

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 04.02.2022 по 06.02.2022, 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
04.02.2022	1	125144	29941	12606	30616	12323	12211	27448	35473	26512
04.02.2022	2	124406	29233	12434	30567	12071	11920	28181	35476	26512
04.02.2022	3	125035	29007	12401	30744	11993	11756	29134	35476	26512
04.02.2022	4	126131	29046	12497	31215	11920	11701	29751	35524	26512
04.02.2022	5	128844	29498	12938	32113	12019	11888	30388	35522	26512
04.02.2022	6	133119	30848	13595	33261	12308	12565	30541	35525	26512
04.02.2022	7	138044	32927	14383	33978	12896	13485	30375	35530	26515
04.02.2022	8	142032	34827	15079	34220	13523	14185	30198	35450	26515
04.02.2022	9	145217	36438	15440	34194	14214	15030	29901	35550	26308
04.02.2022	10	146338	37260	15528	33954	14431	15344	29822	35556	26008
04.02.2022	11	145679	37166	15329	33759	14510	15347	29568	35564	25708
04.02.2022	12	144963	36764	15287	33659	14370	15219	29664	35550	25708
04.02.2022	13	144718	36632	15305	33434	14385	15137	29824	35512	25408
04.02.2022	14	144914	36638	15222	33400	14388	15069	30197	35516	25408
04.02.2022	15	144814	36472	15100	33572	14330	15047	30293	35517	25408
04.02.2022	16	144402	36272	14984	33884	14281	15018	29963	35514	25408
04.02.2022	17	144834	36270	15215	34093	14317	15216	29723	35441	25408
04.02.2022	18	146085	37186	15271	33825	14657	15844	29303	35517	25408
04.02.2022	19	144594	36955	15004	33629	14652	15847	28508	35611	25408
04.02.2022	20	141917	36138	14788	33208	14412	15585	27788	35604	25408
04.02.2022	21	139168	35525	14368	32574	14209	15232	27261	35611	25408
04.02.2022	22	135908	34441	13910	31892	13866	14726	27072	35778	25408
04.02.2022	23	131758	32919	13285	31135	13391	14047	26981	35798	25408
04.02.2022	24	128131	31430	12813	30717	12967	13239	26965	35813	25408
05.02.2022	1	125627	30416	12626	30562	12338	12550	27135	35030	25280
05.02.2022	2	124232	29644	12490	30439	12072	12174	27414	34913	25285
05.02.2022	3	124011	29213	12408	30479	11943	11993	27975	34913	25290
05.02.2022	4	124749	29189	12464	30765	11875	11950	28505	34961	25295
05.02.2022	5	126453	29323	12695	31211	11865	12040	29318	34959	25300
05.02.2022	6	129204	30001	13040	31895	12006	12438	29823	34922	25300
05.02.2022	7	129204	30001	13040	31895	12006	12438	29823	34922	25300
05.02.2022	8	134883	31976	13881	33160	12496	13698	29672	34906	25300
05.02.2022	9	138234	33383	14275	33376	12977	14571	29653	35126	25363
05.02.2022	10	140585	34577	14642	33384	13376	15107	29499	35132	25368
05.02.2022	11	141208	34910	14693	33275	13630	15314	29386	35132	25373
05.02.2022	12	141086	35044	14582	33095	13705	15266	29394	35110	25378
05.02.2022	13	140754	34877	14521	32863	13679	15207	29607	35070	25383
05.02.2022	14	140904	34811	14455	32846	13696	15089	30009	35073	25388
05.02.2022	15	140893	34667	14384	33004	13680	15011	30146	35073	25393
05.02.2022	16	140980	34581	14518	33501	13708	14984	29689	35553	25393
05.02.2022	17	142197	35066	14952	33752	13805	15193	29429	35482	25393
05.02.2022	18	143657	36223	14868	33557	14140	15908	28960	35487	25393
05.02.2022	19	142468	36082	14652	33286	14145	15933	28371	35498	25408
05.02.2022	20	139996	35385	14413	32824	13971	15743	27659	35482	25413
05.02.2022	21	137519	34866	14010	32220	13810	15418	27194	35479	25418
05.02.2022	22	134459	33991	13611	31583	13515	14796	26964	35547	25423
05.02.2022	23	130801	32680	13140	31021	13120	14125	26716	35547	25428
05.02.2022	24	127402	31360	12728	30583	12725	13325	26680	35562	25433
06.02.2022	1	125096	30316	12541	30507	12186	12647	26898	35494	25362
06.02.2022	2	123634	29481	12334	30438	11928	12274	27180	35489	25367
06.02.2022	3	123335	29073	12232	30513	11784	12088	27645	35489	25372
06.02.2022	4	124009	28975	12313	30732	11685	11981	28323	35530	25377
06.02.2022	5	125433	29248	12521	31100	11669	12058	28837	35295	25382
06.02.2022	6	127889	29844	12809	31628	11792	12398	29417	35298	25387
06.02.2022	7	130676	30631	13210	32424	11976	12835	29601	35298	25392
06.02.2022	8	133023	31443	13516	32987	12184	13419	29475	35301	25397
06.02.2022	9	135930	32677	13823	33329	12643	14222	29237	35535	25465
06.02.2022	10	138143	33875	14116	33399	12996	14744	29014	35541	25447
06.02.2022	11	138867	34253	14243	33301	13269	14929	28872	35541	25452
06.02.2022	12	139103	34458	14244	33159	13367	14929	28946	35752	25457
06.02.2022	13	139187	34384	14208	33096	13368	14893	29237	35719	25462
06.02.2022	14	139443	34336	14178	33044	13378	14814	29692	35722	25467
06.02.2022	15	139856	34280	14257	33229	13378	14813	29899	35722	25467
06.02.2022	16	140129	34264	14421	33621	13420	14806	29597	35722	25467
06.02.2022	17	141655	34822	14861	33959	13528	15144	29340	35653	25467
06.02.2022	18	143543	36138	14960	33808	13859	15953	28825	35658	25467
06.02.2022	19	142278	35998	14742	33540	13853	15983	28161	35967	25472
06.02.2022	20	139994	35435	14437	33152	13684	15824	27462	35951	25477
06.02.2022	21	137727	34976	14129	32436	13582	15515	27089	35948	25482
06.02.2022	22	134357	33932	13702	31644	13271	14907	26900	35987	25487
06.02.2022	23	130376	32388	13117	31139	12868	14134	26729	35987	25492
06.02.2022	24	126924	30757	12759	30857	12496	13309	26746	36146	25497