

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 01.05.2022 по 03.05.2022, 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
01.05.2022	1	102534	24528	9926	26014	10225	9088	22751	34088	25791
01.05.2022	2	101295	23898	9808	25819	9974	8823	22973	34088	25681
01.05.2022	3	101022	23648	9690	25761	9791	8818	23314	33529	25681
01.05.2022	4	101226	23509	9632	25830	9706	8758	23791	33505	25681
01.05.2022	5	101598	23252	9661	26033	9564	8726	24361	33529	25675
01.05.2022	6	102942	23530	9840	26501	9591	8861	24620	33564	25681
01.05.2022	7	105508	24164	10225	27361	9772	9278	24708	33564	25680
01.05.2022	8	108305	25170	10706	27891	10084	9797	24658	33926	25680
01.05.2022	9	111194	26416	10955	28130	10609	10460	24625	33926	27048
01.05.2022	10	112847	27214	11174	28231	10967	10745	24515	33902	27151
01.05.2022	11	113164	27354	11247	28137	11120	10817	24489	33926	27151
01.05.2022	12	112899	27265	11128	28033	11231	10756	24486	33926	27151
01.05.2022	13	112298	26994	11060	27892	11189	10686	24477	33919	27151
01.05.2022	14	111966	26844	10996	27819	11164	10605	24539	33916	27151
01.05.2022	15	111967	26788	10992	27860	11127	10550	24649	33919	27151
01.05.2022	16	111825	26720	10981	27879	11072	10536	24636	33895	27121
01.05.2022	17	112156	26627	11013	27954	11098	10571	24892	34478	27122
01.05.2022	18	112585	26722	11082	28162	11142	10700	24777	34478	27151
01.05.2022	19	112935	26779	11300	28545	11149	11039	24124	34478	27151
01.05.2022	20	114177	27267	11777	28637	11185	11761	23549	34476	27152
01.05.2022	21	114735	28511	11602	28270	11331	11854	23167	34476	27152
01.05.2022	22	112099	27712	11168	27342	11482	11450	22946	34452	27152
01.05.2022	23	108006	26116	10631	26670	11076	10746	22768	34476	27152
01.05.2022	24	104858	24892	10219	26319	10672	9966	22789	34473	27122
02.05.2022	1	102432	24448	9782	26074	10197	9262	22668	34602	25777
02.05.2022	2	101246	23786	9638	25877	9956	9020	22969	33752	25675
02.05.2022	3	100684	23476	9494	25648	9802	8889	23376	33193	25675
02.05.2022	4	100766	23288	9430	25698	9683	8810	23857	33193	25675
02.05.2022	5	101290	22981	9480	26006	9575	8772	24476	33193	25645
02.05.2022	6	102851	23339	9729	26500	9579	8923	24779	33193	25675
02.05.2022	7	102851	23339	9729	26500	9579	8923	24779	33193	25674
02.05.2022	8	108469	25164	10718	27839	10082	9940	24725	33196	25674
02.05.2022	9	111320	26363	11006	28103	10613	10604	24632	33171	27044
02.05.2022	10	113219	27083	11291	28288	11009	11006	24542	33171	27147
02.05.2022	11	113905	27368	11404	28260	11190	11145	24539	33171	27147
02.05.2022	12	113722	27467	11263	28144	11284	11067	24497	33171	27147
02.05.2022	13	113599	27515	11223	28099	11219	10974	24570	33174	27147
02.05.2022	14	113362	27464	11163	27944	11163	10966	24662	33171	27147
02.05.2022	15	113417	27438	11112	28078	11125	10936	24727	33174	27147
02.05.2022	16	113403	27317	11085	28071	11062	10980	24887	33174	27147
02.05.2022	17	113588	27288	11094	28064	11019	11058	25065	33733	27147
02.05.2022	18	113858	27262	11176	28147	11057	11230	24986	33733	27147
02.05.2022	19	114089	27272	11357	28523	11072	11601	24264	33733	27147
02.05.2022	20	115140	27700	11829	28597	11160	12304	23551	33730	27148
02.05.2022	21	115440	28749	11688	28243	11354	12303	23101	33730	27148
02.05.2022	22	112623	27886	11206	27361	11484	11825	22861	33730	27148
02.05.2022	23	108328	26360	10642	26553	11126	10952	22695	33730	27148
02.05.2022	24	105346	25270	10245	26214	10782	10124	22712	33727	27118
03.05.2022	1	101713	23887	9678	25958	10200	9304	22686	33949	25777
03.05.2022	2	100613	23279	9533	25794	9942	9039	23025	33524	25645
03.05.2022	3	100181	23052	9414	25597	9822	8889	23406	32404	25645
03.05.2022	4	100311	22913	9329	25655	9719	8824	23871	32404	25645
03.05.2022	5	100873	22795	9478	25911	9572	8738	24378	32404	25645
03.05.2022	6	102807	23185	9854	26465	9615	8907	24780	32404	25675
03.05.2022	7	105912	24109	10387	27355	9858	9392	24810	32404	25674
03.05.2022	8	109273	25335	11006	27838	10218	10101	24775	32407	25674
03.05.2022	9	112746	26821	11376	28149	10838	10834	24728	32407	27044
03.05.2022	10	115124	27743	11721	28295	11274	11394	24698	32407	27147
03.05.2022	11	116125	28182	11897	28281	11488	11620	24657	32407	27147
03.05.2022	12	115823	28131	11773	28142	11580	11553	24643	32407	27147
03.05.2022	13	115500	28109	11717	28047	11518	11467	24642	32410	27147
03.05.2022	14	115177	27992	11657	27884	11512	11382	24750	32405	27147
03.05.2022	15	115155	27889	11595	28007	11478	11357	24829	32408	27147
03.05.2022	16	115024	27703	11567	27998	11436	11409	24912	32408	27147
03.05.2022	17	115511	27685	11633	28041	11417	11517	25218	33530	27147
03.05.2022	18	115592	27689	11650	28129	11466	11575	25083	33530	27147
03.05.2022	19	115925	27747	11789	28578	11521	11908	24382	33530	27147
03.05.2022	20	116977	28205	12271	28698	11565	12620	23618	33952	27148
03.05.2022	21	117049	29166	12108	28132	11796	12720	23126	33952	27148
03.05.2022	22	114179	28332	11661	27274	11876	12146	22890	33952	27148
03.05.2022	23	109918	26691	11084	26622	11514	11259	22747	33952	27148
03.05.2022	24	106635	25350	10739	26261	11114	10481	22689	33949	27148