

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 03.02.2022 по 05.02.2022, 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
03.02.2022	1	125431	29860	12628	30889	12242	12288	27524	35128	26857
03.02.2022	2	124617	29167	12482	30805	12011	11964	28188	35077	26857
03.02.2022	3	125109	28883	12466	30965	11887	11797	29111	35160	26857
03.02.2022	4	126408	29016	12534	31507	11813	11750	29787	35174	26857
03.02.2022	5	129285	29418	12971	32454	11953	11970	30520	35172	26857
03.02.2022	6	133531	30800	13711	33497	12223	12515	30786	35032	26857
03.02.2022	7	138855	33086	14565	34210	12830	13452	30712	35571	26860
03.02.2022	8	142695	34920	15193	34534	13451	14194	30402	35422	26860
03.02.2022	9	145887	36523	15615	34519	14110	15017	30104	35243	26920
03.02.2022	10	146834	37415	15678	34218	14322	15255	29946	34910	26920
03.02.2022	11	146326	37338	15441	34084	14389	15221	29854	35239	26920
03.02.2022	12	145608	37035	15316	33965	14319	15034	29938	35240	26920
03.02.2022	13	145327	36913	15355	33784	14338	14886	30051	35194	26920
03.02.2022	14	145452	36879	15228	33799	14324	14795	30426	35201	26920
03.02.2022	15	145491	36790	15120	33926	14273	14738	30644	35202	26920
03.02.2022	16	145541	36845	15041	34400	14257	14759	30238	35092	26920
03.02.2022	17	145874	36791	15361	34525	14289	14865	30044	35033	26920
03.02.2022	18	146828	37658	15297	34185	14635	15550	29502	35198	26920
03.02.2022	19	145349	37496	15021	33939	14614	15564	28715	35284	26920
03.02.2022	20	142514	36566	14817	33426	14362	15374	27968	35269	26920
03.02.2022	21	139729	35808	14373	32818	14180	15050	27501	35269	26920
03.02.2022	22	136361	34715	13930	32045	13856	14521	27293	35394	26920
03.02.2022	23	131970	32914	13325	31308	13387	13767	27268	35415	26920
03.02.2022	24	127958	31208	12871	30809	12923	12912	27234	35643	26917
04.02.2022	1	125325	30080	12675	30711	12367	12119	27373	35021	26790
04.02.2022	2	124842	29411	12519	30682	12134	11879	28217	35024	26790
04.02.2022	3	125229	29074	12509	30863	12044	11719	29019	35024	26790
04.02.2022	4	126468	29189	12641	31313	11970	11677	29678	35072	26790
04.02.2022	5	129189	29553	13085	32204	12067	11873	30408	35070	26790
04.02.2022	6	133471	30891	13782	33356	12357	12446	30640	35073	26790
04.02.2022	7	133471	30891	13782	33356	12357	12446	30640	35081	26793
04.02.2022	8	142614	34888	15257	34485	13553	14107	30325	35012	26793
04.02.2022	9	145856	36512	15614	34472	14219	14968	30072	35213	26586
04.02.2022	10	146929	37443	15771	34203	14428	15252	29834	35219	26286
04.02.2022	11	146492	37389	15516	33984	14507	15337	29759	35219	25986
04.02.2022	12	145648	36977	15370	33896	14384	15249	29772	35198	25986
04.02.2022	13	145451	36827	15403	33736	14394	15175	29916	35157	25686
04.02.2022	14	145625	36823	15279	33694	14389	15144	30297	35160	25686
04.02.2022	15	145495	36669	15160	33843	14331	15136	30357	35160	25686
04.02.2022	16	145401	36499	15102	34254	14289	15140	30117	35160	25686
04.02.2022	17	145730	36461	15397	34482	14334	15290	29766	35098	25686
04.02.2022	18	146917	37552	15350	34152	14657	15840	29367	35185	25686
04.02.2022	19	145579	37327	15111	33947	14648	15845	28701	35539	25686
04.02.2022	20	142652	36410	14862	33410	14394	15628	27948	35522	25686
04.02.2022	21	139955	35817	14420	32811	14209	15255	27443	35519	25686
04.02.2022	22	136622	34785	13963	32069	13860	14709	27236	35679	25686
04.02.2022	23	132594	33202	13378	31390	13405	14120	27099	35679	25686
04.02.2022	24	128928	31734	12893	30967	12981	13283	27071	35694	25686
05.02.2022	1	125896	30573	12643	30719	12336	12372	27253	34994	25626
05.02.2022	2	124560	29729	12527	30583	12076	12065	27580	34997	25623
05.02.2022	3	124270	29323	12424	30621	11939	11889	28074	34997	25623
05.02.2022	4	124948	29283	12456	30839	11872	11835	28663	35045	25623
05.02.2022	5	126844	29553	12651	31328	11864	11956	29491	35043	25623
05.02.2022	6	129601	30211	13013	32024	12009	12430	29916	35006	25623
05.02.2022	7	132712	31204	13484	32699	12210	13071	30043	35006	25623
05.02.2022	8	135466	32149	13844	33336	12513	13722	29902	35001	25623
05.02.2022	9	138640	33443	14248	33593	12987	14768	29600	35221	25683
05.02.2022	10	140911	34718	14526	33544	13387	15337	29400	35227	25686
05.02.2022	11	141505	35061	14525	33348	13642	15589	29340	35227	25683
05.02.2022	12	141358	35214	14443	33086	13709	15539	29368	35205	25686
05.02.2022	13	141005	34983	14323	32954	13670	15489	29586	35165	25683
05.02.2022	14	141007	34850	14239	32922	13669	15371	29957	35168	25683
05.02.2022	15	141030	34577	14227	33106	13635	15324	30161	35168	25683
05.02.2022	16	141162	34518	14381	33503	13641	15309	29809	35648	25686
05.02.2022	17	142560	35236	14853	33685	13726	15522	29538	35567	25686
05.02.2022	18	143913	36404	14802	33405	14050	16196	29056	35572	25686
05.02.2022	19	142558	36266	14553	33096	14057	16201	28386	35582	25686
05.02.2022	20	140301	35556	14350	32825	13879	15945	27746	35566	25686
05.02.2022	21	137801	35065	13912	32162	13722	15637	27303	35563	25686
05.02.2022	22	134794	34191	13582	31507	13417	15036	27062	35631	25686
05.02.2022	23	131237	32849	13036	30934	13022	14387	27009	35631	25686
05.02.2022	24	127846	31564	12632	30488	12615	13578	26970	35646	25686