27274
22.02.2022	14	140252	34792	14915	33175	13714	14247	29409	35691	27274
22.02.2022	15	139873	34517	14785	33194	13664	14128	29585	35876	27274
22.02.2022	16	139501	34409	14609	33339	13623	14117	29404	35877	27274
22.02.2022	17	139270	34066	14671	33699	13555	14107	29171	35768	27274
22.02.2022	18	140927	35120	15076	33539	13756	14684	28752	35767	27274
22.02.2022	19	140859	35550	14892	33374	13930	15025	28088	35789	27274
22.02.2022	20	138301	34758	14607	32949	13773	14826	27387	35908	27274
22.02.2022	21	135825	34025	14224	32338	13605	14599	27035	35901	27274
22.02.2022	22	132495	32903	13756	31644	13305	14107	26780	35989	27274
22.02.2022	23	128333	31394	13093	30972	12830	13340	26704	36012	27274
22.02.2022	24	124826	29704	12708	30671	12407	12695	26642	36097	27271
23.02.2022	1	121369	28587	12160	30357	11765	11811	26689	36632	26997
23.02.2022	2	120210	27899	12086	30271	11518	11447	26990	36632	26977
23.02.2022	3	119662	27444	11986	30272	11374	11312	27273	36629	26977
23.02.2022	4	120478	27569	12071	30448	11321	11209	27859	36701	26977
23.02.2022	5	121913	27821	12235	30756	11362	11314	28424	36698	26989
23.02.2022	6	124382	28480	12469	31220	11577	11789	28847	36701	27009
23.02.2022	7	124382	28480	12469	31220	11577	11789	28847	36701	27029
23.02.2022	8	129625	29823	13376	32718	12065	12805	28837	36451	27083
23.02.2022	9	133006	31373	13798	33022	12526	13644	28643	36357	27143
23.02.2022	10	135201	32515	14093	33012	13018	13966	28597	36357	27146
23.02.2022	11	135872	33048	14090	32899	13284	14092	28459	36354	27146
23.02.2022	12	135642	32975	14035	32783	13383	13988	28478	36326	27163
23.02.2022	13	135387	32954	14002	32652	13371	13854	28554	36284	27183
23.02.2022	14	135262	32807	13955	32528	13345	13703	28923	36287	27193
23.02.2022	15	135175	32634	13912	32583	13312	13624	29110	36287	27203
23.02.2022	16	135342	32509	13938	32879	13343	13695	28978	36290	27203
23.02.2022	17	135972	32530	14207	33332	13365	13803	28735	36184	27203
23.02.2022	18	137622	33460	14677	33181	13546	14323	28435	36181	27206
23.02.2022	19	138119	34344	14495	33018	13779	14680	27804	36197	27223
23.02.2022	20	135991	33756	14212	32641	13672	14524	27186	36197	27256
23.02.2022	21	133966	33264	13931	32163	13529	14240	26839	36182	27306
23.02.2022	22	131053	32429	13471	31475	13253	13816	26610	36173	27346
23.02.2022	23	127429	31005	12954	30946	12869	13096	26559	36277	27346
23.02.2022	24	124281	29588	12612	30632	12522	12444	26483	36289	27343
24.02.2022	1	121492	28717	12329	30331	11758	11703	26654	35016	27264
24.02.2022	2	120845	28091	12245	30263	11516	11364	27366	34946	27264
24.02.2022	3	121460	27877	12173	30404	11390	11240	28376	34943	27264
24.02.2022	4	122496	27812	12301	30879	11316	11187	29001	35013	27264
24.02.2022	5	125472	28491	12723	31873	11431	11361	29592	35011	27264
24.02.2022	6	129575	29877	13554	32728	11802	11978	29637	34874	27264
24.02.2022	7	134747	32133	14361	33457	12391	12876	29529	34874	27264
24.02.2022	8	137955	33443	15106	33812	13021	13503	29072	34748	27303
24.02.2022	9	141382	35331	15493	33691	13530	14324	29013	34541	27344
24.02.2022	10	142375	36115	15522	33436	13883	14595	28824	34541	27341
24.02.2022	11	141895	35931	15365	33270	13981	14540	28807	34538	27344
24.02.2022	12	140917	35502	15181	33250	13889	14293	28801	34490	27346
24.02.2022	13	140596	35389	15179	33070	13877	14163	28919	34465	27346
24.02.2022	14	140736	35383	15157	33012	13853	14050	29281	34468	27346
24.02.2022	15	140613	35284	15032	33003	13782	13946	29565	34468	27346
24.02.2022	16	140263	35145	14817	33238	13740	13944	29379	34471	27346
24.02.2022	17	140105	34890	14907	33705	13652	13931	29020	34371	27346
24.02.2022	18	141702	35849	15204	33628	13891	14511	28618	34368	27346
24.02.2022	19	141398	36054	14989	33450	14082	14916	27907	34509	27346
24.02.2022	20	138847	35266	14705	33002	13911	14778	27184	34510	27346
24.02.2022	21	136353	34596	14345	32330	13755	14506	26821	35125	27343
24.02.2022	22	132718	33427	13843	31501	13426	13990	26532	35116	27343
24.02.2022	23	128264	31673	13153	30830	13032	13205	26372	35212	27343
24.02.2022	24	124540	30058	12742	30420	12483	12455	26382	35232	27343