

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 02.01.2022 по 04.01.2022, 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 Сибирию	АЭС
02.01.2022	1	120663	28599	11584	30314	11974	11663	26529	38274	26469
02.01.2022	2	119510	28100	11384	30205	11717	11277	26827	38269	26169
02.01.2022	3	119053	27734	11334	30178	11561	11060	27187	38269	25869
02.01.2022	4	119227	27616	11339	30282	11472	10950	27568	38334	25869
02.01.2022	5	120302	27684	11491	30492	11453	10998	28183	38312	25569
02.01.2022	6	122290	28191	11732	30880	11585	11224	28677	38309	25569
02.01.2022	7	124284	28922	11998	31378	11645	11515	28826	38320	25569
02.01.2022	8	126285	29756	12216	31830	11807	11862	28814	38351	25569
02.01.2022	9	128371	30424	12606	32264	12013	12398	28667	38175	25569
02.01.2022	10	130417	31419	12837	32491	12226	12891	28552	38160	25569
02.01.2022	11	131740	32047	12995	32588	12446	13210	28454	38157	25569
02.01.2022	12	132283	32313	12966	32527	12663	13296	28517	38160	25569
02.01.2022	13	132497	32330	13023	32445	12725	13231	28742	38097	25609
02.01.2022	14	132833	32262	12969	32504	12850	13130	29118	38097	25609
02.01.2022	15	133085	32348	12961	32732	12952	13013	29079	38097	25609
02.01.2022	16	134361	32736	13411	33144	13157	13103	28811	38094	25609
02.01.2022	17	136408	33642	13761	33158	13565	13684	28600	37998	25609
02.01.2022	18	136442	33628	13763	32960	13668	14139	28284	37998	25609
02.01.2022	19	135467	33412	13558	32860	13620	14164	27854	38072	25609
02.01.2022	20	133949	32973	13431	32573	13532	14006	27435	38070	25609
02.01.2022	21	132169	32798	13212	32087	13421	13731	26920	38067	25609
02.01.2022	22	130009	32265	12792	31624	13293	13405	26630	38070	25609
02.01.2022	23	127182	31297	12393	31049	13016	12946	26482	38188	25609
02.01.2022	24	124345	30366	12079	30553	12632	12342	26373	38203	25609
03.01.2022	1	121559	28845	11827	30312	12307	11764	26504	38264	26124
03.01.2022	2	120203	28181	11596	30240	12031	11403	26753	38259	26124
03.01.2022	3	119768	27865	11573	30235	11817	11205	27073	38259	26124
03.01.2022	4	120019	27793	11556	30360	11688	11089	27533	38323	26124
03.01.2022	5	121351	27980	11703	30640	11660	11193	28175	38323	26124
03.01.2022	6	123486	28473	12007	31121	11776	11514	28595	38320	26124
03.01.2022	7	123486	28473	12007	31121	11776	11514	28595	38331	26124
03.01.2022	8	128375	30156	12722	32233	12093	12347	28823	38325	26124
03.01.2022	9	130927	30969	13082	32635	12419	13118	28704	38149	26164
03.01.2022	10	132959	31747	13397	32855	12598	13735	28626	38149	26164
03.01.2022	11	134261	32301	13552	32901	12788	14153	28566	38146	26164
03.01.2022	12	134737	32498	13571	32899	12947	14149	28672	38149	26164
03.01.2022	13	135019	32605	13489	32891	12995	14085	28954	38086	26164
03.01.2022	14	135417	32608	13517	33079	13114	13955	29144	38086	26164
03.01.2022	15	135804	32586	13523	33434	13183	13915	29163	38086	26164
03.01.2022	16	136990	32966	13937	33745	13400	13974	28968	38083	26164
03.01.2022	17	138922	33992	14240	33679	13804	14555	28652	37987	26164
03.01.2022	18	138850	34105	14094	33522	13881	14956	28291	37987	26164
03.01.2022	19	137490	33795	13894	33320	13785	14851	27845	38061	26164
03.01.2022	20	135458	33357	13699	33002	13614	14518	27269	38053	26164
03.01.2022	21	133648	33078	13520	32511	13469	14209	26861	38050	26164
03.01.2022	22	131252	32506	13151	31921	13255	13867	26550	38053	26164
03.01.2022	23	128051	31594	12610	31257	12942	13286	26361	38171	26164
03.01.2022	24	125263	30494	12239	30830	12614	12702	26384	38186	26164
04.01.2022	1	122500	29583	11852	30795	12350	11599	26322	38267	26084
04.01.2022	2	120974	28732	11656	30716	12098	11183	26588	38261	26084
04.01.2022	3	120577	28394	11596	30638	11901	11014	27033	38261	26084
04.01.2022	4	120968	28309	11566	30799	11781	10978	27534	38325	26084
04.01.2022	5	122322	28529	11728	31066	11669	11120	28210	38325	26084
04.01.2022	6	124478	29112	11971	31559	11801	11349	28684	38323	26084
04.01.2022	7	127459	29987	12442	32334	11886	11828	28982	38334	26084
04.01.2022	8	130127	30890	12890	32921	12110	12330	28987	38321	26084
04.01.2022	9	133227	32127	13285	33437	12450	13063	28865	38145	26124
04.01.2022	10	135377	32984	13636	33602	12648	13760	28747	38145	26124
04.01.2022	11	136527	33499	13729	33597	12898	14184	28619	38142	26124
04.01.2022	12	136994	33690	13749	33518	13049	14277	28711	38145	26124
04.01.2022	13	137165	33759	13653	33463	13102	14179	29008	38082	26124
04.01.2022	14	137577	33792	13653	33580	13168	14025	29358	38082	26124
04.01.2022	15	137862	33847	13665	33861	13267	13973	29249	38082	26124
04.01.2022	16	138632	34063	14008	34198	13482	13992	28889	38079	26124
04.01.2022	17	140350	34811	14334	34070	13913	14571	28651	37983	26124
04.01.2022	18	139983	34815	14145	33760	13978	14940	28345	37983	26124
04.01.2022	19	138564	34468	13918	33581	13909	14903	27785	38063	26124
04.01.2022	20	136609	33962	13738	33233	13777	14661	27238	38055	26124
04.01.2022	21	134811	33614	13505	32764	13676	14406	26846	38052	26124
04.01.2022	22	132518	33001	13105	32162	13550	14099	26603	38055	26124
04.01.2022	23	129233	31871	12628	31608	13227	13431	26469	38180	26124
04.01.2022	24	125803	30628	12229	31126	12898	12676	26247	38195	26124