

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 01.02.2022 по 03.02.2022, 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
01.02.2022	1	126055	29508	12856	31163	12185	12644	27700	36315	26886
01.02.2022	2	125375	28943	12714	31063	11924	12340	28392	35873	26886
01.02.2022	3	125900	28731	12644	31248	11806	12189	29282	35887	26886
01.02.2022	4	127376	28714	12825	31866	11763	12189	30020	35887	26886
01.02.2022	5	130359	29264	13230	32951	11859	12395	30662	35885	26886
01.02.2022	6	134449	30589	13961	33953	12176	12850	30919	35713	26886
01.02.2022	7	139697	32829	14744	34721	12765	13816	30822	35720	26886
01.02.2022	8	143449	34656	15380	34980	13396	14594	30442	35342	26889
01.02.2022	9	146608	36370	15737	34854	14009	15403	30235	35021	26949
01.02.2022	10	147514	37190	15776	34583	14164	15687	30115	35028	26949
01.02.2022	11	146983	37103	15491	34402	14257	15699	30032	35032	26949
01.02.2022	12	146154	36531	15473	34329	14189	15577	30054	35033	26949
01.02.2022	13	145963	36477	15439	34194	14185	15482	30185	35020	26950
01.02.2022	14	146099	36524	15358	34112	14161	15353	30591	35024	26951
01.02.2022	15	146096	36406	15285	34257	14151	15283	30714	35025	26951
01.02.2022	16	146112	36483	15240	34703	14130	15214	30342	35052	26951
01.02.2022	17	146299	36343	15453	34893	14153	15351	30106	35045	26951
01.02.2022	18	147667	37481	15489	34554	14454	16076	29613	35051	26951
01.02.2022	19	146029	37197	15206	34280	14422	15994	28930	35130	26951
01.02.2022	20	143328	36367	14956	33784	14216	15797	28208	35560	26951
01.02.2022	21	140684	35746	14560	33080	14033	15452	27813	35566	26951
01.02.2022	22	137247	34676	14145	32296	13712	14882	27535	35659	26951
01.02.2022	23	132920	32973	13556	31614	13223	14094	27461	35691	26948
01.02.2022	24	129137	31403	13030	31276	12766	13162	27500	35818	26948
02.02.2022	1	125858	29617	12824	30998	12201	12583	27637	35717	26808
02.02.2022	2	125202	29069	12682	30931	11954	12225	28341	35720	26808
02.02.2022	3	125550	28783	12621	31101	11795	12071	29180	35720	26808
02.02.2022	4	126997	28840	12761	31614	11759	12053	29970	35687	26808
02.02.2022	5	129808	29340	13195	32625	11854	12188	30605	35628	26808
02.02.2022	6	134091	30699	14019	33641	12189	12702	30840	35541	26808
02.02.2022	7	134091	30699	14019	33641	12189	12702	30840	35549	26811
02.02.2022	8	143544	34744	15474	34860	13441	14491	30533	35370	26811
02.02.2022	9	146851	36569	15851	34702	14092	15362	30276	35271	26871
02.02.2022	10	147638	37346	15920	34418	14247	15627	30082	35277	26871
02.02.2022	11	147123	37165	15695	34263	14354	15641	30005	35277	26871
02.02.2022	12	146253	36685	15600	34196	14278	15465	30029	35227	26871
02.02.2022	13	146065	36506	15608	34088	14274	15358	30233	35208	26872
02.02.2022	14	146097	36466	15541	33979	14275	15264	30572	35211	26873
02.02.2022	15	146003	36386	15421	34105	14227	15216	30648	35211	26873
02.02.2022	16	145976	36365	15345	34605	14230	15159	30273	35351	26873
02.02.2022	17	146223	36345	15524	34797	14247	15289	30021	35270	26873
02.02.2022	18	147507	37538	15536	34400	14549	15861	29623	35419	26873
02.02.2022	19	145950	37232	15293	34169	14525	15871	28860	35429	26873
02.02.2022	20	143471	36434	15053	33722	14321	15709	28232	35413	26873
02.02.2022	21	140661	35805	14662	32965	14145	15369	27716	35410	26873
02.02.2022	22	137335	34700	14244	32206	13783	14844	27559	35470	26873
02.02.2022	23	132765	32989	13612	31458	13306	13981	27418	35387	26870
02.02.2022	24	128855	31376	13102	31081	12851	13077	27368	35402	26870
03.02.2022	1	125833	29812	12802	30866	12290	12416	27649	34894	26808
03.02.2022	2	125157	29265	12667	30807	12067	12058	28292	34843	26808
03.02.2022	3	125562	28979	12596	30980	11924	11905	29178	34926	26808
03.02.2022	4	126967	29076	12766	31492	11859	11859	29916	34940	26808
03.02.2022	5	129733	29552	13204	32444	11995	11988	30550	34798	26808
03.02.2022	6	133940	30970	13902	33502	12269	12490	30807	34658	26808
03.02.2022	7	139052	33090	14726	34251	12858	13511	30615	35221	26811
03.02.2022	8	143330	34993	15463	34602	13487	14343	30443	35119	26811
03.02.2022	9	146610	36699	15858	34515	14162	15186	30191	35016	26871
03.02.2022	10	147405	37435	15915	34227	14353	15476	29999	34673	26871
03.02.2022	11	146918	37314	15683	34085	14439	15441	29957	35006	26871
03.02.2022	12	146111	36873	15629	34000	14362	15271	29977	35006	26871
03.02.2022	13	146068	36797	15630	33877	14378	15180	30207	34954	26872
03.02.2022	14	146155	36798	15537	33848	14385	15084	30502	34957	26873
03.02.2022	15	146025	36579	15384	33971	14328	15052	30710	34957	26873
03.02.2022	16	145913	36522	15334	34419	14319	15023	30296	34987	26873
03.02.2022	17	146226	36486	15633	34549	14392	15138	30028	34947	26873
03.02.2022	18	147609	37633	15570	34332	14698	15819	29559	35066	26873
03.02.2022	19	146165	37466	15287	34042	14666	15828	28876	35077	26873
03.02.2022	20	143417	36605	15058	33572	14431	15643	28109	35061	26873
03.02.2022	21	140717	35886	14665	32869	14239	15332	27726	35058	26873
03.02.2022	22	137118	34844	14209	32034	13892	14677	27462	35182	26873
03.02.2022	23	133001	33260	13606	31416	13424	13877	27418	35182	26870
03.02.2022	24	129160	31547	13082	30983	13013	13099	27436	35410	26870