

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 17.10.2020 по 19.10.2020, 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
17.10.2020	1	99618	23854	10474	25386	9762	8787	21354	33235	28892
17.10.2020	2	98412	23251	10354	25125	9449	8577	21656	33246	28892
17.10.2020	3	98314	22971	10264	25104	9353	8460	22163	33137	28902
17.10.2020	4	99045	22877	10372	25387	9268	8474	22667	32981	28902
17.10.2020	5	100964	23177	10600	25895	9257	8629	23405	32866	28902
17.10.2020	6	103015	23795	10852	26402	9380	8886	23700	32779	28902
17.10.2020	7	105532	24337	11362	27277	9611	9276	23669	32858	28902
17.10.2020	8	108655	25317	12023	27909	9891	9925	23590	32753	28902
17.10.2020	9	112153	27195	12434	28118	10519	10426	23460	32687	28972
17.10.2020	10	113854	28169	12576	28180	10998	10636	23295	32677	28962
17.10.2020	11	114240	28504	12506	28110	11144	10645	23331	32662	28962
17.10.2020	12	113741	28290	12402	28058	11124	10546	23320	32654	28952
17.10.2020	13	113706	28313	12322	27958	11115	10452	23546	32654	28952
17.10.2020	14	114024	28368	12247	27882	11111	10413	24003	32568	28952
17.10.2020	15	114194	28265	12131	28167	11081	10378	24171	32568	28952
17.10.2020	16	114320	28311	12153	28529	11068	10401	23858	32734	28952
17.10.2020	17	115323	28618	12374	28913	11150	10668	23600	32734	28952
17.10.2020	18	117754	29845	12898	28875	11441	11535	23161	32774	28952
17.10.2020	19	117801	30247	12781	28648	11795	11800	22531	32844	28952
17.10.2020	20	115731	29763	12556	28251	11669	11579	21913	33085	28952
17.10.2020	21	113141	29284	12178	27474	11475	11220	21511	33158	28952
17.10.2020	22	110025	28504	11689	26719	11164	10703	21247	33158	28932
17.10.2020	23	106187	27163	11148	26075	10777	9921	21103	34145	28932
17.10.2020	24	102633	25589	10733	25614	10354	9232	21111	34145	28932
18.10.2020	1	99640	24307	10328	25369	9685	8779	21174	33905	28872
18.10.2020	2	98218	23595	10191	25054	9404	8557	21417	33929	28872
18.10.2020	3	97957	23240	10133	25079	9276	8400	21829	33799	28882
18.10.2020	4	98384	23034	10184	25288	9199	8383	22296	33660	28882
18.10.2020	5	99888	23258	10216	25707	9219	8487	23002	33660	28882
18.10.2020	6	101951	23764	10344	26327	9363	8759	23394	33592	28882
18.10.2020	7	101951	23764	10344	26327	9363	8759	23394	33838	28882
18.10.2020	8	106600	24822	11386	27689	9825	9473	23406	33803	28882
18.10.2020	9	109807	26413	11817	28037	10352	9978	23208	33806	28922
18.10.2020	10	111774	27358	11991	28151	10828	10298	23149	33793	28942
18.10.2020	11	112380	27780	11988	28091	10982	10382	23157	33783	28942
18.10.2020	12	112274	27784	11908	27990	11039	10323	23230	33783	28932
18.10.2020	13	112347	27774	11847	27887	11058	10235	23544	33783	28932
18.10.2020	14	113061	27897	11840	27956	11065	10189	24113	33767	28932
18.10.2020	15	113259	27792	11818	28167	11074	10137	24271	33966	28902
18.10.2020	16	113764	27881	11810	28600	11136	10257	24079	34124	28902
18.10.2020	17	115354	28472	12237	29091	11319	10469	23766	34207	28932
18.10.2020	18	118278	29975	12838	29028	11611	11524	23301	34207	28932
18.10.2020	19	118332	30447	12789	28789	11944	11801	22563	34356	28932
18.10.2020	20	116079	29787	12606	28239	11834	11697	21916	34353	28932
18.10.2020	21	113570	29384	12226	27487	11691	11323	21460	34459	28932
18.10.2020	22	110415	28444	11673	26706	11394	10833	21366	34574	28912
18.10.2020	23	106185	26846	11043	26177	10953	9969	21196	34574	28912
18.10.2020	24	102557	25194	10632	25819	10435	9233	21243	34689	28912
19.10.2020	1	99610	23957	10294	25362	9663	8853	21480	33427	28874
19.10.2020	2	98808	23403	10118	25195	9408	8620	22064	33325	28874
19.10.2020	3	99283	23161	10097	25301	9264	8558	22903	32685	28884
19.10.2020	4	100377	23066	10182	25929	9232	8586	23381	32530	28884
19.10.2020	5	103075	23436	10625	26885	9320	8829	23981	32279	28884
19.10.2020	6	106792	24726	11352	27636	9635	9238	24206	32304	28914
19.10.2020	7	111443	26534	12180	28538	10147	9950	24094	32207	28914
19.10.2020	8	115180	28109	13038	28881	10605	10571	23976	32130	28914
19.10.2020	9	118828	30067	13482	28870	11246	11231	23932	32086	28954
19.10.2020	10	120106	30935	13550	28775	11554	11448	23843	32070	28944
19.10.2020	11	119781	30842	13353	28643	11635	11505	23804	32056	28944
19.10.2020	12	118862	30346	13176	28576	11520	11333	23912	32061	28934
19.10.2020	13	118923	30304	13238	28564	11526	11269	24023	32059	28934
19.10.2020	14	119511	30478	13224	28503	11568	11218	24520	32044	28934
19.10.2020	15	119317	30278	13116	28593	11540	11130	24660	32068	28934
19.10.2020	16	119347	30324	12933	29002	11517	11124	24447	32226	28934
19.10.2020	17	119705	30314	13108	29417	11522	11216	24129	32226	28934
19.10.2020	18	121688	31339	13525	29338	11742	12132	23612	32268	28934
19.10.2020	19	121399	31653	13375	29084	12038	12411	22838	32328	28934
19.10.2020	20	118574	30765	13046	28493	11874	12175	22221	32361	28934
19.10.2020	21	115637	30123	12628	27645	11677	11796	21769	32349	28934
19.10.2020	22	111581	28640	12105	26700	11319	11181	21636	32713	28944
19.10.2020	23	106902	26822	11392	26117	10789	10329	21452	32705	28914
19.10.2020	24	103053	25178	10857	25742	10255	9569	21452	32705	28914