

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 22.06.2020 по 24.06.2020, 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
22.06.2020	1	86186	20557	8775	22035	7843	8388	18587	38236	22823
22.06.2020	2	84730	19701	8602	21801	7590	8049	18986	36918	22823
22.06.2020	3	84139	19082	8433	21741	7393	7876	19615	36918	22823
22.06.2020	4	83984	18498	8396	22034	7226	7728	20101	36918	22823
22.06.2020	5	85664	18639	8638	22703	7195	7636	20854	36827	22823
22.06.2020	6	89213	19620	9189	23661	7411	8044	21288	36827	22821
22.06.2020	7	93791	21400	9938	24578	7822	8729	21324	36895	22821
22.06.2020	8	98481	23213	10791	25114	8408	9676	21279	36849	22821
22.06.2020	9	103147	25349	11381	25525	9048	10633	21210	36672	22841
22.06.2020	10	104994	26068	11530	25527	9433	11179	21258	36649	22841
22.06.2020	11	105251	26202	11453	25424	9517	11478	21177	36649	22840
22.06.2020	12	105092	25969	11407	25441	9456	11609	21211	36649	22840
22.06.2020	13	105346	26038	11500	25435	9476	11713	21184	36668	22840
22.06.2020	14	105562	26332	11469	25318	9506	11762	21176	36644	22840
22.06.2020	15	105093	26145	11384	25147	9448	11787	21182	36650	22840
22.06.2020	16	104346	26002	11231	25085	9364	11662	21002	36720	22840
22.06.2020	17	103617	25600	11136	24945	9244	11554	21138	36717	22840
22.06.2020	18	102604	25184	10927	24787	9189	11402	21116	36735	22841
22.06.2020	19	101288	24974	10668	24720	9134	11186	20607	36759	22841
22.06.2020	20	99838	24440	10608	24872	8972	11239	19707	36809	22841
22.06.2020	21	100358	24890	10895	24570	8986	11810	19206	36812	22842
22.06.2020	22	99106	25324	10702	23863	8881	11421	18914	36812	22842
22.06.2020	23	94870	23868	9973	23107	8718	10445	18759	36832	22842
22.06.2020	24	90404	21942	9477	22533	8372	9437	18642	36856	22842
23.06.2020	1	86706	20481	9077	22276	7931	8361	18579	36465	22815
23.06.2020	2	85147	19656	8908	21964	7656	8005	18958	36462	22815
23.06.2020	3	84544	19054	8696	21832	7463	7883	19617	36462	22815
23.06.2020	4	84748	18586	8628	22163	7319	7781	20270	36462	22815
23.06.2020	5	86230	18730	8747	22881	7291	7698	20884	36462	22815
23.06.2020	6	89380	19628	9258	23663	7487	8133	21211	36462	22813
23.06.2020	7	89380	19628	9258	23663	7487	8133	21211	36807	22813
23.06.2020	8	98245	23100	10763	25091	8497	9641	21152	36677	22813
23.06.2020	9	102570	25141	11277	25323	9147	10537	21146	36556	22833
23.06.2020	10	104438	26041	11445	25237	9482	11115	21118	36555	22833
23.06.2020	11	104748	26119	11314	25179	9562	11452	21122	36543	22832
23.06.2020	12	104485	25800	11294	25206	9480	11644	21061	36197	22832
23.06.2020	13	104532	25766	11346	25109	9493	11763	21054	36224	22832
23.06.2020	14	104968	26032	11377	25122	9545	11900	20992	36205	22832
23.06.2020	15	104606	25900	11282	24977	9495	11948	21004	36217	22832
23.06.2020	16	103911	25651	11138	24910	9451	11865	20896	36563	22832
23.06.2020	17	103258	25334	11021	24823	9339	11741	21000	36582	22832
23.06.2020	18	102276	25160	10790	24524	9287	11477	21038	36611	22833
23.06.2020	19	101173	24947	10578	24634	9179	11280	20556	36637	22833
23.06.2020	20	99839	24459	10521	24796	9059	11316	19688	36696	22833
23.06.2020	21	100420	24896	10801	24585	9016	11883	19238	36701	22834
23.06.2020	22	99185	25316	10627	23971	8959	11419	18893	36701	22834
23.06.2020	23	94712	23873	9888	23055	8780	10484	18632	36721	22834
23.06.2020	24	90347	22046	9279	22553	8506	9434	18530	36945	22834
24.06.2020	1	86089	20228	8911	22149	8061	8467	18273	36758	22620
24.06.2020	2	84441	19530	8718	21781	7768	8093	18551	36569	22620
24.06.2020	3	83512	18905	8493	21711	7491	7924	18989	36569	22620
24.06.2020	4	83294	18344	8455	21858	7356	7766	19514	36569	22620
24.06.2020	5	84479	18355	8557	22199	7291	7707	20370	36817	22620
24.06.2020	6	86590	18857	8875	22661	7404	7883	20909	36817	22618
24.06.2020	7	89348	19744	9294	23331	7577	8356	21046	36844	22618
24.06.2020	8	92646	20737	9901	23993	7912	9122	20980	36567	22618
24.06.2020	9	96438	22448	10246	24513	8409	9871	20951	36536	22638
24.06.2020	10	98630	23564	10363	24635	8784	10437	20847	36521	22638
24.06.2020	11	99611	24035	10371	24615	8908	10795	20886	36521	22637
24.06.2020	12	99714	24120	10355	24513	8879	11004	20844	36521	22637
24.06.2020	13	99632	24064	10392	24416	8867	11139	20754	36546	22637
24.06.2020	14	99786	24105	10281	24538	8842	11223	20797	36522	22637
24.06.2020	15	99536	23879	10264	24548	8827	11253	20764	36519	22637
24.06.2020	16	99155	23776	10203	24515	8807	11172	20681	36519	22637
24.06.2020	17	99262	23846	10224	24442	8767	11093	20889	36516	22637
24.06.2020	18	98774	23730	10069	24331	8795	10999	20850	36495	22638
24.06.2020	19	98132	23633	10027	24464	8775	10876	20356	36530	22638
24.06.2020	20	97666	23454	10033	24654	8725	11211	19590	36506	22638
24.06.2020	21	98492	23985	10450	24542	8737	11715	19064	36457	22639
24.06.2020	22	97417	24601	10224	23869	8725	11213	18784	36461	22639
24.06.2020	23	93623	23344	9636	23097	8585	10299	18662	36464	22639
24.06.2020	24	90007	21877	9186	22543	8362	9348	18691	36608	22639