

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 11.12.2020 по 13.12.2020, 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
11.12.2020	1	119720	29432	12687	29367	11310	12292	24633	36798	27257
11.12.2020	2	118637	28732	12569	29174	11010	11943	25208	36795	27457
11.12.2020	3	119136	28370	12479	29330	10907	11851	26199	36795	27557
11.12.2020	4	120387	28329	12604	29880	10858	11907	26809	36711	27557
11.12.2020	5	123457	28739	13091	30997	10912	12180	27537	36708	27557
11.12.2020	6	127909	30068	13892	32116	11268	12885	27681	36708	27657
11.12.2020	7	133501	32217	14892	33061	11817	13997	27516	36825	27707
11.12.2020	8	137758	34333	15517	33384	12464	14701	27359	36796	27757
11.12.2020	9	141024	35853	15933	33360	13158	15528	27192	36476	28131
11.12.2020	10	141915	36636	15956	33174	13301	15766	27082	36476	28231
11.12.2020	11	141265	36546	15768	32967	13302	15656	27026	36464	28281
11.12.2020	12	140310	36121	15571	32924	13192	15388	27113	36461	28331
11.12.2020	13	140200	35871	15522	32865	13217	15272	27452	36461	28431
11.12.2020	14	140613	36012	15515	32911	13214	15210	27751	36458	28441
11.12.2020	15	140607	35997	15426	33175	13241	15205	27562	36581	28441
11.12.2020	16	141130	36170	15565	33519	13338	15348	27191	36654	28441
11.12.2020	17	142288	36869	15693	33419	13454	15881	26972	36651	28441
11.12.2020	18	141468	36781	15544	33022	13466	16054	26601	36665	28441
11.12.2020	19	139528	36303	15262	32736	13439	15823	25965	36628	28441
11.12.2020	20	136752	35508	14966	32264	13210	15523	25281	36607	28441
11.12.2020	21	134495	34884	14714	31770	13031	15226	24870	36604	28167
11.12.2020	22	130795	33657	14168	30953	12716	14667	24634	36713	27587
11.12.2020	23	126529	32058	13556	30256	12288	13871	24500	36705	27854
11.12.2020	24	122814	30513	13108	29759	11871	13108	24454	36702	28134
12.12.2020	1	119759	29591	12533	29495	11304	12231	24604	36598	28107
12.12.2020	2	118362	28849	12429	29280	11026	11866	24912	36595	28107
12.12.2020	3	118152	28406	12375	29314	10881	11739	25436	36262	28074
12.12.2020	4	118736	28234	12409	29602	10777	11726	25988	36248	28074
12.12.2020	5	120673	28477	12644	30120	10810	11833	26789	36245	28074
12.12.2020	6	123363	29114	13034	30859	10935	12206	27215	36245	28107
12.12.2020	7	123363	29114	13034	30859	10935	12206	27215	36296	28107
12.12.2020	8	129809	31289	14173	32186	11523	13510	27126	36024	28074
12.12.2020	9	132942	32614	14574	32482	12112	14231	26928	35987	28364
12.12.2020	10	134995	33686	14893	32459	12442	14629	26885	35857	28364
12.12.2020	11	135396	34066	14819	32365	12641	14642	26862	35813	28364
12.12.2020	12	135208	34093	14691	32232	12733	14496	26963	35816	28364
12.12.2020	13	135135	33977	14540	32148	12753	14297	27419	35816	28364
12.12.2020	14	135124	33846	14388	32262	12731	14215	27681	35813	28364
12.12.2020	15	135539	33906	14375	32773	12755	14247	27483	36146	28364
12.12.2020	16	136642	34427	14797	33088	12859	14428	27042	36126	28364
12.12.2020	17	138627	35480	15031	32981	13150	15090	26896	36328	28364
12.12.2020	18	138135	35642	14852	32691	13192	15333	26425	36350	28364
12.12.2020	19	136101	35029	14604	32414	13099	15139	25815	36304	28364
12.12.2020	20	133681	34476	14259	32022	12891	14854	25179	36283	28364
12.12.2020	21	131408	33912	14038	31424	12750	14525	24759	36445	28090
12.12.2020	22	128408	33134	13545	30654	12497	14008	24570	36448	28090
12.12.2020	23	124698	31774	13002	30071	12112	13313	24426	35994	28057
12.12.2020	24	121325	30524	12561	29630	11736	12516	24357	36110	28057
13.12.2020	1	118783	29335	12338	29327	11288	12024	24471	36153	28090
13.12.2020	2	117395	28547	12233	29154	11001	11707	24752	36150	28057
13.12.2020	3	117050	27999	12202	29222	10855	11515	25258	36150	28057
13.12.2020	4	117419	27889	12244	29299	10765	11492	25730	36153	28057
13.12.2020	5	119090	28104	12422	29653	10777	11600	26533	36150	28057
13.12.2020	6	121470	28696	12716	30252	10884	11929	26992	36150	28090
13.12.2020	7	124260	29437	13159	31095	11053	12393	27123	36201	28090
13.12.2020	8	126957	30412	13580	31691	11350	12887	27038	36198	28057
13.12.2020	9	129897	31523	13957	32042	11810	13657	26909	36751	28331
13.12.2020	10	132060	32688	14155	32153	12136	14094	26833	36751	28364
13.12.2020	11	132896	33275	14235	32016	12392	14199	26779	36748	28364
13.12.2020	12	133076	33389	14180	31935	12509	14113	26950	36723	28364
13.12.2020	13	132987	33229	14124	31822	12511	13968	27332	36723	28364
13.12.2020	14	133274	33174	14048	31916	12535	13941	27660	36720	28364
13.12.2020	15	133800	33200	14125	32483	12583	13957	27453	36720	28364
13.12.2020	16	135153	33584	14633	32985	12741	14171	27040	36677	28364
13.12.2020	17	137369	34883	14872	32810	13098	14894	26811	36679	28364
13.12.2020	18	137201	35141	14734	32486	13144	15231	26465	36696	28364
13.12.2020	19	135802	34846	14557	32380	13060	15138	25820	36650	28381
13.12.2020	20	133500	34263	14293	32011	12891	14849	25194	36629	28381
13.12.2020	21	131258	33832	14043	31381	12758	14515	24729	36626	28107
13.12.2020	22	127802	32810	13545	30486	12494	13984	24484	36629	28107
13.12.2020	23	123845	31402	12982	29871	12105	13168	24317	36653	28074
13.12.2020	24	120391	30002	12549	29374	11710	12370	24385	36650	28074