

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 09.01.2022 по 11.01.2022, 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 Сибирью	АЭС
09.01.2022	1	123780	29836	12228	31130	12234	11960	26392	38118	26421
09.01.2022	2	122231	28980	12053	30917	11956	11623	26702	38112	26421
09.01.2022	3	121788	28574	11938	30886	11802	11447	27140	38112	26421
09.01.2022	4	122079	28438	12016	31015	11693	11401	27516	38150	26421
09.01.2022	5	123661	28712	12215	31309	11666	11484	28274	38174	26421
09.01.2022	6	126157	29304	12593	31861	11774	11809	28815	38171	26421
09.01.2022	7	128958	30141	13007	32634	11950	12225	29001	38182	26421
09.01.2022	8	131702	31132	13397	33277	12260	12689	28947	38177	26421
09.01.2022	9	134803	32276	13781	33686	12723	13454	28883	37883	26421
09.01.2022	10	137261	33441	14116	33836	13057	14077	28734	37883	26421
09.01.2022	11	138597	34090	14200	33843	13362	14331	28771	37879	26461
09.01.2022	12	138896	34266	14186	33782	13533	14375	28754	37882	26461
09.01.2022	13	139282	34221	14182	33723	13573	14395	29187	37821	26461
09.01.2022	14	139624	34187	14136	33796	13644	14296	29566	37821	26461
09.01.2022	15	140169	34265	14199	34161	13734	14246	29564	37821	26461
09.01.2022	16	141377	34567	14591	34727	13890	14396	29206	37818	26461
09.01.2022	17	143646	35609	15082	34736	14239	14961	29018	37677	26461
09.01.2022	18	143571	35892	14894	34583	14401	15291	28510	37677	26461
09.01.2022	19	142078	35691	14673	34284	14356	15177	27898	37757	26461
09.01.2022	20	139912	35236	14421	33915	14191	14902	27246	37748	26461
09.01.2022	21	137817	34819	14176	33315	14061	14638	26809	37746	26461
09.01.2022	22	135011	34116	13756	32538	13831	14184	26585	37748	26461
09.01.2022	23	131408	32827	13188	31966	13454	13529	26444	37847	26461
09.01.2022	24	127572	31376	12732	31372	13058	12690	26344	37862	26461
10.01.2022	1	124097	29484	12349	31274	12256	11987	26746	37408	27363
10.01.2022	2	123170	28886	12173	31147	11959	11624	27380	37207	27333
10.01.2022	3	123449	28504	12108	31300	11834	11476	28227	37077	27333
10.01.2022	4	124878	28568	12347	31900	11762	11424	28878	37133	27333
10.01.2022	5	128110	29106	12756	33089	11903	11569	29687	37133	27363
10.01.2022	6	132647	30544	13671	34148	12261	12087	29935	37260	27363
10.01.2022	7	132647	30544	13671	34148	12261	12087	29935	37196	28530
10.01.2022	8	142941	34904	15372	35501	13637	13756	29771	36865	28530
10.01.2022	9	146610	36525	15876	35469	14435	14715	29589	36538	28570
10.01.2022	10	148121	37400	16078	35253	14686	15164	29540	36538	28570
10.01.2022	11	147968	37424	15848	35184	14811	15236	29464	36535	28570
10.01.2022	12	147066	36911	15689	35045	14767	15037	29618	36538	28570
10.01.2022	13	147091	36764	15719	35003	14736	14957	29912	36484	28574
10.01.2022	14	147466	36873	15598	34985	14747	14920	30343	36484	28574
10.01.2022	15	147556	36820	15547	35230	14760	14910	30289	36610	28574
10.01.2022	16	147947	36924	15708	35642	14826	14910	29937	36607	28574
10.01.2022	17	148981	37552	15797	35580	15001	15387	29663	36521	28574
10.01.2022	18	148599	37755	15679	35276	15057	15691	29141	36571	28574
10.01.2022	19	146807	37354	15440	35069	14902	15556	28486	36658	28574
10.01.2022	20	144229	36574	15207	34713	14679	15298	27758	36642	28574
10.01.2022	21	141502	36002	14881	33853	14504	15027	27235	36769	28574
10.01.2022	22	137966	34957	14362	32897	14189	14540	27022	36882	28249
10.01.2022	23	133670	33464	13702	32254	13751	13669	26829	36997	27891
10.01.2022	24	129876	31985	13185	31765	13335	12822	26785	37012	27891
11.01.2022	1	125621	30182	12759	31306	12437	12016	26920	37104	27645
11.01.2022	2	124705	29485	12617	31196	12142	11665	27600	36973	27645
11.01.2022	3	125213	29214	12554	31390	12012	11521	28523	36766	27645
11.01.2022	4	126623	29197	12705	32017	11962	11439	29304	36821	27645
11.01.2022	5	129674	29777	13073	33149	12086	11621	29967	36821	27646
11.01.2022	6	134130	31179	13895	34290	12460	12144	30163	36818	27646
11.01.2022	7	139669	33427	14790	35187	13048	13120	30098	36829	27646
11.01.2022	8	144107	35466	15511	35622	13789	13836	29882	36657	27646
11.01.2022	9	147712	37086	15952	35546	14549	14812	29768	36252	27686
11.01.2022	10	149074	37891	16082	35325	14836	15309	29630	36252	27686
11.01.2022	11	148867	37854	15812	35215	14983	15390	29615	36248	27686
11.01.2022	12	147959	37367	15693	35088	14914	15251	29647	36251	27686
11.01.2022	13	147788	37200	15639	35022	14887	15114	29927	36198	27686
11.01.2022	14	148409	37346	15643	35037	14888	15101	30393	36198	27686
11.01.2022	15	148504	37265	15594	35357	14864	15095	30329	36318	27686
11.01.2022	16	148891	37388	15695	35750	14920	15122	30015	36315	27686
11.01.2022	17	149936	38034	15950	35684	15055	15537	29675	36228	27686
11.01.2022	18	149555	38233	15726	35372	15082	15887	29255	36339	27686
11.01.2022	19	147734	37861	15513	35135	14955	15740	28530	36427	27686
11.01.2022	20	145060	37156	15226	34746	14712	15478	27741	36411	27686
11.01.2022	21	142251	36523	14890	33931	14558	15180	27170	36615	27686
11.01.2022	22	138910	35417	14410	33131	14232	14743	26976	36618	27686
11.01.2022	23	134508	33787	13783	32349	13790	13897	26902	36729	27686
11.01.2022	24	130817	32300	13229	31968	13379	13100	26841	36744	27686