

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 05.12.2019 по 07.12.2019, 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
05.12.2019	1	117295	27565	12417	29983	11057	11652	24621	35867	24871
05.12.2019	2	116528	26969	12261	29923	10729	11375	25272	35747	24871
05.12.2019	3	116889	26569	12235	30056	10618	11262	26149	35104	24871
05.12.2019	4	118193	26547	12386	30677	10533	11289	26761	35131	24871
05.12.2019	5	120913	26891	12854	31730	10595	11496	27347	35016	24871
05.12.2019	6	125091	28054	13664	32728	10971	12201	27473	35013	24871
05.12.2019	7	130640	30393	14624	33520	11569	13170	27363	35016	24871
05.12.2019	8	134635	32276	15296	33854	12270	13792	27147	34806	24871
05.12.2019	9	137715	33828	15714	33841	12860	14445	27027	34725	24871
05.12.2019	10	138579	34673	15711	33644	12987	14705	26859	34728	24871
05.12.2019	11	138208	34645	15452	33503	13033	14663	26912	34728	24871
05.12.2019	12	137574	34171	15380	33431	12976	14472	27143	34725	24871
05.12.2019	13	137798	34143	15445	33426	12983	14297	27504	34728	24871
05.12.2019	14	138369	34343	15343	33521	13012	14269	27882	34726	24871
05.12.2019	15	138218	34196	15307	33682	13031	14266	27735	35363	24871
05.12.2019	16	138788	34463	15516	34062	13115	14359	27272	35366	24871
05.12.2019	17	139848	34946	15613	34043	13264	14863	27120	35366	24871
05.12.2019	18	139206	35017	15393	33801	13284	15155	26555	35374	24871
05.12.2019	19	137308	34600	15144	33435	13218	15068	25842	35724	24871
05.12.2019	20	134363	33662	14875	32853	12944	14819	25210	35724	24871
05.12.2019	21	131846	33172	14442	32216	12825	14458	24732	35774	24871
05.12.2019	22	128065	31921	13849	31392	12542	13867	24494	35827	24871
05.12.2019	23	123604	30118	13183	30688	12115	13075	24425	35827	24871
05.12.2019	24	119830	28658	12716	30266	11617	12203	24369	35915	24871
06.12.2019	1	117186	27411	12531	29970	10956	11704	24614	35950	24843
06.12.2019	2	116367	26756	12364	29913	10700	11426	25208	35950	24843
06.12.2019	3	116780	26460	12331	30077	10560	11312	26040	35947	24843
06.12.2019	4	117944	26336	12515	30621	10481	11315	26676	35974	24843
06.12.2019	5	120719	26823	12930	31665	10578	11504	27220	35974	24843
06.12.2019	6	125173	28270	13757	32839	10889	12148	27270	35971	24843
06.12.2019	7	125173	28270	13757	32839	10889	12148	27270	35950	24843
06.12.2019	8	134443	32315	15333	33881	12204	13762	26948	35950	24843
06.12.2019	9	137470	33934	15710	33818	12835	14384	26789	35947	24843
06.12.2019	10	138425	34678	15754	33640	12978	14620	26755	35950	24843
06.12.2019	11	137687	34534	15530	33431	13033	14533	26625	35950	24843
06.12.2019	12	137239	34285	15463	33393	12967	14312	26820	35947	24843
06.12.2019	13	137433	34206	15479	33379	12977	14166	27226	35950	24843
06.12.2019	14	137796	34272	15433	33417	13007	14154	27513	35950	24843
06.12.2019	15	137698	34173	15333	33726	13021	14142	27303	35947	24843
06.12.2019	16	138104	34279	15500	34082	13104	14220	26919	35954	24843
06.12.2019	17	139426	34972	15657	33982	13296	14810	26708	35954	24843
06.12.2019	18	138777	34926	15496	33685	13333	15036	26300	35954	24843
06.12.2019	19	136653	34428	15201	33309	13207	14981	25526	36301	24843
06.12.2019	20	133949	33599	14939	32788	12941	14728	24955	36301	24843
06.12.2019	21	131286	33016	14558	32104	12774	14347	24487	36285	24843
06.12.2019	22	127916	31969	13977	31342	12565	13786	24277	36288	24843
06.12.2019	23	123768	30429	13371	30600	12140	13082	24147	36288	24843
06.12.2019	24	119866	28809	12843	30173	11677	12224	24140	36536	24843
07.12.2019	1	116626	27401	12361	29986	11013	11739	24126	36343	24425
07.12.2019	2	115155	26606	12227	29758	10713	11376	24474	36343	24075
07.12.2019	3	114988	26251	12159	29736	10579	11250	25015	36340	23775
07.12.2019	4	115508	26161	12105	30009	10465	11202	25567	36343	23775
07.12.2019	5	117197	26244	12300	30600	10529	11313	26211	36343	23775
07.12.2019	6	119827	26862	12732	31368	10636	11735	26494	36340	23775
07.12.2019	7	123332	27889	13135	32223	10855	12602	26629	36704	23775
07.12.2019	8	126376	28896	13700	32848	11261	13160	26511	36454	23775
07.12.2019	9	129616	30328	14241	33121	11829	13819	26278	36455	23775
07.12.2019	10	131804	31578	14477	33162	12188	14167	26232	36458	23775
07.12.2019	11	132400	32040	14499	33026	12414	14190	26231	36458	23775
07.12.2019	12	132267	31982	14462	32914	12498	13999	26411	36455	23775
07.12.2019	13	132163	31851	14330	32837	12511	13860	26774	36458	23775
07.12.2019	14	132541	31888	14314	32852	12527	13832	27128	36458	23775
07.12.2019	15	132697	31789	14331	33297	12529	13772	26979	36455	23775
07.12.2019	16	133769	32365	14709	33721	12622	13876	26475	36458	23775
07.12.2019	17	135744	33241	14920	33720	12967	14637	26258	36458	23775
07.12.2019	18	135395	33342	14786	33357	13067	14950	25894	36708	23775
07.12.2019	19	133509	32923	14522	32993	12985	14789	25298	36722	23775
07.12.2019	20	130918	32087	14297	32578	12785	14511	24660	36722	23775
07.12.2019	21	128733	31648	14031	31998	12633	14146	24277	36705	23775
07.12.2019	22	125505	30690	13504	31225	12390	13622	24074	36708	23775
07.12.2019	23	121837	29491	12849	30577	12019	12946	23954	36077	23775
07.12.2019	24	118529	28239	12484	30129	11630	12159	23888	36265	23775