

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 02.02.2022 по 04.02.2022, 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
02.02.2022	1	125771	29870	12658	31003	12144	12552	27544	35966	26890
02.02.2022	2	124955	29249	12509	30964	11854	12193	28185	35969	26890
02.02.2022	3	125514	28972	12500	31157	11749	12039	29098	35969	26890
02.02.2022	4	126857	29002	12602	31650	11712	11993	29898	35936	26890
02.02.2022	5	129645	29503	13031	32524	11830	12157	30601	35877	26890
02.02.2022	6	133926	30824	13790	33598	12142	12747	30825	35790	26890
02.02.2022	7	139349	33001	14602	34528	12753	13744	30720	35797	26893
02.02.2022	8	143476	34840	15320	34856	13397	14599	30464	35615	26893
02.02.2022	9	146731	36612	15730	34730	14057	15430	30173	35417	26953
02.02.2022	10	147507	37379	15839	34461	14203	15645	29980	35418	26953
02.02.2022	11	146773	37191	15565	34277	14298	15549	29893	35418	26953
02.02.2022	12	145657	36655	15431	34173	14209	15254	29934	35371	26953
02.02.2022	13	145491	36551	15432	34053	14192	15095	30168	35357	26953
02.02.2022	14	145542	36498	15298	33973	14178	15053	30541	35361	26953
02.02.2022	15	145574	36446	15233	34095	14135	15000	30666	35362	26953
02.02.2022	16	145415	36414	15140	34521	14117	14998	30225	35502	26953
02.02.2022	17	145788	36357	15388	34709	14153	15179	30003	35419	26953
02.02.2022	18	146930	37538	15299	34287	14449	15879	29479	35561	26953
02.02.2022	19	145407	37216	15045	34045	14424	15881	28796	35645	26953
02.02.2022	20	142629	36400	14808	33583	14220	15584	28034	35635	26953
02.02.2022	21	139980	35729	14423	32870	14041	15265	27653	35635	26953
02.02.2022	22	136586	34630	14017	32113	13691	14698	27437	35697	26950
02.02.2022	23	132156	32942	13374	31390	13206	13904	27340	35635	26950
02.02.2022	24	128391	31364	12908	31057	12730	13014	27319	35650	26950
03.02.2022	1	125717	30206	12631	30909	12235	12282	27455	35045	26812
03.02.2022	2	125062	29581	12474	30873	12011	11996	28128	34994	26812
03.02.2022	3	125646	29352	12460	31037	11889	11836	29072	35077	26812
03.02.2022	4	126919	29369	12561	31564	11813	11795	29818	35091	26812
03.02.2022	5	129799	29824	13006	32459	11946	12052	30512	34949	26812
03.02.2022	6	134203	31215	13784	33580	12234	12579	30811	34809	26812
03.02.2022	7	134203	31215	13784	33580	12234	12579	30811	35372	26815
03.02.2022	8	143238	35110	15304	34649	13465	14339	30370	35225	26815
03.02.2022	9	146569	36754	15720	34574	14160	15203	30159	35121	26875
03.02.2022	10	147355	37525	15806	34287	14354	15440	29944	34779	26875
03.02.2022	11	146879	37410	15518	34148	14435	15439	29929	35112	26875
03.02.2022	12	145857	36914	15390	34018	14355	15234	29946	35112	26875
03.02.2022	13	145748	36865	15406	33871	14363	15079	30165	35060	26875
03.02.2022	14	145889	36910	15262	33875	14359	14988	30495	35063	26875
03.02.2022	15	145861	36716	15181	34042	14320	14917	30685	35063	26875
03.02.2022	16	145676	36634	15131	34380	14296	14909	30326	35093	26875
03.02.2022	17	145885	36559	15432	34486	14349	14999	30061	35052	26875
03.02.2022	18	147111	37701	15324	34183	14695	15710	29498	35218	26875
03.02.2022	19	145629	37460	15050	33922	14670	15743	28783	35229	26875
03.02.2022	20	142855	36583	14836	33502	14420	15491	28023	35212	26875
03.02.2022	21	140148	35837	14455	32875	14237	15160	27584	35209	26875
03.02.2022	22	136920	34758	14060	32226	13907	14651	27318	35333	26875
03.02.2022	23	132590	33168	13458	31405	13438	13859	27261	35333	26872
03.02.2022	24	128605	31487	12968	30974	12966	12975	27235	35561	26872
04.02.2022	1	125543	30278	12627	30656	12334	12177	27471	35091	26812
04.02.2022	2	124953	29647	12471	30615	12111	11896	28214	35094	26812
04.02.2022	3	125400	29389	12466	30829	11988	11704	29025	35094	26812
04.02.2022	4	126740	29370	12623	31385	11913	11749	29700	35142	26812
04.02.2022	5	129898	29931	13082	32399	12061	11991	30434	35000	26812
04.02.2022	6	134383	31401	13817	33537	12361	12605	30662	35003	26812
04.02.2022	7	139578	33387	14697	34349	12972	13601	30573	35011	26815
04.02.2022	8	143637	35160	15421	34719	13620	14398	30319	34988	26815
04.02.2022	9	147152	36891	15853	34682	14300	15331	30094	35189	26608
04.02.2022	10	148103	37709	15943	34433	14517	15612	29889	35195	26308
04.02.2022	11	147660	37645	15679	34173	14602	15778	29782	35195	26008
04.02.2022	12	146648	37201	15533	34018	14458	15605	29832	35174	26008
04.02.2022	13	146291	37055	15527	33829	14444	15446	29990	35133	25708
04.02.2022	14	146192	36934	15362	33748	14446	15347	30356	35136	25708
04.02.2022	15	145972	36729	15269	33842	14375	15289	30468	35136	25708
04.02.2022	16	145699	36564	15151	34270	14295	15229	30189	35276	25708
04.02.2022	17	145937	36553	15408	34441	14340	15367	29829	35214	25708
04.02.2022	18	147232	37668	15362	34162	14654	15995	29392	35219	25708
04.02.2022	19	145878	37484	15143	33897	14633	15970	28752	35573	25708
04.02.2022	20	142964	36480	14910	33487	14398	15709	27980	35557	25708
04.02.2022	21	140270	35814	14576	32872	14205	15339	27464	35554	25708
04.02.2022	22	136937	34801	14071	32142	13861	14791	27272	35714	25708
04.02.2022	23	132853	33312	13510	31424	13396	14112	27099	35714	25708
04.02.2022	24	129327	31817	13037	31037	12965	13353	27117	35729	25708