

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 01.06.2021 по 03.06.2021, 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
01.06.2021	1	93208	22090	9887	24013	9085	8659	19474	37284	24198
01.06.2021	2	92026	21463	9756	23801	8779	8378	19849	37284	23918
01.06.2021	3	91652	20982	9503	23808	8612	8235	20511	37282	23648
01.06.2021	4	91927	20462	9511	24254	8425	8139	21135	36579	23648
01.06.2021	5	93748	20634	9801	25103	8392	8078	21741	36579	23378
01.06.2021	6	97648	21870	10445	25981	8714	8603	22033	36581	23378
01.06.2021	7	102591	23695	11339	27018	9290	9286	21963	36519	23378
01.06.2021	8	106962	25561	12038	27507	9917	10209	21731	36438	23378
01.06.2021	9	110953	27601	12511	27575	10482	11020	21765	36321	23628
01.06.2021	10	112296	28315	12624	27461	10826	11326	21744	36319	23878
01.06.2021	11	112190	28248	12488	27428	10878	11396	21750	36319	23878
01.06.2021	12	111500	27816	12445	27371	10787	11292	21789	36322	23878
01.06.2021	13	111480	27866	12472	27329	10798	11287	21728	36547	23878
01.06.2021	14	111384	27846	12509	27258	10805	11309	21657	36547	23878
01.06.2021	15	110932	27749	12507	27122	10755	11245	21555	36636	23878
01.06.2021	16	110473	27586	12370	27084	10714	11199	21519	36991	23878
01.06.2021	17	109866	27171	12241	27030	10592	11063	21769	37009	23878
01.06.2021	18	109343	27011	12077	26854	10575	10969	21858	37009	23878
01.06.2021	19	108585	26861	11865	27058	10508	10975	21319	37342	23878
01.06.2021	20	107817	26549	11870	27278	10400	11401	20320	37345	23878
01.06.2021	21	108229	27279	12116	26797	10402	11838	19798	37345	23878
01.06.2021	22	106363	27353	11721	26052	10381	11375	19481	37455	23878
01.06.2021	23	101225	25374	10886	25111	10115	10396	19343	37463	23851
01.06.2021	24	96983	23512	10371	24685	9647	9523	19245	37487	23628
02.06.2021	1	92847	21879	9812	24011	9022	8682	19440	37472	23378
02.06.2021	2	91648	21241	9690	23793	8710	8404	19809	37346	23378
02.06.2021	3	91298	20855	9476	23759	8531	8258	20419	37344	23378
02.06.2021	4	91631	20419	9486	24147	8346	8155	21078	36345	23378
02.06.2021	5	93409	20479	9848	24946	8344	8110	21681	36310	23378
02.06.2021	6	97098	21556	10497	25796	8646	8611	21992	36312	23378
02.06.2021	7	97098	21556	10497	25796	8646	8611	21992	36248	23378
02.06.2021	8	106631	25246	12108	27464	9823	10180	21811	36211	23378
02.06.2021	9	110448	27231	12553	27524	10390	10923	21827	35931	23628
02.06.2021	10	111778	28007	12656	27400	10694	11240	21781	35928	23878
02.06.2021	11	111593	27909	12516	27389	10780	11289	21710	35928	23878
02.06.2021	12	110902	27538	12483	27312	10701	11136	21733	35928	23878
02.06.2021	13	110605	27443	12522	27232	10713	11117	21578	35998	23878
02.06.2021	14	110864	27636	12523	27164	10754	11156	21631	35993	23878
02.06.2021	15	110380	27507	12486	27058	10667	11095	21567	36095	23878
02.06.2021	16	109753	27264	12333	27013	10620	11041	21482	37069	23878
02.06.2021	17	109262	26919	12230	26970	10509	10936	21697	37074	23878
02.06.2021	18	108825	26729	12050	26827	10476	10880	21862	37120	23878
02.06.2021	19	108047	26579	11842	27062	10440	10897	21227	37275	23878
02.06.2021	20	107221	26334	11878	27233	10323	11204	20249	37312	23878
02.06.2021	21	107444	26908	12088	26739	10331	11716	19663	37312	23878
02.06.2021	22	105564	26930	11714	25955	10293	11224	19448	37312	23878
02.06.2021	23	100637	25081	10896	25056	10065	10281	19258	37301	23851
02.06.2021	24	96315	23261	10349	24558	9553	9352	19242	37325	23628
03.06.2021	1	92236	21582	9869	24013	8858	8633	19281	37570	23521
03.06.2021	2	90994	20881	9762	23853	8555	8366	19577	37570	23581
03.06.2021	3	90768	20530	9547	23789	8380	8213	20307	37568	23581
03.06.2021	4	90858	20044	9547	24101	8243	8089	20834	36329	23581
03.06.2021	5	92807	20022	9902	25032	8271	8050	21530	36329	23581
03.06.2021	6	96572	21106	10553	25864	8533	8557	21957	36211	23581
03.06.2021	7	101512	22999	11383	26912	9079	9344	21796	36151	23608
03.06.2021	8	105856	24885	12133	27387	9654	10152	21645	36160	23608
03.06.2021	9	109931	26955	12613	27524	10292	10932	21615	35962	23858
03.06.2021	10	111522	27826	12714	27472	10650	11267	21593	35960	24108
03.06.2021	11	111200	27725	12562	27338	10686	11313	21577	35960	24108
03.06.2021	12	110666	27403	12508	27341	10625	11177	21612	35960	24108
03.06.2021	13	110577	27346	12560	27330	10628	11138	21575	36273	24108
03.06.2021	14	110734	27493	12559	27253	10657	11202	21570	36273	24108
03.06.2021	15	110251	27310	12516	27251	10607	11124	21444	36375	24108
03.06.2021	16	109747	27203	12370	27186	10599	11052	21337	37395	24108
03.06.2021	17	109251	26833	12243	27100	10475	10972	21627	37395	24108
03.06.2021	18	108861	26657	12034	26998	10485	10903	21786	37395	24108
03.06.2021	19	107875	26506	11825	27094	10449	10879	21121	37398	24108
03.06.2021	20	107217	26214	11880	27268	10322	11239	20293	37400	24108
03.06.2021	21	107553	26771	12097	26888	10347	11718	19732	37436	24108
03.06.2021	22	105560	26804	11722	25965	10314	11311	19444	37436	24108
03.06.2021	23	100707	24955	10914	25123	10076	10380	19259	37425	24081
03.06.2021	24	96286	23155	10325	24583	9580	9449	19194	37449	23858