

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 15.06.2021 по 17.06.2021, 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
15.06.2021	1	90931	21343	9676	23847	8234	8793	19039	37349	25240
15.06.2021	2	89497	20650	9488	23558	7980	8457	19364	37270	25240
15.06.2021	3	89005	20153	9336	23410	7763	8354	19990	37270	25240
15.06.2021	4	89002	19583	9303	23764	7616	8153	20582	36206	25240
15.06.2021	5	90930	19764	9540	24646	7653	8036	21291	36206	25240
15.06.2021	6	94773	20846	10294	25717	7921	8416	21578	36053	25240
15.06.2021	7	99954	22666	11150	26845	8418	9217	21659	36174	25240
15.06.2021	8	104425	24619	11957	27427	8996	9905	21521	35753	25240
15.06.2021	9	108663	26640	12542	27567	9606	10857	21451	35510	25270
15.06.2021	10	110648	27649	12749	27507	10009	11291	21444	35286	25270
15.06.2021	11	110642	27677	12620	27392	10116	11423	21414	35286	25270
15.06.2021	12	109994	27293	12503	27396	10030	11344	21429	35289	25246
15.06.2021	13	109904	27312	12543	27387	10035	11318	21308	35268	25246
15.06.2021	14	110165	27546	12541	27300	10038	11416	21325	35264	25246
15.06.2021	15	109568	27346	12481	27108	9961	11425	21248	35264	25246
15.06.2021	16	108911	27194	12289	27033	9915	11328	21153	36275	25246
15.06.2021	17	108045	26775	12149	26876	9789	11160	21296	36359	25246
15.06.2021	18	107467	26547	11961	26765	9816	11043	21335	36447	25246
15.06.2021	19	106311	26260	11724	26648	9699	10884	20896	36455	25246
15.06.2021	20	105037	25821	11690	26903	9568	11083	19971	36555	25218
15.06.2021	21	105195	26147	11958	26556	9537	11580	19417	36622	25246
15.06.2021	22	103606	26549	11572	25767	9458	11129	19131	36622	25246
15.06.2021	23	98991	24752	10823	24915	9253	10283	18965	36683	25216
15.06.2021	24	94685	22829	10301	24297	8889	9466	18904	36683	25216
16.06.2021	1	91365	21580	9877	23835	8327	8795	18951	36676	25212
16.06.2021	2	90009	20876	9706	23630	8060	8491	19245	36580	25092
16.06.2021	3	89492	20331	9530	23533	7813	8318	19966	36580	24972
16.06.2021	4	89729	19843	9575	23917	7678	8134	20582	35516	24862
16.06.2021	5	91693	19986	9871	24716	7678	8208	21235	35516	24762
16.06.2021	6	95204	20946	10462	25721	7997	8597	21480	35477	24762
16.06.2021	7	95204	20946	10462	25721	7997	8597	21480	35507	24792
16.06.2021	8	104743	24630	12169	27436	9089	10042	21377	35350	24792
16.06.2021	9	108979	26588	12673	27697	9721	10964	21337	34778	24792
16.06.2021	10	110536	27435	12809	27519	10080	11318	21374	34778	24792
16.06.2021	11	110513	27534	12686	27400	10174	11386	21332	34771	24792
16.06.2021	12	110068	27219	12609	27484	10090	11303	21363	34775	24710
16.06.2021	13	110158	27389	12650	27408	10105	11335	21271	34778	24710
16.06.2021	14	110246	27630	12580	27323	10117	11333	21265	34778	24710
16.06.2021	15	109650	27393	12464	27230	10063	11315	21185	34583	24710
16.06.2021	16	108828	27129	12287	27177	10017	11211	21006	35582	24710
16.06.2021	17	108060	26691	12164	27010	9910	11112	21172	35752	24710
16.06.2021	18	107408	26470	11975	26858	9859	11058	21187	35821	24710
16.06.2021	19	106222	26106	11690	27053	9768	10873	20732	35860	24710
16.06.2021	20	105098	25695	11717	27192	9627	11033	19833	35954	24710
16.06.2021	21	105125	25985	11952	26699	9594	11541	19354	35971	24777
16.06.2021	22	103372	26299	11601	25764	9509	11095	19104	36196	24777
16.06.2021	23	98905	24701	10798	25000	9315	10275	18816	36254	24747
16.06.2021	24	94631	22686	10246	24485	8939	9465	18812	36449	24747
17.06.2021	1	91370	21543	9935	23995	8341	8774	18780	36553	24762
17.06.2021	2	89963	20886	9751	23647	8069	8480	19131	36476	24762
17.06.2021	3	89386	20415	9587	23534	7814	8281	19755	36476	24762
17.06.2021	4	89509	19835	9576	23904	7683	8145	20365	35477	24762
17.06.2021	5	91557	19903	9888	24789	7683	8168	21126	35477	24762
17.06.2021	6	95287	20931	10524	25830	7995	8572	21435	35480	24762
17.06.2021	7	100154	22720	11244	26949	8472	9339	21429	35427	24792
17.06.2021	8	104514	24506	12070	27480	9057	10099	21303	35314	24792
17.06.2021	9	108708	26538	12548	27624	9693	11045	21260	35241	24792
17.06.2021	10	110280	27427	12651	27473	10031	11424	21273	35224	24792
17.06.2021	11	110335	27519	12516	27475	10078	11470	21278	35224	24792
17.06.2021	12	109707	27168	12474	27454	9975	11312	21324	35224	24777
17.06.2021	13	109746	27266	12501	27419	9997	11333	21230	35228	24777
17.06.2021	14	109671	27326	12453	27306	10008	11342	21236	35224	24777
17.06.2021	15	109161	27189	12324	27242	9948	11325	21133	35029	24777
17.06.2021	16	108359	26934	12179	27106	9955	11211	20975	36028	24777
17.06.2021	17	107674	26596	12060	26964	9861	11065	21128	36029	24777
17.06.2021	18	107112	26431	11917	26821	9826	10988	21128	36093	24777
17.06.2021	19	106008	26137	11651	26853	9742	10888	20736	36129	24777
17.06.2021	20	104958	25811	11647	27024	9600	11061	19814	36148	24777
17.06.2021	21	105088	26113	11925	26556	9588	11582	19324	36172	24777
17.06.2021	22	103320	26461	11582	25693	9477	11113	18995	36172	24777
17.06.2021	23	98900	24850	10841	24884	9267	10281	18777	36184	24747
17.06.2021	24	94603	22878	10303	24314	8906	9434	18768	36390	24747