

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 16.12.2021 по 18.12.2021, 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
16.12.2021	1	123902	29666	12697	30955	12025	11857	26702	35421	28962
16.12.2021	2	123208	29094	12541	30910	11794	11518	27350	35167	28929
16.12.2021	3	123693	28766	12527	31091	11622	11360	28327	35215	28929
16.12.2021	4	124912	28719	12640	31658	11580	11319	28995	35212	28929
16.12.2021	5	127794	29159	13026	32638	11648	11547	29777	35138	28962
16.12.2021	6	132207	30458	13757	33850	12017	12145	29981	35135	28962
16.12.2021	7	137703	32730	14669	34684	12573	13176	29871	35366	28962
16.12.2021	8	141667	34780	15333	34900	13202	13763	29688	35311	29001
16.12.2021	9	144501	36188	15762	34795	13782	14475	29499	34988	29041
16.12.2021	10	145533	36998	15828	34576	13987	14731	29413	34976	29041
16.12.2021	11	145026	37008	15555	34420	14072	14621	29350	34979	29041
16.12.2021	12	144401	36599	15481	34295	13977	14435	29614	34976	29041
16.12.2021	13	144445	36444	15562	34270	13989	14311	29870	34976	29041
16.12.2021	14	144944	36623	15536	34370	14008	14279	30126	34979	29041
16.12.2021	15	144902	36524	15486	34661	13975	14284	29972	35101	29041
16.12.2021	16	145495	36804	15709	34912	14068	14439	29562	35101	29041
16.12.2021	17	146003	37097	15626	34807	14220	15021	29231	35263	29041
16.12.2021	18	145236	37090	15387	34488	14213	15337	28720	35281	29041
16.12.2021	19	143136	36569	15110	34233	14096	15125	28003	35284	29041
16.12.2021	20	140369	35706	14853	33762	13862	14866	27321	35278	29006
16.12.2021	21	137694	35026	14492	33118	13679	14570	26809	35324	29006
16.12.2021	22	134113	33892	14022	32289	13405	13996	26508	35424	29006
16.12.2021	23	129574	32026	13385	31559	12937	13202	26464	35598	29006
16.12.2021	24	125511	30443	12960	30985	12439	12374	26310	35624	28973
17.12.2021	1	123371	29384	12713	30808	12002	11872	26593	35396	28839
17.12.2021	2	122671	28703	12603	30739	11768	11550	27308	35391	28839
17.12.2021	3	122999	28464	12553	30925	11591	11435	28031	35439	28872
17.12.2021	4	124370	28495	12666	31424	11579	11370	28836	35436	28872
17.12.2021	5	127065	28903	13046	32435	11655	11571	29454	35361	28872
17.12.2021	6	131282	30175	13767	33465	12013	12200	29661	35359	28872
17.12.2021	7	131282	30175	13767	33465	12013	12200	29661	35607	28872
17.12.2021	8	141085	34551	15323	34726	13233	13856	29397	35576	28911
17.12.2021	9	144135	35978	15734	34657	13831	14574	29360	35281	28951
17.12.2021	10	145200	36858	15821	34358	14051	14861	29251	34948	28951
17.12.2021	11	144832	36861	15671	34133	14172	14780	29215	35284	28951
17.12.2021	12	143984	36369	15548	34076	14069	14603	29318	35281	28951
17.12.2021	13	144087	36341	15521	34034	14043	14491	29657	35267	28951
17.12.2021	14	144291	36440	15520	34047	14026	14430	29827	35270	28986
17.12.2021	15	144327	36416	15444	34412	14010	14393	29651	35401	28986
17.12.2021	16	144900	36564	15640	34822	14107	14525	29240	35431	28986
17.12.2021	17	145475	37098	15583	34632	14273	15024	28865	35428	28986
17.12.2021	18	144686	37040	15343	34287	14273	15368	28375	35427	28986
17.12.2021	19	142903	36627	15099	34093	14175	15172	27738	35763	28986
17.12.2021	20	140269	35883	14805	33689	13948	14888	27056	35757	28986
17.12.2021	21	137669	35174	14480	33073	13771	14592	26579	35782	28986
17.12.2021	22	134365	34117	14030	32259	13462	14109	26387	35882	28986
17.12.2021	23	130090	32612	13369	31507	13008	13357	26236	35964	28986
17.12.2021	24	126082	30934	12905	31021	12519	12488	26214	36070	28986
18.12.2021	1	123591	29748	12604	30866	12244	11815	26312	36255	28872
18.12.2021	2	122288	28984	12481	30776	11954	11454	26640	35988	28872
18.12.2021	3	122098	28604	12421	30820	11785	11284	27185	35533	28839
18.12.2021	4	122814	28520	12506	31041	11697	11266	27785	35591	28839
18.12.2021	5	124547	28784	12698	31517	11687	11425	28438	35594	28872
18.12.2021	6	127358	29576	12958	32127	11838	11945	28914	35591	28872
18.12.2021	7	130696	30497	13514	33037	12042	12554	29052	35599	28872
18.12.2021	8	134072	31752	14004	33670	12465	13193	28989	35365	28911
18.12.2021	9	137307	33053	14349	34017	13068	13935	28885	35208	28951
18.12.2021	10	139542	34294	14603	34024	13400	14417	28803	35155	28951
18.12.2021	11	140138	34768	14572	33874	13648	14489	28786	35158	28951
18.12.2021	12	140289	34855	14554	33800	13726	14396	28957	35155	28951
18.12.2021	13	140345	34807	14485	33741	13747	14281	29285	35155	28951
18.12.2021	14	140650	34955	14368	33737	13787	14217	29587	35158	28951
18.12.2021	15	140996	34979	14423	34254	13814	14162	29364	35388	28951
18.12.2021	16	142120	35365	14838	34653	13983	14321	28961	35388	28951
18.12.2021	17	144043	36525	14982	34563	14286	14977	28711	35296	28951
18.12.2021	18	143361	36432	14790	34199	14371	15310	28260	35296	28951
18.12.2021	19	141529	36046	14573	34017	14258	15116	27519	35299	28951
18.12.2021	20	139024	35267	14298	33630	14045	14837	26946	35747	28951
18.12.2021	21	136840	34969	14007	32998	13895	14501	26470	35804	28951
18.12.2021	22	133814	34067	13559	32343	13620	14051	26175	35804	28951
18.12.2021	23	129914	32674	13024	31626	13222	13308	26060	35841	28951
18.12.2021	24	126737	31464	12653	31173	12866	12507	26075	35853	28951