

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 04.06.2021 по 06.06.2021, 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
04.06.2021	1	92292	21794	9889	24047	8697	8666	19199	37463	23992
04.06.2021	2	90945	21024	9752	23861	8424	8342	19542	37460	23992
04.06.2021	3	90673	20676	9603	23768	8216	8164	20245	37460	23992
04.06.2021	4	90717	20140	9578	24131	7995	8100	20773	36221	23992
04.06.2021	5	92610	20182	9832	25085	7989	8046	21475	36221	23992
04.06.2021	6	96234	21269	10465	25909	8312	8426	21853	36224	23992
04.06.2021	7	101033	22975	11270	26965	8809	9179	21834	36203	24019
04.06.2021	8	105044	24749	12111	27269	9358	9950	21608	36182	24019
04.06.2021	9	108633	26633	12452	27360	9969	10678	21541	36181	24019
04.06.2021	10	110083	27337	12567	27289	10281	11058	21550	36178	24019
04.06.2021	11	109900	27313	12434	27139	10295	11127	21591	36178	24019
04.06.2021	12	109201	26877	12352	27160	10211	11022	21580	36178	23919
04.06.2021	13	108877	26868	12376	26982	10221	10993	21436	36402	23819
04.06.2021	14	109021	27043	12360	26968	10226	11032	21392	36402	23719
04.06.2021	15	108450	26883	12209	26853	10172	10991	21342	36402	23619
04.06.2021	16	107785	26621	12066	26772	10109	10929	21288	37398	23543
04.06.2021	17	107107	26241	11955	26670	9972	10825	21445	37414	23543
04.06.2021	18	106766	26130	11832	26546	9939	10742	21577	37414	23543
04.06.2021	19	105969	25961	11667	26611	9875	10700	21155	37390	23543
04.06.2021	20	105095	25680	11619	26843	9728	10976	20249	37420	23543
04.06.2021	21	105419	26283	11901	26475	9761	11315	19684	37420	23543
04.06.2021	22	103914	26642	11488	25673	9734	10976	19400	37417	23543
04.06.2021	23	99680	25044	10749	24895	9560	10179	19253	37459	23643
04.06.2021	24	95259	23201	10219	24361	9156	9227	19095	37913	23743
05.06.2021	1	92173	21819	9847	24091	8748	8614	19054	37857	23743
05.06.2021	2	90651	21087	9625	23864	8465	8279	19332	37854	23716
05.06.2021	3	89854	20563	9521	23658	8249	8133	19730	37854	23716
05.06.2021	4	89602	20070	9448	23751	8030	8032	20271	36855	23766
05.06.2021	5	90669	19904	9545	24171	8052	7980	21016	36855	23791
05.06.2021	6	92979	20527	9901	24685	8191	8263	21412	36858	23843
05.06.2021	7	92979	20527	9901	24685	8191	8263	21412	36519	23893
05.06.2021	8	99763	22658	11089	26339	8818	9469	21390	36525	23916
05.06.2021	9	103307	24278	11504	26486	9438	10224	21376	36453	23941
05.06.2021	10	105400	25248	11679	26630	9829	10649	21365	36335	23993
05.06.2021	11	105897	25506	11726	26675	9969	10792	21228	36335	23999
05.06.2021	12	105525	25313	11604	26580	9990	10772	21266	36335	23999
05.06.2021	13	105231	25238	11576	26505	9945	10744	21224	36338	23999
05.06.2021	14	104926	25171	11522	26326	9925	10676	21306	36338	23999
05.06.2021	15	104400	24951	11399	26388	9853	10627	21182	36338	23999
05.06.2021	16	104174	24876	11337	26364	9775	10575	21248	37337	23999
05.06.2021	17	104003	24764	11303	26244	9713	10534	21444	37334	23999
05.06.2021	18	103677	24644	11209	26200	9684	10484	21456	37449	23999
05.06.2021	19	103379	24574	11195	26398	9650	10447	21116	37425	23972
05.06.2021	20	102892	24376	11234	26565	9591	10855	20271	37567	23972
05.06.2021	21	103385	25086	11421	26246	9638	11196	19798	37567	23972
05.06.2021	22	101718	25485	10985	25374	9636	10817	19420	37767	23999
05.06.2021	23	98046	24215	10364	24638	9519	10022	19289	37786	23972
05.06.2021	24	94355	22837	9891	24143	9154	9184	19147	37786	23972
06.06.2021	1	91393	21494	9589	24009	8690	8541	19071	37694	24012
06.06.2021	2	89792	20759	9416	23763	8409	8220	19225	37683	24012
06.06.2021	3	88916	20214	9300	23538	8199	8092	19573	37683	24039
06.06.2021	4	88488	19675	9247	23589	7979	7942	20056	37683	24039
06.06.2021	5	89320	19556	9325	23817	7982	7845	20795	37683	24039
06.06.2021	6	91310	20042	9570	24286	8040	8078	21294	37686	24039
06.06.2021	7	94006	20594	10017	25300	8227	8438	21430	37470	24039
06.06.2021	8	97092	21614	10493	25925	8574	9115	21372	37479	24039
06.06.2021	9	100685	23231	10877	26254	9132	9847	21346	37479	24012
06.06.2021	10	103000	24360	11151	26367	9556	10232	21335	37476	24039
06.06.2021	11	103689	24659	11252	26360	9716	10400	21302	37476	24039
06.06.2021	12	103612	24670	11236	26282	9740	10447	21236	37476	24039
06.06.2021	13	103421	24612	11216	26207	9711	10443	21231	37479	24039
06.06.2021	14	103283	24586	11157	26074	9701	10426	21339	37479	24039
06.06.2021	15	102997	24449	11114	26185	9670	10355	21224	37479	24039
06.06.2021	16	102912	24410	11099	26210	9611	10348	21235	37479	24012
06.06.2021	17	103149	24476	11102	26135	9569	10354	21513	37476	24036
06.06.2021	18	103313	24493	11119	26131	9599	10365	21607	37476	24012
06.06.2021	19	103320	24552	11201	26344	9619	10363	21239	37452	24012
06.06.2021	20	102905	24392	11354	26560	9620	10716	20263	37479	24012
06.06.2021	21	103472	25146	11497	26226	9688	11165	19750	37476	24012
06.06.2021	22	101923	25531	10987	25486	9734	10806	19380	37683	24039
06.06.2021	23	97903	24095	10351	24611	9656	9967	19223	37696	24012
06.06.2021	24	93656	22448	9796	24093	9172	9023	19124	37799	24012