

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 31.01.2022 по 02.02.2022, 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
31.01.2022	1	126032	29541	12734	31247	12130	12742	27638	35396	26868
31.01.2022	2	125375	28935	12620	31210	11883	12372	28356	34946	26868
31.01.2022	3	125811	28576	12585	31342	11759	12246	29303	34946	26868
31.01.2022	4	127194	28585	12775	31956	11717	12172	29989	35002	26868
31.01.2022	5	130247	29043	13206	33063	11828	12326	30781	34999	26868
31.01.2022	6	134151	30368	13904	33934	12122	12864	30960	35002	26868
31.01.2022	7	139779	32576	14791	34831	12763	13941	30876	35258	26868
31.01.2022	8	144069	34587	15475	35168	13433	14849	30556	35196	26868
31.01.2022	9	147517	36324	15852	35077	14127	15758	30379	34928	26948
31.01.2022	10	148722	37353	15929	34791	14331	16117	30200	34934	26948
31.01.2022	11	148428	37302	15723	34660	14453	16231	30059	34937	26948
31.01.2022	12	147510	36870	15625	34537	14383	16040	30055	34938	26948
31.01.2022	13	147452	36894	15635	34417	14341	15892	30272	34925	26949
31.01.2022	14	147620	37003	15572	34259	14302	15807	30677	34929	26950
31.01.2022	15	147467	36888	15516	34368	14244	15709	30742	34930	26950
31.01.2022	16	147512	36879	15431	34918	14241	15644	30398	34781	26950
31.01.2022	17	147793	36844	15737	35090	14270	15709	30143	35120	26950
31.01.2022	18	148407	37487	15687	34783	14503	16276	29671	35118	26950
31.01.2022	19	146623	37184	15376	34556	14485	16208	28815	35198	26950
31.01.2022	20	143959	36358	15156	34094	14227	16066	28058	35183	26950
31.01.2022	21	141217	35770	14793	33356	14031	15674	27593	35828	26950
31.01.2022	22	137448	34619	14314	32351	13700	15086	27377	35827	26950
31.01.2022	23	132742	32723	13708	31627	13175	14288	27222	36036	26950
31.01.2022	24	128955	31017	13272	31305	12742	13366	27254	36052	26950
01.02.2022	1	126428	29890	12887	31081	12252	12753	27565	36316	26778
01.02.2022	2	125632	29247	12761	31003	11977	12409	28235	35874	26778
01.02.2022	3	126133	28966	12708	31162	11859	12286	29153	35888	26778
01.02.2022	4	127609	28971	12861	31799	11815	12212	29952	35888	26778
01.02.2022	5	130433	29450	13239	32868	11924	12403	30549	35886	26778
01.02.2022	6	134474	30680	13924	33931	12247	12927	30765	35714	26778
01.02.2022	7	134474	30680	13924	33931	12247	12927	30765	35721	26778
01.02.2022	8	144015	35072	15366	34946	13531	14854	30247	35343	26780
01.02.2022	9	147225	36602	15753	34829	14157	15810	30075	35022	26840
01.02.2022	10	148337	37494	15836	34530	14333	16101	30043	35029	26840
01.02.2022	11	147780	37402	15559	34352	14449	16077	29940	35033	26840
01.02.2022	12	146838	36914	15466	34253	14368	15880	29956	35034	26840
01.02.2022	13	146675	36882	15412	34090	14342	15812	30136	35021	26841
01.02.2022	14	146930	36997	15370	34014	14301	15693	30555	35025	26842
01.02.2022	15	146827	36858	15280	34176	14295	15598	30620	35026	26842
01.02.2022	16	146834	36849	15237	34670	14253	15559	30264	35053	26842
01.02.2022	17	146978	36698	15486	34858	14264	15669	30004	35046	26842
01.02.2022	18	147956	37686	15423	34505	14548	16266	29529	35052	26842
01.02.2022	19	146122	37247	15179	34247	14528	16194	28727	35132	26842
01.02.2022	20	143505	36476	14948	33746	14318	16012	28005	35561	26842
01.02.2022	21	140856	35893	14588	33079	14078	15660	27558	35568	26841
01.02.2022	22	137439	34796	14148	32272	13735	15104	27382	35660	26840
01.02.2022	23	132836	33006	13544	31579	13254	14185	27268	35692	26840
01.02.2022	24	128930	31267	13024	31235	12764	13352	27288	35819	26840
02.02.2022	1	126478	30146	12819	30951	12274	12743	27545	35717	26778
02.02.2022	2	125593	29532	12690	30874	12011	12335	28151	35720	26778
02.02.2022	3	126112	29254	12651	31067	11849	12193	29098	35720	26778
02.02.2022	4	127508	29331	12818	31556	11814	12193	29797	35687	26778
02.02.2022	5	130179	29741	13249	32558	11904	12286	30441	35628	26778
02.02.2022	6	134318	30997	13998	33538	12241	12893	30652	35541	26778
02.02.2022	7	139755	33220	14850	34443	12850	13893	30499	35549	26778
02.02.2022	8	144040	35134	15571	34760	13528	14710	30337	35370	26780
02.02.2022	9	147288	36710	15960	34622	14172	15679	30145	35271	26840
02.02.2022	10	148171	37568	16021	34278	14326	15998	29980	35277	26840
02.02.2022	11	147645	37459	15791	34102	14451	15975	29867	35277	26840
02.02.2022	12	146869	37123	15710	34012	14375	15739	29909	35227	26840
02.02.2022	13	146545	36908	15653	33897	14361	15670	30057	35208	26841
02.02.2022	14	146624	36947	15571	33779	14335	15534	30457	35211	26842
02.02.2022	15	146675	36893	15454	33958	14326	15473	30571	35211	26842
02.02.2022	16	146500	36740	15375	34501	14305	15446	30132	35351	26842
02.02.2022	17	146946	36793	15617	34720	14337	15546	29933	35270	26842
02.02.2022	18	147972	37763	15569	34354	14648	16177	29462	35419	26842
02.02.2022	19	146279	37377	15316	34154	14633	16148	28651	35429	26842
02.02.2022	20	143559	36474	15084	33713	14408	15983	27896	35413	26842
02.02.2022	21	140820	35934	14711	32960	14189	15605	27420	35410	26842
02.02.2022	22	137226	34849	14275	32138	13805	14932	27228	35470	26840
02.02.2022	23	132907	33100	13676	31502	13334	14167	27127	35387	26840
02.02.2022	24	129214	31582	13151	31104	12881	13318	27178	35402	26840