

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 03.05.2021 по 05.05.2021, 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 Сибирию	АЭС
03.05.2021	1	99819	23130	10054	25783	9959	8968	21926	35294	22932
03.05.2021	2	98459	22545	9899	25563	9748	8642	22061	35312	22930
03.05.2021	3	97877	22260	9706	25361	9583	8580	22387	34197	23109
03.05.2021	4	98130	22201	9642	25366	9469	8471	22981	34177	23185
03.05.2021	5	98623	21989	9741	25650	9296	8359	23587	34201	23216
03.05.2021	6	100372	22376	10069	26031	9373	8530	23993	34204	23245
03.05.2021	7	103156	23168	10680	26828	9538	8889	24052	34204	23245
03.05.2021	8	106156	24294	11249	27449	9891	9342	23932	34189	23215
03.05.2021	9	109212	25631	11675	27701	10448	9954	23804	34185	23244
03.05.2021	10	111028	26427	11939	27801	10899	10248	23713	34155	23244
03.05.2021	11	111375	26581	11936	27730	11143	10337	23649	34171	23244
03.05.2021	12	111462	26703	11908	27754	11235	10255	23607	34164	23244
03.05.2021	13	111174	26645	11818	27695	11185	10211	23620	34159	23244
03.05.2021	14	111094	26642	11771	27614	11174	10151	23742	34154	23244
03.05.2021	15	111107	26625	11742	27667	11150	10083	23839	34149	23244
03.05.2021	16	111030	26613	11707	27693	11092	10066	23858	34125	23244
03.05.2021	17	111379	26567	11718	27731	11098	10144	24120	35264	23244
03.05.2021	18	111505	26522	11762	27779	11080	10238	24124	35264	23244
03.05.2021	19	111929	26630	11926	28253	11102	10604	23413	35608	23244
03.05.2021	20	112755	27092	12224	28295	11171	11300	22673	35608	23244
03.05.2021	21	113207	28282	12145	27859	11401	11396	22125	35608	23244
03.05.2021	22	110447	27533	11690	26958	11420	10932	21914	35579	22569
03.05.2021	23	106481	25938	11108	26290	10998	10331	21815	35600	22570
03.05.2021	24	103037	24656	10714	25829	10578	9528	21733	35632	22570
04.05.2021	1	99325	23106	10010	25698	9825	8846	21839	35002	22575
04.05.2021	2	98029	22587	9794	25442	9621	8565	22019	35018	22575
04.05.2021	3	97846	22376	9705	25394	9452	8471	22449	33899	22575
04.05.2021	4	98195	22300	9635	25439	9348	8460	23014	33879	22900
04.05.2021	5	98887	22007	9822	25725	9250	8358	23726	33903	23220
04.05.2021	6	100816	22453	10236	26208	9375	8561	23983	33825	23250
04.05.2021	7	100816	22453	10236	26208	9375	8561	23983	33865	23250
04.05.2021	8	107469	24779	11413	27570	10183	9500	24024	33872	23250
04.05.2021	9	110774	26337	11862	27886	10789	10117	23783	33752	23249
04.05.2021	10	112576	27184	12047	27956	11283	10423	23682	33725	23249
04.05.2021	11	113063	27350	12011	27941	11488	10542	23731	33742	23249
04.05.2021	12	113028	27446	11952	27953	11509	10458	23710	33741	23249
04.05.2021	13	112751	27421	11882	27819	11458	10402	23769	33733	23249
04.05.2021	14	112594	27405	11816	27706	11455	10370	23842	33713	23249
04.05.2021	15	112476	27353	11792	27749	11424	10315	23843	33708	23249
04.05.2021	16	112596	27354	11720	27820	11364	10333	24004	33684	23249
04.05.2021	17	112853	27339	11750	27765	11371	10349	24279	34837	23249
04.05.2021	18	112807	27274	11699	27869	11342	10417	24205	34837	23249
04.05.2021	19	113154	27278	11864	28346	11345	10761	23560	35141	23249
04.05.2021	20	114067	27680	12214	28437	11402	11613	22721	35142	23249
04.05.2021	21	114725	29043	12119	27910	11583	11814	22255	35142	23249
04.05.2021	22	111770	28167	11670	26984	11595	11310	22045	35113	22574
04.05.2021	23	107496	26584	11034	26268	11199	10528	21882	35134	22575
04.05.2021	24	104023	25182	10621	25821	10753	9796	21850	35165	22575
05.05.2021	1	100079	23557	10248	25744	9841	8978	21711	34800	22575
05.05.2021	2	98623	22936	10012	25492	9628	8664	21890	34395	22575
05.05.2021	3	98092	22597	9891	25340	9458	8556	22250	34392	22575
05.05.2021	4	98055	22403	9835	25281	9356	8409	22770	34368	22900
05.05.2021	5	98926	22219	10012	25456	9252	8363	23624	34392	23250
05.05.2021	6	100945	22589	10372	25974	9415	8574	24021	34395	23250
05.05.2021	7	104088	23509	10951	26800	9826	8997	24005	34392	23250
05.05.2021	8	107416	24705	11563	27349	10247	9598	23953	34360	23250
05.05.2021	9	111029	26439	11974	27662	10841	10243	23871	34076	23249
05.05.2021	10	113303	27455	12240	27888	11309	10552	23859	34049	23249
05.05.2021	11	113660	27647	12194	27858	11565	10633	23764	34073	23249
05.05.2021	12	113292	27465	12141	27773	11536	10626	23752	34076	23249
05.05.2021	13	112916	27290	12122	27670	11479	10594	23761	34077	23249
05.05.2021	14	112693	27266	12042	27555	11473	10523	23834	34077	23249
05.05.2021	15	112613	27168	11986	27649	11404	10467	23939	34077	23249
05.05.2021	16	112540	27161	11996	27606	11327	10433	24018	34053	23249
05.05.2021	17	112718	27129	11939	27602	11294	10503	24252	34078	23249
05.05.2021	18	112982	27170	12016	27773	11274	10578	24171	34120	23249
05.05.2021	19	113235	27323	12097	28209	11276	10841	23489	34581	23249
05.05.2021	20	114210	27802	12398	28313	11346	11687	22664	34986	23249
05.05.2021	21	114883	29067	12346	27925	11592	11837	22117	34989	23249
05.05.2021	22	111879	28143	11855	27008	11640	11330	21903	34965	22574
05.05.2021	23	107697	26565	11336	26331	11240	10491	21733	34986	22575
05.05.2021	24	104308	25167	10875	25959	10829	9743	21735	35002	22575