

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 11.07.2020 по 13.07.2020, 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
11.07.2020	1	88810	20960	9729	22381	7928	9514	18298	35936	21620
11.07.2020	2	87000	20204	9487	22044	7620	9111	18534	35912	21670
11.07.2020	3	85869	19479	9297	21903	7424	8872	18893	35931	21670
11.07.2020	4	85519	18902	9169	22014	7263	8705	19465	35811	21670
11.07.2020	5	86364	18828	9305	22290	7140	8526	20274	35835	21670
11.07.2020	6	88751	19514	9559	22937	7250	8756	20735	35643	21670
11.07.2020	7	92238	20563	10143	23915	7445	9318	20854	35339	21670
11.07.2020	8	96100	21866	10776	24618	7826	10236	20778	35265	21620
11.07.2020	9	100189	23620	11315	25051	8330	11171	20704	35145	21538
11.07.2020	10	102964	24818	11582	25212	8741	11889	20721	35166	21423
11.07.2020	11	104171	25279	11686	25177	8886	12432	20709	35128	21423
11.07.2020	12	104294	25274	11619	25145	8919	12741	20596	35131	21388
11.07.2020	13	104249	25234	11581	25092	8876	12874	20591	35107	21363
11.07.2020	14	104261	25245	11500	25024	8861	13003	20628	35109	21363
11.07.2020	15	103921	25085	11414	25006	8853	13038	20524	35342	21338
11.07.2020	16	103549	24958	11378	24977	8827	12962	20445	35342	21318
11.07.2020	17	103198	24775	11348	24896	8819	12807	20553	35313	21298
11.07.2020	18	102821	24710	11278	24815	8833	12615	20571	35391	21260
11.07.2020	19	101773	24524	11162	24846	8812	12281	20148	35387	21260
11.07.2020	20	100768	24259	11102	24995	8749	12297	19366	35423	21260
11.07.2020	21	101148	24651	11407	24706	8714	12844	18827	35448	21280
11.07.2020	22	100391	25242	11231	24017	8682	12608	18611	35833	21310
11.07.2020	23	96364	23942	10543	23353	8523	11654	18349	35809	21330
11.07.2020	24	92184	22477	9991	22723	8185	10582	18227	36061	21380
12.07.2020	1	87685	20602	9152	22216	7802	9740	18172	36158	21425
12.07.2020	2	85979	19824	8856	21964	7531	9362	18442	36134	21475
12.07.2020	3	84687	19185	8648	21750	7346	9028	18730	36148	21475
12.07.2020	4	84194	18655	8511	21734	7147	8864	19283	36148	21475
12.07.2020	5	85148	18601	8666	22055	7076	8718	20032	36172	21475
12.07.2020	6	87334	19136	8925	22653	7130	8983	20506	35788	21475
12.07.2020	7	87334	19136	8925	22653	7130	8983	20506	35460	21475
12.07.2020	8	93681	21068	10007	24055	7612	10246	20693	35392	21425
12.07.2020	9	97971	22864	10524	24517	8131	11325	20611	35362	21425
12.07.2020	10	100762	23999	10868	24751	8576	11971	20597	35383	21390
12.07.2020	11	102344	24465	11148	24775	8750	12615	20591	35352	21390
12.07.2020	12	102997	24488	11289	24799	8811	13083	20526	35355	21355
12.07.2020	13	103291	24451	11354	24771	8821	13314	20580	35331	21330
12.07.2020	14	103507	24587	11333	24726	8810	13483	20568	35333	21330
12.07.2020	15	103414	24437	11315	24719	8815	13581	20547	35559	21305
12.07.2020	16	103116	24411	11252	24684	8788	13508	20472	35559	21285
12.07.2020	17	103025	24382	11276	24598	8790	13372	20607	35531	21265
12.07.2020	18	102653	24315	11155	24609	8808	13162	20603	35560	21225
12.07.2020	19	101769	24138	11104	24739	8802	12913	20071	35563	21225
12.07.2020	20	100872	23922	11162	24826	8731	12924	19308	35597	21225
12.07.2020	21	101444	24463	11487	24432	8726	13535	18800	35597	21295
12.07.2020	22	100077	24900	11185	23677	8710	13104	18501	36441	21375
12.07.2020	23	96146	23622	10532	23015	8548	12088	18340	36375	21445
12.07.2020	24	91613	22011	9962	22405	8152	10875	18208	36440	21505
13.07.2020	1	88101	20544	9445	22301	7771	9823	18216	36429	21470
13.07.2020	2	86555	19816	9295	21965	7467	9459	18552	36405	21360
13.07.2020	3	85952	19233	9087	21880	7292	9220	19240	36287	21200
13.07.2020	4	85956	18698	9044	22173	7141	9068	19832	36329	21050
13.07.2020	5	87735	18742	9384	22800	7123	9012	20673	36228	21050
13.07.2020	6	91147	19715	9956	23709	7314	9365	21088	35723	21050
13.07.2020	7	96317	21416	10859	24917	7815	10074	21234	35670	21050
13.07.2020	8	101405	23399	11814	25688	8369	11068	21066	35551	21000
13.07.2020	9	106663	25871	12575	26003	9001	12140	21073	35331	21000
13.07.2020	10	109069	26865	12815	26036	9358	12823	21172	35320	20965
13.07.2020	11	109522	27022	12796	25965	9484	13156	21098	35308	20965
13.07.2020	12	109387	26748	12753	26056	9441	13319	21070	35313	20930
13.07.2020	13	109616	26842	12826	26003	9454	13454	21035	35274	20905
13.07.2020	14	109846	27039	12819	25925	9477	13590	20996	35257	20905
13.07.2020	15	109268	26916	12721	25717	9436	13568	20910	35284	20880
13.07.2020	16	108313	26610	12546	25642	9381	13417	20717	35284	20860
13.07.2020	17	107492	26296	12364	25491	9270	13103	20968	35274	20840
13.07.2020	18	106401	26005	12209	25294	9184	12819	20890	35297	20800
13.07.2020	19	104966	25770	11885	25311	9108	12579	20313	35313	20800
13.07.2020	20	103634	25441	11735	25421	8960	12596	19480	34627	20800
13.07.2020	21	103554	25494	11964	25063	8925	13229	18879	34627	20820
13.07.2020	22	101789	25664	11692	24200	8888	12812	18533	34999	20850
13.07.2020	23	97112	23872	10892	23443	8702	11842	18361	34933	20870
13.07.2020	24	91963	22044	10168	22650	8332	10517	18252	34933	20920