

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 08.12.2021 по 10.12.2021, 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
08.12.2021	1	122774	29528	12576	30483	12549	11591	26047	35465	29221
08.12.2021	2	121886	28916	12446	30393	12283	11209	26638	35452	29188
08.12.2021	3	122531	28696	12428	30554	12182	11074	27596	35363	29188
08.12.2021	4	123796	28604	12497	31256	12138	11088	28212	35395	29188
08.12.2021	5	126887	29162	12885	32428	12212	11256	28944	35328	29221
08.12.2021	6	131292	30508	13658	33534	12576	11876	29141	35301	29221
08.12.2021	7	136831	32892	14613	34302	13212	12815	28998	35317	29221
08.12.2021	8	140764	34907	15230	34600	13952	13359	28716	34841	29260
08.12.2021	9	143848	36417	15573	34511	14574	14141	28632	34716	29320
08.12.2021	10	144757	37167	15628	34282	14785	14325	28570	34564	29320
08.12.2021	11	144569	37336	15438	34129	14884	14244	28538	34567	29320
08.12.2021	12	143920	36928	15332	34093	14773	14050	28745	34567	29320
08.12.2021	13	144022	36765	15348	34069	14785	13904	29152	34564	29320
08.12.2021	14	144453	36882	15288	34059	14808	13903	29514	34567	29320
08.12.2021	15	144597	36914	15235	34398	14786	13903	29360	34564	29320
08.12.2021	16	145178	37100	15423	34701	14901	14040	29012	34564	29320
08.12.2021	17	146501	37936	15489	34608	15080	14648	28740	34489	29320
08.12.2021	18	145557	37850	15270	34347	15083	14802	28205	34576	29320
08.12.2021	19	143734	37390	14982	34126	14952	14703	27581	34585	29320
08.12.2021	20	140803	36469	14703	33653	14688	14426	26864	34707	29320
08.12.2021	21	137817	35792	14322	32764	14450	14147	26344	34817	29320
08.12.2021	22	134307	34563	13846	31888	14144	13675	26192	34932	29320
08.12.2021	23	129768	32688	13261	31264	13618	12849	26089	34973	29320
08.12.2021	24	125963	31098	12846	30841	13098	12020	26061	35188	29320
09.12.2021	1	122837	29576	12512	30314	12623	11526	26285	34977	29118
09.12.2021	2	121821	28935	12355	30128	12340	11181	26882	34964	29085
09.12.2021	3	122907	28730	12371	30444	12264	11081	28017	34903	29085
09.12.2021	4	124063	28695	12475	30953	12188	11061	28693	34936	29085
09.12.2021	5	127166	29216	12879	32174	12249	11270	29380	34938	29118
09.12.2021	6	131466	30490	13657	33259	12611	11899	29550	34918	29118
09.12.2021	7	131466	30490	13657	33259	12611	11899	29550	34934	29118
09.12.2021	8	140726	34700	15234	34211	13974	13417	29190	34868	29157
09.12.2021	9	143922	36318	15557	34179	14595	14204	29069	34682	29217
09.12.2021	10	144818	37136	15635	33926	14802	14391	28929	34656	29217
09.12.2021	11	144909	37230	15480	33929	14910	14319	29040	34658	29217
09.12.2021	12	144348	36878	15341	33881	14792	14164	29292	34658	29217
09.12.2021	13	144453	36689	15389	33903	14827	14054	29591	34656	29217
09.12.2021	14	144889	36828	15324	33997	14837	14010	29892	34658	29217
09.12.2021	15	144955	36834	15284	34248	14817	14024	29747	34656	29217
09.12.2021	16	145287	37070	15415	34426	14935	14182	29260	34656	29217
09.12.2021	17	146530	37928	15485	34302	15148	14638	29028	34729	29217
09.12.2021	18	145627	37798	15293	33976	15156	14939	28464	34730	29217
09.12.2021	19	143670	37318	15026	33761	15040	14796	27729	34721	29217
09.12.2021	20	140774	36380	14741	33302	14772	14592	26988	34714	29217
09.12.2021	21	137830	35566	14371	32595	14512	14324	26461	34788	29217
09.12.2021	22	134350	34410	13869	31713	14184	13887	26287	34788	29217
09.12.2021	23	129936	32651	13252	31172	13651	13035	26176	34808	29184
09.12.2021	24	126039	30975	12858	30713	13126	12224	26142	34908	29184
10.12.2021	1	122688	29554	12492	30170	12619	11533	26320	35220	29085
10.12.2021	2	121755	28959	12329	29970	12352	11201	26945	35207	29085
10.12.2021	3	122560	28675	12324	30323	12257	11080	27901	35224	29085
10.12.2021	4	123849	28575	12452	30922	12211	11061	28627	35248	29085
10.12.2021	5	126976	29143	12898	32090	12279	11245	29322	35251	29118
10.12.2021	6	131334	30526	13684	33123	12632	11867	29503	35202	29118
10.12.2021	7	136880	32780	14713	33933	13277	12857	29320	35512	29118
10.12.2021	8	140761	34765	15349	34179	14027	13397	29043	35351	29157
10.12.2021	9	143908	36365	15691	34174	14617	14140	28920	35325	29217
10.12.2021	10	145064	37193	15829	33984	14852	14379	28829	35325	29217
10.12.2021	11	144772	37168	15589	33911	14911	14316	28876	35314	29217
10.12.2021	12	144163	36725	15531	33928	14847	14141	28991	35314	29217
10.12.2021	13	144343	36545	15554	33946	14861	14065	29372	35311	29217
10.12.2021	14	144614	36732	15523	33928	14859	14021	29551	35314	29217
10.12.2021	15	144599	36678	15441	34224	14874	13994	29388	35311	29217
10.12.2021	16	144854	36863	15612	34409	14953	14097	28919	35340	29217
10.12.2021	17	146358	37854	15721	34290	15153	14644	28695	35317	29217
10.12.2021	18	145763	37913	15488	33952	15159	15008	28243	35318	29217
10.12.2021	19	143750	37225	15189	33864	15044	14823	27607	35345	29217
10.12.2021	20	140886	36356	14941	33446	14784	14595	26763	35431	29217
10.12.2021	21	138119	35654	14548	32726	14574	14317	26300	35458	29217
10.12.2021	22	134727	34451	14116	31932	14274	13857	26098	35458	29217
10.12.2021	23	130441	32802	13515	31294	13797	13099	25934	35454	29187
10.12.2021	24	126734	31156	13122	30880	13355	12300	25920	35584	29184