

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 10.12.2021 по 12.12.2021, 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
10.12.2021	1	124382	30440	12755	30522	12829	11404	26433	35428	29119
10.12.2021	2	123632	29829	12601	30451	12517	11120	27114	35415	29119
10.12.2021	3	124372	29501	12601	30734	12442	11018	28075	35432	29119
10.12.2021	4	125773	29553	12774	31341	12369	10982	28754	35456	29119
10.12.2021	5	128723	29966	13132	32511	12452	11210	29452	35381	29119
10.12.2021	6	133431	31560	13933	33583	12846	11879	29629	35300	29119
10.12.2021	7	138864	33939	14862	34418	13432	12832	29382	35628	29119
10.12.2021	8	142712	35828	15614	34687	14111	13363	29109	35455	29158
10.12.2021	9	145785	37281	16078	34628	14739	14130	28928	35422	29218
10.12.2021	10	146677	38036	16201	34370	14922	14286	28860	35422	29218
10.12.2021	11	146181	37923	16055	34215	15009	14189	28789	35411	29218
10.12.2021	12	145699	37583	15895	34202	14924	13954	29142	35408	29218
10.12.2021	13	145837	37508	15905	34170	14952	13835	29467	35432	29218
10.12.2021	14	145991	37597	15841	34152	14968	13792	29640	35435	29218
10.12.2021	15	146063	37578	15771	34487	14937	13794	29496	35432	29218
10.12.2021	16	146370	37722	15971	34730	14996	13858	29092	35461	29218
10.12.2021	17	147404	38499	15914	34580	15197	14378	28836	35516	29218
10.12.2021	18	146840	38609	15692	34271	15206	14709	28353	35517	29218
10.12.2021	19	144986	38176	15398	34072	15077	14593	27670	35528	29218
10.12.2021	20	142165	37404	15140	33587	14815	14337	26881	35615	29218
10.12.2021	21	139445	36722	14795	32933	14599	14017	26379	35655	29218
10.12.2021	22	136110	35592	14305	32115	14305	13606	26187	35655	29218
10.12.2021	23	131745	33941	13742	31459	13814	12794	25995	35671	29218
10.12.2021	24	127921	32338	13252	31016	13406	12001	25908	35801	29218
11.12.2021	1	124540	30715	12678	30758	12832	11465	26091	35781	29044
11.12.2021	2	123254	29903	12583	30554	12512	11180	26522	35615	29044
11.12.2021	3	123049	29440	12471	30660	12326	11045	27106	35651	29044
11.12.2021	4	124013	29492	12555	31033	12222	10995	27715	35648	29044
11.12.2021	5	126020	29750	12797	31577	12240	11138	28518	35393	29044
11.12.2021	6	128869	30483	13182	32332	12412	11546	28915	34804	29044
11.12.2021	7	128869	30483	13182	32332	12412	11546	28915	34821	29044
11.12.2021	8	135499	32741	14195	33888	13031	12727	28916	34768	29083
11.12.2021	9	138779	34221	14656	34118	13637	13449	28697	34713	29143
11.12.2021	10	140812	35371	14821	34116	14091	13837	28577	34642	29143
11.12.2021	11	141433	35699	14935	33947	14375	13875	28601	34645	29143
11.12.2021	12	141426	35680	14874	33840	14467	13801	28764	34645	29143
11.12.2021	13	141206	35560	14849	33702	14402	13691	29002	34642	29143
11.12.2021	14	141447	35429	14819	33791	14401	13664	29342	34645	29143
11.12.2021	15	141910	35378	14881	34306	14384	13688	29273	34874	29143
11.12.2021	16	143070	35896	15204	34684	14537	13866	28884	34874	29143
11.12.2021	17	145009	37108	15415	34591	14837	14506	28551	34862	29143
11.12.2021	18	144476	37101	15201	34221	14860	14857	28235	34863	29143
11.12.2021	19	142662	36740	14939	34015	14719	14691	27557	34866	29143
11.12.2021	20	140260	36001	14719	33653	14507	14419	26962	34859	29143
11.12.2021	21	137997	35550	14418	33141	14370	14103	26415	34856	29143
11.12.2021	22	134966	34671	14042	32397	14078	13692	26086	34856	29143
11.12.2021	23	131006	33189	13502	31816	13641	12968	25889	35094	29143
11.12.2021	24	127620	31883	13053	31396	13242	12169	25876	35174	29143
12.12.2021	1	123756	30295	12497	30704	12603	11675	25983	34849	29044
12.12.2021	2	122337	29596	12357	30566	12282	11307	26229	34836	29044
12.12.2021	3	122113	29164	12324	30600	12122	11161	26741	34881	29044
12.12.2021	4	122676	29144	12295	30832	12020	11108	27278	34878	29044
12.12.2021	5	124377	29353	12468	31284	12016	11200	28057	34803	29044
12.12.2021	6	126885	29976	12789	31930	12183	11524	28483	34800	29044
12.12.2021	7	129836	30813	13250	32726	12322	12022	28703	34816	29044
12.12.2021	8	132620	31748	13696	33457	12578	12561	28579	34746	29083
12.12.2021	9	135498	32909	14049	33792	13114	13183	28451	34730	29143
12.12.2021	10	137800	34168	14268	33930	13466	13569	28399	34643	29143
12.12.2021	11	139046	34870	14377	33896	13758	13724	28421	34646	29143
12.12.2021	12	139441	34926	14423	33838	13872	13706	28677	34646	29143
12.12.2021	13	139663	34885	14459	33745	13879	13708	28987	35143	29143
12.12.2021	14	139985	34868	14414	33844	13866	13669	29324	35146	29143
12.12.2021	15	140717	34951	14511	34386	13902	13664	29305	35143	29143
12.12.2021	16	142044	35432	14908	34797	14056	13923	28927	35143	29143
12.12.2021	17	144077	36539	15138	34726	14360	14648	28667	35130	29143
12.12.2021	18	143564	36615	14942	34504	14421	14951	28131	35131	29143
12.12.2021	19	142000	36378	14746	34268	14339	14821	27448	35156	29143
12.12.2021	20	139745	35881	14468	33861	14168	14595	26771	35608	29143
12.12.2021	21	137440	35445	14186	33199	14017	14296	26298	35618	29143
12.12.2021	22	134212	34425	13769	32468	13715	13805	26028	35618	29143
12.12.2021	23	130159	32906	13229	31707	13219	13142	25955	35692	29143
12.12.2021	24	126630	31523	12843	31185	12809	12314	25956	35950	29143