

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 31.10.2019 по 02.11.2019, 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
31.10.2019	1	108308	25180	11482	28581	10571	10087	22407	40606	25422
31.10.2019	2	107620	24611	11298	28469	10281	9854	23107	40414	25422
31.10.2019	3	108016	24315	11299	28615	10271	9718	23798	39912	25422
31.10.2019	4	109188	24255	11368	29254	10195	9773	24343	40409	25422
31.10.2019	5	111893	24700	11818	30139	10285	9993	24957	38293	25422
31.10.2019	6	116057	25973	12558	31128	10652	10574	25173	38111	25422
31.10.2019	7	121000	28232	13268	31961	11209	11228	25102	36854	25422
31.10.2019	8	124763	29763	14076	32414	11751	11881	24877	36541	25422
31.10.2019	9	128145	31711	14504	32385	12269	12506	24769	35979	25252
31.10.2019	10	129348	32660	14518	32172	12530	12649	24818	35951	25002
31.10.2019	11	129024	32574	14357	32188	12531	12531	24844	35960	24883
31.10.2019	12	128078	32115	14224	32241	12382	12288	24829	35996	24883
31.10.2019	13	128231	32112	14252	32192	12362	12238	25076	36005	24907
31.10.2019	14	128747	32233	14169	32244	12372	12281	25447	36121	24907
31.10.2019	15	128575	32133	14064	32281	12335	12252	25510	36736	24907
31.10.2019	16	128596	32185	14014	32629	12350	12297	25121	36681	24907
31.10.2019	17	129729	32524	14304	33012	12385	12590	24913	36540	24907
31.10.2019	18	131722	33533	14493	32820	12816	13627	24434	37069	24907
31.10.2019	19	130169	33340	14210	32369	12917	13664	23669	36838	24907
31.10.2019	20	127484	32545	13934	31797	12713	13461	23034	36427	24907
31.10.2019	21	124675	31830	13549	31100	12524	13097	22575	36636	24907
31.10.2019	22	120963	30655	12918	30319	12187	12472	22412	36448	24907
31.10.2019	23	116314	28763	12282	29609	11680	11631	22349	38047	24907
31.10.2019	24	112045	26928	11746	29117	11172	10831	22252	37965	24907
01.11.2019	1	109282	25654	11480	28711	10572	10338	22527	40846	24943
01.11.2019	2	108277	24980	11361	28552	10270	10049	23065	40421	24943
01.11.2019	3	108685	24645	11260	28676	10269	9932	23903	39750	24943
01.11.2019	4	109932	24652	11416	29310	10193	9991	24370	40862	24943
01.11.2019	5	112730	25114	11935	30377	10273	10162	24869	39240	24943
01.11.2019	6	116876	26432	12632	31463	10634	10682	25032	39277	24943
01.11.2019	7	116876	26432	12632	31463	10634	10682	25032	38448	24943
01.11.2019	8	124997	29766	14195	32589	11725	11977	24746	37758	24943
01.11.2019	9	128572	31814	14628	32562	12258	12631	24679	37610	24943
01.11.2019	10	129653	32563	14586	32439	12522	12841	24701	37757	24943
01.11.2019	11	129327	32458	14366	32397	12534	12809	24762	38123	24943
01.11.2019	12	128288	31835	14259	32453	12367	12620	24754	37855	24943
01.11.2019	13	128260	31759	14280	32433	12339	12460	24990	37970	24943
01.11.2019	14	128299	31757	14218	32405	12342	12323	25253	37807	24943
01.11.2019	15	128085	31504	14067	32558	12329	12291	25336	38218	24943
01.11.2019	16	128092	31382	14042	32966	12364	12366	24973	37905	24943
01.11.2019	17	129340	31937	14360	33195	12405	12730	24713	38037	24943
01.11.2019	18	131572	33168	14518	32987	12821	13831	24248	38313	24943
01.11.2019	19	130301	33086	14275	32624	12927	13807	23581	38771	24943
01.11.2019	20	127607	32335	13975	32108	12722	13533	22935	38316	24943
01.11.2019	21	124622	31319	13599	31496	12538	13205	22464	37952	24793
01.11.2019	22	121006	30137	13049	30682	12207	12660	22271	38146	24543
01.11.2019	23	116710	28617	12411	29910	11695	11892	22186	39114	24444
01.11.2019	24	112918	27051	11972	29402	11185	11140	22168	39766	24444
02.11.2019	1	109913	26069	11463	28794	10644	10578	22364	39927	24428
02.11.2019	2	108604	25229	11331	28646	10358	10267	22774	38338	24328
02.11.2019	3	108403	24887	11278	28627	10250	10108	23254	38483	24228
02.11.2019	4	109096	24835	11326	28907	10196	10068	23765	38397	24128
02.11.2019	5	110740	24996	11538	29452	10226	10201	24327	37906	24028
02.11.2019	6	113052	25575	11909	30051	10358	10554	24604	37747	23928
02.11.2019	7	115705	26355	12309	30937	10549	10926	24629	38026	23928
02.11.2019	8	118415	27047	12882	31525	10845	11458	24659	37085	23928
02.11.2019	9	121870	28740	13317	31818	11371	12029	24595	36505	23928
02.11.2019	10	123972	29971	13426	31881	11813	12325	24557	36479	23928
02.11.2019	11	124533	30313	13447	31810	12024	12337	24603	36578	23928
02.11.2019	12	124250	30242	13363	31794	12034	12190	24625	36561	23928
02.11.2019	13	124208	30139	13305	31700	12025	12088	24952	36961	23928
02.11.2019	14	124372	30015	13227	31761	12088	12013	25268	36804	23928
02.11.2019	15	124610	29976	13171	32008	12094	11981	25381	36926	23929
02.11.2019	16	125029	30068	13265	32500	12196	12079	24921	36957	23929
02.11.2019	17	127222	30840	13796	32912	12420	12525	24729	37210	24028
02.11.2019	18	129606	32221	13931	32734	12796	13659	24266	36970	24128
02.11.2019	19	128285	31918	13758	32388	12904	13655	23662	37828	24128
02.11.2019	20	125820	31261	13490	31849	12739	13409	23073	36747	23628
02.11.2019	21	123387	30761	13151	31069	12590	13070	22746	36759	23628
02.11.2019	22	120118	29816	12713	30321	12317	12515	22435	36618	23678
02.11.2019	23	116098	28311	12100	29609	11918	11813	22347	36406	23728
02.11.2019	24	112603	26938	11622	29202	11534	10990	22318	36591	23778