

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 03.06.2021 по 05.06.2021, 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
03.06.2021	1	92517	21895	9865	24074	8836	8531	19315	37669	23949
03.06.2021	2	91305	21236	9724	23849	8543	8266	19687	37666	23979
03.06.2021	3	91043	20930	9566	23760	8363	8107	20318	37666	24009
03.06.2021	4	91278	20527	9609	24084	8180	8000	20877	36427	24009
03.06.2021	5	93166	20467	9902	24969	8180	7987	21661	36427	24009
03.06.2021	6	96528	21308	10425	25902	8457	8421	22017	36286	24009
03.06.2021	7	101307	23161	11253	26903	8952	9178	21860	36277	24009
03.06.2021	8	105311	24846	12049	27261	9538	9886	21730	36232	24009
03.06.2021	9	108896	26657	12472	27299	10152	10635	21681	36104	24009
03.06.2021	10	110357	27502	12540	27259	10443	11004	21608	36100	24009
03.06.2021	11	110225	27489	12392	27223	10461	11041	21620	36100	24009
03.06.2021	12	109607	27160	12336	27163	10381	10960	21608	36100	24009
03.06.2021	13	109495	27139	12383	27078	10387	10934	21573	36343	24009
03.06.2021	14	109611	27176	12387	27143	10360	10987	21559	36343	24009
03.06.2021	15	109260	27118	12313	26999	10340	10906	21584	36469	24009
03.06.2021	16	108612	26964	12157	26903	10302	10821	21466	37465	24009
03.06.2021	17	107962	26553	12007	26799	10167	10729	21707	37462	24009
03.06.2021	18	107497	26391	11843	26728	10113	10664	21757	37438	24009
03.06.2021	19	106653	26232	11654	26843	10086	10646	21192	37464	24009
03.06.2021	20	106236	26193	11758	27037	9964	10961	20322	37470	24009
03.06.2021	21	106426	26753	11932	26630	10003	11430	19677	37506	24009
03.06.2021	22	104699	26797	11559	25970	9968	11017	19389	37503	24009
03.06.2021	23	99844	25078	10718	25056	9749	10057	19186	37545	24009
03.06.2021	24	95177	23031	10173	24447	9261	9120	19144	37545	24009
04.06.2021	1	92439	21813	9881	24155	8743	8649	19198	37421	23989
04.06.2021	2	91016	21137	9697	23855	8456	8290	19582	37418	23989
04.06.2021	3	90887	20796	9548	23815	8280	8125	20322	37418	23989
04.06.2021	4	90980	20253	9502	24176	8094	8038	20918	36179	23989
04.06.2021	5	92874	20292	9790	25089	8094	8055	21555	36179	23989
04.06.2021	6	96489	21235	10442	26084	8363	8452	21913	36158	23989
04.06.2021	7	96489	21235	10442	26084	8363	8452	21913	36185	23989
04.06.2021	8	105438	24924	12044	27359	9431	9937	21743	36170	23989
04.06.2021	9	109088	26772	12487	27446	10038	10744	21601	36170	23989
04.06.2021	10	110611	27595	12560	27382	10375	11087	21613	36167	23989
04.06.2021	11	110407	27547	12413	27315	10396	11132	21604	36167	23989
04.06.2021	12	109744	27210	12337	27292	10305	11014	21587	36167	23889
04.06.2021	13	109415	27105	12366	27179	10304	11021	21440	36391	23789
04.06.2021	14	109590	27172	12366	27241	10310	11090	21412	36391	23689
04.06.2021	15	108993	26964	12293	27099	10283	10993	21362	36391	23589
04.06.2021	16	108341	26707	12124	27013	10234	10931	21331	37390	23513
04.06.2021	17	107783	26335	11988	26942	10111	10849	21557	37403	23513
04.06.2021	18	107319	26181	11814	26834	10061	10777	21653	37379	23513
04.06.2021	19	106317	25915	11658	26864	10014	10714	21152	37403	23513
04.06.2021	20	105431	25707	11680	26941	9854	10955	20294	37409	23513
04.06.2021	21	105704	26335	11847	26546	9903	11345	19727	37409	23513
04.06.2021	22	104449	26757	11459	25885	9894	10991	19462	37406	23513
04.06.2021	23	99970	25116	10716	24992	9712	10137	19296	37418	23613
04.06.2021	24	95687	23493	10151	24419	9264	9188	19172	37872	23713
05.06.2021	1	92001	21673	9844	24160	8658	8595	19072	37883	23733
05.06.2021	2	90309	20949	9601	23876	8360	8248	19274	37880	23733
05.06.2021	3	89713	20581	9472	23659	8194	8116	19692	37880	23733
05.06.2021	4	89420	20050	9394	23766	7985	8002	20223	36881	23783
05.06.2021	5	90698	19967	9513	24249	7986	7941	21041	36881	23808
05.06.2021	6	93138	20623	9770	24902	8134	8189	21519	36860	23831
05.06.2021	7	96282	21439	10289	25863	8349	8731	21611	36884	23856
05.06.2021	8	99711	22632	10925	26389	8778	9396	21590	36866	23906
05.06.2021	9	103335	24317	11432	26529	9419	10158	21481	36794	23958
05.06.2021	10	105447	25399	11594	26671	9804	10527	21452	36676	23983
05.06.2021	11	105934	25742	11631	26640	9949	10677	21296	36676	23989
05.06.2021	12	105637	25526	11564	26575	9997	10643	21331	36676	23989
05.06.2021	13	105272	25422	11532	26422	9941	10623	21333	36680	23989
05.06.2021	14	105096	25370	11448	26362	9920	10596	21400	36680	23989
05.06.2021	15	104553	25129	11315	26398	9859	10576	21275	36680	23989
05.06.2021	16	104262	25013	11264	26385	9784	10514	21302	37679	23989
05.06.2021	17	104025	24865	11218	26264	9767	10486	21426	37676	23989
05.06.2021	18	103717	24752	11132	26179	9746	10406	21502	37652	23989
05.06.2021	19	103448	24739	11107	26387	9711	10378	21125	37676	23989
05.06.2021	20	103066	24534	11209	26575	9655	10779	20313	37794	23962
05.06.2021	21	103789	25342	11378	26223	9747	11207	19892	37794	23963
05.06.2021	22	102122	25611	10984	25472	9732	10828	19496	37794	23989
05.06.2021	23	97942	24152	10297	24475	9621	10000	19398	37188	23989
05.06.2021	24	94171	22714	9824	24102	9194	9094	19243	37188	23989