

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 02.06.2021 по 04.06.2021, 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
02.06.2021	1	92791	21832	9841	24018	9007	8646	19448	37578	23886
02.06.2021	2	91572	21163	9750	23795	8722	8334	19809	37453	23859
02.06.2021	3	91124	20708	9575	23684	8500	8197	20459	37450	23859
02.06.2021	4	91433	20285	9622	24046	8295	8100	21085	36451	23859
02.06.2021	5	93228	20194	9940	24950	8309	8088	21746	36416	23859
02.06.2021	6	96753	21343	10491	25778	8583	8528	22030	36419	23859
02.06.2021	7	101786	23233	11372	26865	9085	9237	21993	36355	23886
02.06.2021	8	106051	25136	12118	27277	9662	10083	21775	36313	23886
02.06.2021	9	109901	27137	12613	27339	10248	10860	21704	36032	23886
02.06.2021	10	111279	27920	12680	27259	10550	11157	21713	36030	23886
02.06.2021	11	111154	27869	12520	27320	10591	11230	21623	36030	23886
02.06.2021	12	110344	27505	12495	27096	10498	11072	21679	36030	23886
02.06.2021	13	110275	27480	12511	27116	10530	11078	21560	36078	23886
02.06.2021	14	110528	27681	12504	27120	10532	11069	21622	36074	23886
02.06.2021	15	110073	27571	12437	26926	10504	11056	21579	36175	23886
02.06.2021	16	109410	27374	12241	26891	10452	10968	21484	37149	23886
02.06.2021	17	108789	27020	12144	26778	10333	10874	21639	37154	23886
02.06.2021	18	108364	26856	11969	26688	10285	10803	21763	37200	23886
02.06.2021	19	107434	26599	11770	26622	10272	10759	21211	37355	23886
02.06.2021	20	106698	26447	11799	26972	10188	11075	20218	37393	23886
02.06.2021	21	107160	27047	12032	26539	10229	11645	19668	37393	23886
02.06.2021	22	105450	27089	11671	25853	10208	11194	19435	37393	23886
02.06.2021	23	100423	25245	10786	24910	9977	10259	19245	37386	23859
02.06.2021	24	96112	23406	10264	24459	9509	9288	19186	37410	23886
03.06.2021	1	92748	21833	9905	24144	8874	8650	19342	37555	24051
03.06.2021	2	91382	21072	9788	23881	8582	8333	19726	37555	24084
03.06.2021	3	90988	20691	9635	23739	8380	8195	20348	37552	24084
03.06.2021	4	91176	20221	9670	24023	8194	8104	20965	36313	24084
03.06.2021	5	92922	20113	9954	24920	8216	8084	21636	36313	24084
03.06.2021	6	96502	21161	10528	25780	8504	8544	21986	36196	24084
03.06.2021	7	96502	21161	10528	25780	8504	8544	21986	36136	24111
03.06.2021	8	105737	24944	12148	27292	9628	10062	21664	36145	24111
03.06.2021	9	109490	26882	12575	27282	10238	10887	21626	35947	24111
03.06.2021	10	111143	27842	12672	27203	10546	11157	21724	35944	24111
03.06.2021	11	110924	27674	12497	27265	10593	11229	21666	35943	24111
03.06.2021	12	110088	27324	12461	27100	10514	11085	21604	35943	24111
03.06.2021	13	110017	27282	12508	27114	10538	11087	21488	36257	24111
03.06.2021	14	110417	27517	12508	27144	10527	11131	21591	36257	24111
03.06.2021	15	110012	27404	12452	26973	10498	11072	21613	36359	24111
03.06.2021	16	109243	27234	12273	26882	10451	11002	21402	37379	24111
03.06.2021	17	108750	26792	12137	26900	10335	10922	21664	37379	24111
03.06.2021	18	108307	26604	11941	26846	10293	10873	21751	37379	24111
03.06.2021	19	107318	26487	11745	26926	10264	10781	21116	37381	24111
03.06.2021	20	106677	26214	11834	27031	10140	11164	20293	37384	24111
03.06.2021	21	106933	26858	12030	26638	10174	11544	19689	37421	24111
03.06.2021	22	105237	26955	11637	25876	10141	11161	19467	37421	24111
03.06.2021	23	100185	25014	10805	24943	9927	10218	19278	37409	24084
03.06.2021	24	95896	23225	10284	24524	9444	9255	19164	37433	24111
04.06.2021	1	92259	21669	9927	24062	8727	8635	19240	37362	24111
04.06.2021	2	90918	20933	9806	23818	8455	8302	19605	37362	24084
04.06.2021	3	90666	20594	9639	23757	8268	8154	20254	37360	24084
04.06.2021	4	90928	20136	9639	24072	8092	8060	20929	36121	24084
04.06.2021	5	92656	20071	9985	24957	8107	8053	21483	36121	24084
04.06.2021	6	96544	21275	10537	25899	8386	8474	21973	36123	24084
04.06.2021	7	101342	23062	11379	26864	8933	9235	21870	36099	24111
04.06.2021	8	105805	25024	12178	27345	9542	10004	21712	36108	24111
04.06.2021	9	109563	26973	12598	27366	10109	10843	21675	36038	24111
04.06.2021	10	111202	27944	12694	27299	10450	11137	21678	36036	24111
04.06.2021	11	111042	27908	12531	27269	10494	11193	21647	36036	24111
04.06.2021	12	110144	27438	12472	27146	10412	11081	21596	36036	24011
04.06.2021	13	109983	27427	12517	27146	10427	11077	21388	36330	23911
04.06.2021	14	110332	27715	12526	27114	10437	11104	21435	36330	23811
04.06.2021	15	109788	27528	12429	27004	10407	11052	21368	36306	23711
04.06.2021	16	109129	27263	12241	26959	10342	10978	21346	37326	23635
04.06.2021	17	108604	26899	12110	26965	10220	10860	21550	37345	23635
04.06.2021	18	108029	26617	11934	26827	10198	10821	21633	37345	23635
04.06.2021	19	107047	26394	11728	26886	10174	10741	21124	37345	23635
04.06.2021	20	106299	26110	11787	26912	10058	11101	20330	37347	23635
04.06.2021	21	106548	26766	11999	26525	10073	11418	19767	37347	23635
04.06.2021	22	104961	26951	11600	25825	10060	11068	19458	37347	23635
04.06.2021	23	100134	25040	10820	24836	9838	10252	19349	37336	23735
04.06.2021	24	95782	23310	10294	24382	9372	9280	19144	37814	23835