

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 30.11.2019 по 02.12.2019, 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
30.11.2019	1	117354	27605	12462	30239	10982	11051	25015	36103	25100
30.11.2019	2	116100	26834	12297	30087	10692	10758	25432	36103	24785
30.11.2019	3	115600	26286	12203	30181	10549	10625	25757	36103	24475
30.11.2019	4	116456	26254	12255	30539	10489	10592	26329	36103	24235
30.11.2019	5	118466	26423	12528	31135	10499	10698	27183	35770	24235
30.11.2019	6	121056	27111	12874	31884	10645	11061	27481	35770	24235
30.11.2019	7	123993	28029	13369	32642	10868	11574	27511	35769	24235
30.11.2019	8	126890	29020	13919	33166	11230	12137	27417	35459	24235
30.11.2019	9	129885	30241	14403	33474	11793	12837	27137	35383	24235
30.11.2019	10	131981	31545	14629	33457	12151	13104	27095	35217	24235
30.11.2019	11	132555	31923	14599	33394	12367	13106	27165	35217	24235
30.11.2019	12	132387	31963	14516	33286	12392	12968	27261	35217	24235
30.11.2019	13	132426	31836	14403	33243	12415	12858	27670	35217	24237
30.11.2019	14	132628	31718	14294	33368	12442	12764	28042	35550	24237
30.11.2019	15	132823	31645	14265	33760	12469	12779	27905	35550	24237
30.11.2019	16	133685	32078	14605	34109	12554	12889	27451	36216	24237
30.11.2019	17	136016	33289	14928	34155	12906	13552	27186	36216	24237
30.11.2019	18	135866	33466	14803	33926	13035	13815	26819	36468	24237
30.11.2019	19	133980	33050	14553	33518	12963	13751	26145	36468	24237
30.11.2019	20	131431	32272	14251	33068	12758	13562	25520	36544	24237
30.11.2019	21	129110	31914	13943	32375	12595	13269	25015	36542	24237
30.11.2019	22	125989	31058	13510	31499	12338	12723	24860	36602	24237
30.11.2019	23	122132	29733	12941	30776	11937	12046	24698	35798	24237
30.11.2019	24	119064	28467	12522	30346	11589	11405	24735	35798	24237
01.12.2019	1	116271	27354	12136	29962	11010	10926	24883	35332	24219
01.12.2019	2	114808	26544	11927	29839	10711	10607	25180	35332	24219
01.12.2019	3	114417	26169	11853	29906	10546	10450	25494	35329	24219
01.12.2019	4	114955	25982	11903	30155	10486	10442	25986	35332	24219
01.12.2019	5	116591	26122	12097	30592	10512	10555	26714	35332	24219
01.12.2019	6	119022	26707	12348	31214	10669	10909	27177	35332	24219
01.12.2019	7	119022	26707	12348	31214	10669	10909	27177	35329	24219
01.12.2019	8	124247	28345	13056	32649	11134	11739	27323	35082	24219
01.12.2019	9	127082	29617	13505	32948	11642	12386	26985	35082	24219
01.12.2019	10	129461	30880	13705	33049	12069	12759	26998	35082	24219
01.12.2019	11	130294	31406	13745	32978	12348	12852	26965	35082	24219
01.12.2019	12	130529	31458	13753	32917	12441	12802	27158	35082	24219
01.12.2019	13	130856	31425	13741	32921	12459	12706	27604	35554	24221
01.12.2019	14	131444	31447	13744	33172	12461	12679	27941	35554	24221
01.12.2019	15	131867	31434	13853	33602	12493	12701	27784	35551	24221
01.12.2019	16	133336	31917	14336	34034	12633	12913	27504	35554	24221
01.12.2019	17	136018	33364	14769	33970	12993	13684	27238	35554	24221
01.12.2019	18	136025	33730	14673	33720	13137	13993	26771	35806	24221
01.12.2019	19	134422	33414	14479	33440	13095	13948	26046	35803	24221
01.12.2019	20	132287	32819	14258	33018	12924	13838	25429	35806	24221
01.12.2019	21	130150	32457	13991	32309	12790	13598	25005	35780	24221
01.12.2019	22	126713	31426	13535	31396	12494	13109	24753	35780	24221
01.12.2019	23	122687	29887	12943	30734	12103	12330	24690	35777	24221
01.12.2019	24	119442	28559	12508	30395	11681	11589	24710	35818	24221
02.12.2019	1	116480	27166	12147	29954	10989	11117	25106	36333	24355
02.12.2019	2	115702	26491	11997	29887	10691	10843	25793	36147	24055
02.12.2019	3	116114	26209	11961	30011	10567	10726	26640	35504	23805
02.12.2019	4	117542	26164	12110	30644	10498	10802	27323	35531	23655
02.12.2019	5	120661	26624	12560	31955	10561	11070	27890	35405	23655
02.12.2019	6	125380	28058	13502	33071	10924	11745	28080	35277	23655
02.12.2019	7	131383	30589	14525	34053	11594	12694	27928	35213	23655
02.12.2019	8	135561	32582	15285	34405	12308	13289	27691	35269	23655
02.12.2019	9	138947	34381	15774	34374	12936	14019	27463	35253	23655
02.12.2019	10	139958	35207	15856	34119	13135	14228	27412	35252	23655
02.12.2019	11	139669	35199	15619	34004	13225	14162	27460	35252	23655
02.12.2019	12	138765	34595	15551	33934	13111	13926	27648	35249	23655
02.12.2019	13	138897	34573	15582	33920	13087	13798	27937	35252	23655
02.12.2019	14	139406	34808	15497	33997	13104	13755	28245	35252	23655
02.12.2019	15	139497	34752	15469	34217	13105	13736	28217	35889	23655
02.12.2019	16	139999	34960	15650	34591	13138	13887	27773	35892	23655
02.12.2019	17	141274	35591	15758	34492	13396	14523	27515	35892	23655
02.12.2019	18	140580	35560	15552	34155	13422	14861	27031	35891	23655
02.12.2019	19	138258	35007	15250	33760	13292	14721	26228	35894	23655
02.12.2019	20	135668	34261	14966	33253	13085	14458	25644	35894	23655
02.12.2019	21	133051	33698	14614	32449	12906	14135	25248	35865	23655
02.12.2019	22	129474	32487	14064	31768	12576	13565	25014	35868	23655
02.12.2019	23	124842	30629	13369	31033	12079	12804	24928	35868	23655
02.12.2019	24	120844	28952	12819	30568	11556	11998	24951	36015	23655