

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 17.06.2021 по 19.06.2021, 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
17.06.2021	1	92387	21787	9969	24178	8424	9061	18968	36651	23565
17.06.2021	2	91090	21114	9830	23902	8179	8726	19339	36575	23565
17.06.2021	3	90450	20604	9655	23689	7923	8564	20015	36575	23565
17.06.2021	4	90352	19951	9689	23968	7787	8379	20578	35576	23565
17.06.2021	5	92238	20022	9993	24777	7789	8346	21311	35576	23565
17.06.2021	6	96128	21169	10603	25863	8086	8754	21654	35578	23565
17.06.2021	7	101040	22962	11472	26846	8576	9513	21671	35525	23565
17.06.2021	8	105456	24875	12233	27314	9165	10333	21536	35382	23565
17.06.2021	9	109719	26933	12778	27472	9809	11238	21489	35310	23565
17.06.2021	10	111417	27835	12867	27471	10172	11605	21466	35297	23534
17.06.2021	11	111439	27910	12774	27339	10185	11752	21480	35292	23534
17.06.2021	12	110886	27541	12693	27310	10098	11726	21518	35292	23519
17.06.2021	13	110976	27679	12677	27366	10121	11770	21363	35295	23517
17.06.2021	14	110958	27724	12639	27248	10126	11778	21443	35291	23517
17.06.2021	15	110392	27531	12519	27178	10086	11745	21333	35096	23517
17.06.2021	16	109815	27258	12390	27194	10079	11667	21228	36095	23517
17.06.2021	17	108888	26818	12200	26986	9954	11546	21383	36097	23517
17.06.2021	18	108295	26685	12030	26867	9906	11412	21396	36161	23517
17.06.2021	19	107367	26443	11818	27021	9825	11279	20983	36197	23517
17.06.2021	20	106136	26068	11856	27067	9667	11393	20087	36216	23519
17.06.2021	21	106083	26375	12036	26627	9637	11875	19533	36240	23519
17.06.2021	22	104534	26713	11700	25816	9570	11539	19196	36240	23519
17.06.2021	23	100046	25094	10947	25054	9389	10618	18944	36282	23519
17.06.2021	24	95594	23125	10364	24588	9010	9556	18951	36488	23519
18.06.2021	1	91943	21570	9968	24057	8431	9006	18912	35946	23567
18.06.2021	2	90734	20810	9777	23981	8151	8702	19312	35935	23435
18.06.2021	3	90045	20259	9623	23743	7911	8580	19929	35860	23095
18.06.2021	4	90431	19945	9686	24095	7782	8402	20521	35194	23095
18.06.2021	5	92296	20016	9990	24888	7784	8411	21206	35194	23095
18.06.2021	6	95895	21081	10570	25830	8071	8790	21553	35196	23095
18.06.2021	7	95895	21081	10570	25830	8071	8790	21553	35180	23095
18.06.2021	8	105680	24997	12298	27459	9146	10337	21444	35183	23095
18.06.2021	9	110009	26966	12945	27571	9797	11308	21422	35157	23095
18.06.2021	10	111604	27835	13073	27538	10134	11617	21407	35157	23095
18.06.2021	11	111704	27923	12930	27486	10237	11747	21380	35157	23095
18.06.2021	12	111229	27575	12880	27517	10168	11727	21362	35157	23080
18.06.2021	13	111008	27518	12879	27409	10145	11779	21279	35142	23080
18.06.2021	14	111235	27685	12922	27285	10182	11826	21336	35142	23080
18.06.2021	15	110556	27480	12801	27150	10092	11838	21194	34953	23080
18.06.2021	16	109764	27125	12650	27104	10023	11705	21157	35619	23080
18.06.2021	17	108815	26731	12434	26985	9888	11524	21253	35580	23080
18.06.2021	18	108211	26547	12277	26867	9839	11409	21271	35644	23080
18.06.2021	19	107047	26250	12054	26976	9743	11208	20815	35628	23080
18.06.2021	20	105885	25898	11991	27070	9625	11317	19986	35647	23080
18.06.2021	21	105906	26179	12131	26715	9602	11878	19401	35654	23080
18.06.2021	22	104809	26656	11912	26108	9540	11463	19130	36292	23080
18.06.2021	23	100166	24815	11101	25220	9372	10705	18953	36296	23080
18.06.2021	24	96207	23505	10548	24583	9034	9708	18829	36756	23080
19.06.2021	1	91942	21775	9854	24219	8437	8987	18670	36961	23095
19.06.2021	2	90311	20937	9691	23968	8180	8629	18905	36953	23095
19.06.2021	3	89377	20281	9507	23765	7931	8470	19424	36953	23095
19.06.2021	4	89160	19756	9465	23867	7785	8334	19954	36292	23095
19.06.2021	5	90322	19694	9572	24278	7740	8251	20787	36292	23095
19.06.2021	6	92674	20262	9869	24929	7853	8537	21223	36294	23095
19.06.2021	7	95890	21156	10366	25732	8114	9193	21329	36278	23095
19.06.2021	8	99602	22399	10973	26432	8489	10013	21296	36087	23095
19.06.2021	9	103385	24039	11436	26711	9009	10977	21213	36010	23095
19.06.2021	10	105424	25050	11647	26691	9456	11455	21125	36006	23095
19.06.2021	11	106215	25545	11729	26587	9619	11636	21099	36006	23098
19.06.2021	12	106276	25547	11704	26655	9631	11706	21034	36006	23085
19.06.2021	13	106007	25527	11659	26534	9593	11727	20966	36008	23088
19.06.2021	14	105830	25463	11610	26388	9599	11771	21000	36208	23088
19.06.2021	15	105611	25342	11554	26474	9555	11782	20904	36208	23088
19.06.2021	16	105193	25205	11463	26365	9509	11754	20899	36876	23088
19.06.2021	17	105109	25190	11451	26393	9476	11593	21006	36877	23088
19.06.2021	18	104528	25108	11331	26204	9448	11438	20998	36877	23088
19.06.2021	19	103960	25104	11260	26348	9414	11261	20574	36853	23088
19.06.2021	20	103179	24889	11207	26533	9316	11312	19922	36880	23088
19.06.2021	21	103963	25464	11531	26367	9285	11805	19511	36904	23088
19.06.2021	22	102710	25964	11191	25649	9291	11460	19155	36908	23088
19.06.2021	23	99008	24658	10581	24906	9207	10690	18965	36921	23088
19.06.2021	24	95265	23235	10123	24421	8891	9733	18861	36986	23088