

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 04.04.2022 по 06.04.2022, 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
04.04.2022	1	113190	27108	11449	28604	11076	10422	24532	34197	26715
04.04.2022	2	112484	26576	11319	28478	10881	10156	25075	34197	26715
04.04.2022	3	112923	26405	11259	28554	10752	10095	25858	34197	26715
04.04.2022	4	114163	26444	11440	29020	10751	10118	26390	34214	26715
04.04.2022	5	116681	26907	11808	29790	10865	10190	27121	34214	26715
04.04.2022	6	119996	27939	12352	30547	11182	10617	27360	34211	26715
04.04.2022	7	125029	29807	13100	31680	11659	11406	27377	34124	26715
04.04.2022	8	128989	31498	13942	32118	12178	12064	27188	34258	26695
04.04.2022	9	132460	33426	14456	32032	12735	12738	27072	33959	26715
04.04.2022	10	133539	34068	14562	31872	13045	12986	27006	33823	26715
04.04.2022	11	132909	33834	14333	31754	13092	12940	26957	33703	26715
04.04.2022	12	131775	33289	14175	31736	12989	12717	26869	33703	26715
04.04.2022	13	131502	33155	14227	31696	12959	12610	26855	33701	26715
04.04.2022	14	131536	33288	14147	31568	12927	12551	27056	33701	26715
04.04.2022	15	131144	33121	14041	31481	12876	12464	27160	33821	26715
04.04.2022	16	130799	32955	13883	31503	12803	12394	27260	33922	26715
04.04.2022	17	130370	32607	13796	31556	12729	12316	27366	33917	26715
04.04.2022	18	130375	32680	13843	31738	12729	12510	26875	33953	26715
04.04.2022	19	131563	33213	14052	32130	12812	13268	26089	34183	26715
04.04.2022	20	131580	33994	13967	31730	12988	13660	25240	34178	26715
04.04.2022	21	129364	33458	13610	31049	12972	13422	24853	34235	26715
04.04.2022	22	125646	32332	13115	30104	12636	12825	24634	34433	26715
04.04.2022	23	120949	30256	12498	29483	12140	12053	24519	34531	26715
04.04.2022	24	117312	28672	12083	29183	11770	11134	24470	34534	26715
05.04.2022	1	114454	27487	11633	28748	11138	10771	24677	34091	26650
05.04.2022	2	113728	26936	11513	28669	10952	10493	25166	34034	26650
05.04.2022	3	113941	26573	11424	28836	10849	10375	25883	33919	26650
05.04.2022	4	114974	26535	11591	29236	10814	10396	26401	33936	26650
05.04.2022	5	117245	27026	11881	30065	10891	10481	26901	33936	26650
05.04.2022	6	120340	28028	12419	30805	11195	10831	27063	33936	26650
05.04.2022	7	120340	28028	12419	30805	11195	10831	27063	33868	26650
05.04.2022	8	128589	31304	13956	32192	12201	12288	26647	33992	26650
05.04.2022	9	132153	33036	14475	32173	12767	13072	26630	33534	26720
05.04.2022	10	133004	33650	14588	31975	13049	13236	26506	33534	26720
05.04.2022	11	132379	33466	14359	31805	13088	13158	26502	33535	26720
05.04.2022	12	131429	33009	14214	31775	12997	12938	26496	33529	26720
05.04.2022	13	131181	32869	14264	31715	12954	12831	26548	33652	26720
05.04.2022	14	131329	33040	14211	31598	12933	12768	26778	33652	26720
05.04.2022	15	130972	32826	14091	31599	12885	12688	26883	33647	26720
05.04.2022	16	130895	32799	13968	31596	12845	12640	27048	33673	26720
05.04.2022	17	130541	32561	13871	31692	12762	12526	27130	33675	26720
05.04.2022	18	130690	32716	13920	31908	12794	12772	26580	33712	26720
05.04.2022	19	131738	33186	14168	32268	12848	13538	25728	33785	26720
05.04.2022	20	131671	33659	14049	32009	13051	13930	24974	33776	26720
05.04.2022	21	129494	33152	13702	31274	13088	13707	24570	33841	26720
05.04.2022	22	125618	31950	13148	30301	12747	13089	24383	34017	26720
05.04.2022	23	120976	30017	12541	29679	12250	12301	24189	34077	26720
05.04.2022	24	117258	28408	12132	29383	11852	11294	24188	34084	26720
06.04.2022	1	113916	27065	11629	28682	11171	10819	24550	33211	26700
06.04.2022	2	113279	26520	11531	28745	10939	10552	24992	33091	26700
06.04.2022	3	113482	26267	11424	28831	10815	10416	25728	33033	26700
06.04.2022	4	114638	26375	11594	29286	10785	10393	26206	33036	26700
06.04.2022	5	116873	26805	11862	30015	10847	10534	26811	33036	26700
06.04.2022	6	119820	27707	12421	30767	11104	10879	26942	33036	26700
06.04.2022	7	124504	29334	13166	31793	11537	11672	27002	33004	26700
06.04.2022	8	128285	31043	13948	32193	12081	12283	26736	33269	26700
06.04.2022	9	131576	32617	14405	32155	12730	13011	26657	33113	26720
06.04.2022	10	132429	33178	14480	31985	13061	13176	26549	33044	26720
06.04.2022	11	131949	33002	14275	31905	13090	13087	26591	32918	26720
06.04.2022	12	130769	32344	14127	31832	13001	12902	26564	32918	26720
06.04.2022	13	130479	32273	14177	31744	12978	12741	26567	32942	26720
06.04.2022	14	130501	32358	14095	31644	12959	12644	26801	32942	26720
06.04.2022	15	130091	32194	13930	31596	12893	12545	26933	33067	26720
06.04.2022	16	129996	32117	13803	31718	12841	12502	27016	33168	26720
06.04.2022	17	129605	31955	13693	31758	12746	12364	27089	33291	26720
06.04.2022	18	129709	32079	13705	32024	12714	12587	26600	33391	26720
06.04.2022	19	130988	32653	13970	32339	12789	13415	25822	33379	26720
06.04.2022	20	130834	33256	13849	31958	13004	13793	24975	33374	26720
06.04.2022	21	128731	32780	13494	31216	13087	13570	24585	33383	26720
06.04.2022	22	124807	31526	12927	30199	12769	12949	24437	33831	26720
06.04.2022	23	120056	29565	12333	29534	12256	12110	24258	33831	26693
06.04.2022	24	116216	27834	11913	29250	11864	11169	24187	33971	26720