

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 13.12.2021 по 15.12.2021, 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
13.12.2021	1	123612	29931	12556	30865	12325	11528	26407	36489	29015
13.12.2021	2	122886	29304	12444	30760	12022	11211	27145	36422	29015
13.12.2021	3	123500	29046	12454	30977	11876	11076	28072	36422	29015
13.12.2021	4	124965	29110	12499	31572	11800	11100	28884	36474	29015
13.12.2021	5	128367	29593	12996	32898	11888	11320	29672	36399	29015
13.12.2021	6	133255	31146	13939	34064	12232	11996	29878	36118	29015
13.12.2021	7	138952	33482	14892	35023	12796	13028	29730	36134	29015
13.12.2021	8	143199	35527	15657	35304	13485	13749	29477	35722	29054
13.12.2021	9	146441	37069	16111	35264	14157	14499	29341	35491	29089
13.12.2021	10	147592	37878	16177	35027	14383	14836	29291	35438	29084
13.12.2021	11	147258	37859	16006	34808	14515	14796	29275	35441	29084
13.12.2021	12	146737	37500	15890	34774	14437	14645	29490	35438	29084
13.12.2021	13	146874	37470	15842	34733	14461	14515	29853	35438	29084
13.12.2021	14	147242	37658	15871	34753	14472	14441	30048	35465	29084
13.12.2021	15	147364	37582	15769	35076	14454	14551	29933	35588	29084
13.12.2021	16	147966	37743	15976	35420	14587	14700	29540	35588	29084
13.12.2021	17	148736	38134	15980	35262	14742	15273	29346	35592	29084
13.12.2021	18	147757	38082	15745	34923	14759	15506	28743	35588	29084
13.12.2021	19	145748	37577	15469	34679	14597	15391	28036	35591	29084
13.12.2021	20	142845	36758	15177	34166	14325	15135	27284	35585	29084
13.12.2021	21	140001	36103	14818	33402	14129	14752	26796	35608	29084
13.12.2021	22	136369	34873	14328	32447	13808	14280	26633	35608	29084
13.12.2021	23	131768	33183	13705	31737	13275	13370	26498	35674	29084
13.12.2021	24	127911	31543	13293	31286	12823	12464	26501	35816	29084
14.12.2021	1	124514	29789	12766	31125	12386	11718	26731	35399	28940
14.12.2021	2	123757	29157	12637	31060	12083	11428	27392	35402	28940
14.12.2021	3	124504	28942	12595	31257	11947	11344	28419	35402	28940
14.12.2021	4	125936	29097	12718	31807	11867	11289	29157	35454	28940
14.12.2021	5	128734	29461	13069	32933	11954	11480	29836	35379	28940
14.12.2021	6	133114	30882	13876	33949	12271	12166	29970	35352	28940
14.12.2021	7	133114	30882	13876	33949	12271	12166	29970	35586	28940
14.12.2021	8	142780	35358	15504	35027	13541	13756	29593	35378	28979
14.12.2021	9	146084	37003	15923	34960	14249	14508	29441	35210	29019
14.12.2021	10	147012	37797	15994	34711	14412	14726	29373	35157	29019
14.12.2021	11	146651	37778	15692	34581	14520	14629	29451	35160	29019
14.12.2021	12	146007	37373	15589	34525	14407	14467	29647	35157	29019
14.12.2021	13	146269	37305	15665	34475	14436	14379	30010	35157	29019
14.12.2021	14	146726	37410	15628	34600	14434	14356	30298	35184	29019
14.12.2021	15	146798	37377	15635	34873	14425	14349	30137	35307	29019
14.12.2021	16	147594	37667	15887	35229	14557	14518	29736	35480	29019
14.12.2021	17	148398	38170	15854	35077	14754	15035	29509	35484	29019
14.12.2021	18	147561	38089	15615	34701	14765	15401	28990	35483	29019
14.12.2021	19	145435	37589	15341	34441	14630	15239	28195	35486	29019
14.12.2021	20	142674	36872	15067	33977	14391	14963	27405	35480	29019
14.12.2021	21	140017	36272	14704	33239	14180	14653	26969	35517	28984
14.12.2021	22	136214	34950	14208	32298	13871	14152	26736	35747	28984
14.12.2021	23	131835	33335	13602	31631	13363	13273	26631	35812	28984
14.12.2021	24	127925	31684	13167	31217	12870	12352	26635	35953	28984
15.12.2021	1	124366	29969	12758	30956	12307	11619	26757	36056	28870
15.12.2021	2	123705	29250	12679	30897	12032	11345	27503	36050	28870
15.12.2021	3	124304	28961	12624	31087	11948	11229	28454	36072	28870
15.12.2021	4	125749	29107	12722	31638	11868	11197	29217	36095	28870
15.12.2021	5	128501	29465	13075	32679	11940	11419	29923	36021	28870
15.12.2021	6	132845	30864	13884	33754	12233	12029	30082	36018	28870
15.12.2021	7	138678	33348	14877	34633	12807	13077	29935	36026	28870
15.12.2021	8	142725	35417	15522	34916	13545	13675	29650	35517	28909
15.12.2021	9	145748	37053	15882	34762	14228	14345	29477	35380	28949
15.12.2021	10	146602	37335	15942	34481	14409	14598	29437	35155	28949
15.12.2021	11	146414	37724	15828	34319	14515	14559	29469	35158	28949
15.12.2021	12	145755	37313	15721	34272	14404	14373	29673	35158	28949
15.12.2021	13	145728	37157	15699	34189	14425	14240	30019	35155	28949
15.12.2021	14	146316	37350	15657	34325	14440	14237	30307	35158	28949
15.12.2021	15	146265	37300	15609	34627	14430	14207	30093	35275	28984
15.12.2021	16	146966	37492	15867	35019	14551	14367	29670	35275	28984
15.12.2021	17	147695	37973	15755	34873	14753	14960	29381	35282	28984
15.12.2021	18	146802	37996	15506	34511	14757	15203	28828	35282	28984
15.12.2021	19	144874	37574	15227	34346	14629	15019	28079	35284	28984
15.12.2021	20	142080	36718	14976	33872	14383	14798	27332	35278	28984
15.12.2021	21	139180	36065	14637	33097	14152	14455	26773	35316	28984
15.12.2021	22	135773	34914	14204	32228	13855	14006	26566	35431	28984
15.12.2021	23	131118	33088	13574	31482	13358	13163	26454	35480	28984
15.12.2021	24	127323	31412	13190	31053	12860	12376	26433	35619	28984