

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 16.02.2022 по 18.02.2022, 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
16.02.2022	1	124387	28941	12634	30975	11731	12452	27654	35560	25759
16.02.2022	2	123699	28353	12553	30852	11477	12116	28348	35560	25759
16.02.2022	3	124081	28087	12493	30939	11350	11983	29229	35530	25759
16.02.2022	4	125385	28091	12584	31523	11283	11968	29936	35533	25759
16.02.2022	5	128235	28549	12979	32648	11339	12148	30572	35530	25759
16.02.2022	6	132425	29791	13712	33710	11711	12763	30737	35533	25762
16.02.2022	7	137495	31959	14544	34485	12222	13639	30646	35506	25762
16.02.2022	8	140832	33440	15236	34785	12795	14288	30287	35308	25762
16.02.2022	9	144078	35220	15645	34704	13281	15157	30069	35159	25802
16.02.2022	10	144950	35915	15708	34416	13527	15461	29922	35069	25802
16.02.2022	11	144454	35823	15557	34257	13582	15436	29799	35029	25802
16.02.2022	12	143453	35376	15404	34178	13540	15227	29729	35037	25802
16.02.2022	13	143084	35217	15390	34084	13485	15068	29840	34978	25805
16.02.2022	14	143120	35203	15288	33946	13474	14946	30263	34986	25807
16.02.2022	15	142990	35034	15163	34046	13432	14864	30450	34985	25807
16.02.2022	16	142808	35030	15035	34273	13440	14832	30197	34984	25807
16.02.2022	17	142916	34789	15311	34613	13440	14855	29909	35149	25807
16.02.2022	18	144340	35807	15368	34428	13730	15556	29451	35189	25767
16.02.2022	19	143373	35918	15117	34205	13783	15697	28653	35367	25767
16.02.2022	20	140777	35038	14876	33698	13660	15519	27986	35379	25767
16.02.2022	21	138187	34447	14512	33050	13455	15162	27561	35369	25767
16.02.2022	22	134621	33153	14012	32273	13120	14689	27374	35398	25767
16.02.2022	23	130374	31484	13395	31649	12637	13936	27274	35421	25767
16.02.2022	24	126640	29788	12938	31258	12236	13087	27334	35652	25764
17.02.2022	1	124068	28761	12616	30810	11692	12475	27714	35297	25699
17.02.2022	2	123337	28127	12514	30756	11432	12091	28417	35297	25699
17.02.2022	3	123798	27891	12468	30936	11305	11905	29293	35294	25699
17.02.2022	4	124823	27839	12552	31430	11225	11866	29912	35236	25699
17.02.2022	5	127444	28244	12914	32339	11302	12023	30623	35316	25699
17.02.2022	6	131841	29511	13650	33514	11645	12699	30821	35319	25702
17.02.2022	7	131841	29511	13650	33514	11645	12699	30821	35228	25702
17.02.2022	8	140309	33140	15195	34655	12773	14267	30280	35091	25702
17.02.2022	9	143643	35024	15597	34597	13262	15046	30119	35234	25742
17.02.2022	10	144489	35692	15666	34282	13522	15350	29977	35030	25742
17.02.2022	11	143929	35619	15489	34077	13577	15334	29834	34987	25742
17.02.2022	12	143049	35139	15388	34038	13549	15119	29816	34939	25742
17.02.2022	13	142774	35009	15334	33932	13493	14996	30010	34913	25742
17.02.2022	14	142775	34981	15221	33932	13460	14880	30302	34916	25742
17.02.2022	15	142702	34926	15109	33917	13435	14804	30511	34914	25742
17.02.2022	16	142342	34740	14974	34205	13430	14737	30257	34919	25742
17.02.2022	17	142258	34391	15244	34520	13414	14738	29952	34892	25742
17.02.2022	18	143666	35422	15310	34311	13726	15448	29448	35009	25702
17.02.2022	19	142949	35635	15064	34131	13778	15596	28746	35042	25702
17.02.2022	20	140309	34834	14848	33584	13612	15417	28014	35042	25702
17.02.2022	21	137836	34241	14429	32974	13436	15126	27630	35025	25702
17.02.2022	22	134258	33062	13900	32120	13115	14651	27411	35016	25702
17.02.2022	23	129988	31334	13334	31549	12636	13813	27321	35020	25682
17.02.2022	24	126108	29618	12895	31046	12221	13006	27321	35038	25693
18.02.2022	1	123290	28715	12507	30703	11623	12181	27561	34664	25699
18.02.2022	2	122589	28063	12424	30639	11390	11874	28199	34664	25699
18.02.2022	3	123220	27805	12387	30873	11247	11720	29187	34744	25680
18.02.2022	4	124418	27797	12443	31383	11165	11676	29952	34811	25699
18.02.2022	5	127073	28212	12798	32372	11268	11819	30603	34808	25699
18.02.2022	6	131280	29492	13572	33443	11616	12385	30772	35156	25702
18.02.2022	7	136552	31715	14409	34267	12179	13374	30609	35154	25702
18.02.2022	8	139823	33193	15122	34575	12728	14012	30193	35138	25702
18.02.2022	9	143045	34968	15519	34538	13214	14796	30010	35292	25742
18.02.2022	10	143895	35639	15577	34261	13508	15097	29813	34945	25742
18.02.2022	11	143509	35672	15418	34044	13568	15087	29719	35275	25742
18.02.2022	12	142593	35164	15306	33978	13538	14920	29686	35227	25742
18.02.2022	13	142175	34990	15263	33809	13446	14844	29823	35201	25742
18.02.2022	14	142073	34933	15153	33677	13425	14772	30112	35204	25742
18.02.2022	15	142126	34938	15028	33752	13402	14667	30337	35202	25742
18.02.2022	16	141840	34765	14892	34071	13373	14634	30105	35201	25742
18.02.2022	17	141883	34442	15193	34383	13344	14675	29846	35408	25742
18.02.2022	18	143129	35377	15222	34129	13688	15336	29377	35412	25702
18.02.2022	19	142292	35581	14998	33874	13746	15453	28640	35773	25702
18.02.2022	20	139780	34739	14791	33483	13584	15258	27925	36208	25702
18.02.2022	21	137218	34054	14389	32838	13410	14961	27565	36206	25702
18.02.2022	22	133741	32863	13894	32112	13092	14460	27320	36303	25702
18.02.2022	23	129608	31236	13307	31498	12622	13690	27255	36390	25682
18.02.2022	24	125873	29509	12838	31121	12200	12954	27251	36474	25702