

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 07.11.2018 по 09.11.2018, 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
07.11.2018	1	108544	24982	11249	28615	10253	9982	23463	34482	23908
07.11.2018	2	107636	24369	11122	28477	9978	9686	24004	34357	23908
07.11.2018	3	107927	24119	11064	28585	9831	9596	24733	34360	23908
07.11.2018	4	109454	24200	11209	29156	9779	9625	25485	34357	23908
07.11.2018	5	111893	24509	11528	30033	9843	9786	26193	34357	23908
07.11.2018	6	115963	25735	12239	31017	10222	10363	26387	34269	23908
07.11.2018	7	121030	27939	13022	31905	10840	11083	26240	34266	23908
07.11.2018	8	124786	29400	13833	32344	11418	11779	26013	34251	23908
07.11.2018	9	128064	31296	14332	32344	11899	12402	25791	34238	23967
07.11.2018	10	129321	32083	14435	32152	12213	12632	25806	34235	23967
07.11.2018	11	128825	31993	14166	32011	12323	12504	25827	34238	23967
07.11.2018	12	127738	31348	14034	31942	12241	12275	25898	34238	23967
07.11.2018	13	128029	31255	14160	31917	12226	12176	26295	34235	23967
07.11.2018	14	128877	31475	14116	32010	12268	12178	26829	34238	23967
07.11.2018	15	128916	31389	14052	32254	12260	12111	26850	34235	23967
07.11.2018	16	129183	31459	14040	32705	12319	12203	26456	34238	23967
07.11.2018	17	130960	32543	14438	32802	12463	12609	26105	34238	23967
07.11.2018	18	131847	33194	14432	32551	12720	13365	25584	34244	23967
07.11.2018	19	130307	33040	14203	32180	12695	13394	24795	34241	23967
07.11.2018	20	127737	32309	13970	31625	12514	13216	24101	34244	23968
07.11.2018	21	124728	31739	13522	30718	12273	12892	23584	34257	23968
07.11.2018	22	120734	30247	12993	29914	11944	12367	23269	34254	23968
07.11.2018	23	115822	28178	12286	29198	11431	11480	23249	34255	23908
07.11.2018	24	111785	26468	11764	28820	10977	10597	23159	34252	23908
08.11.2018	1	108676	24999	11261	28742	10319	10058	23297	34401	23898
08.11.2018	2	107835	24415	11140	28629	10035	9731	23885	33911	23898
08.11.2018	3	108205	24096	11084	28722	9884	9687	24732	33913	23898
08.11.2018	4	109622	24070	11195	29322	9839	9723	25473	33911	23898
08.11.2018	5	112135	24475	11558	30233	9905	9857	26108	33911	23898
08.11.2018	6	116299	25753	12252	31261	10283	10418	26332	33889	23898
08.11.2018	7	116299	25753	12252	31261	10283	10418	26332	33887	23898
08.11.2018	8	125332	29578	13835	32608	11492	11835	25985	33741	23898
08.11.2018	9	128603	31336	14301	32660	11969	12466	25870	33741	23957
08.11.2018	10	129701	32045	14410	32507	12231	12661	25847	33738	23957
08.11.2018	11	129190	32005	14198	32383	12336	12571	25696	33741	23957
08.11.2018	12	128248	31387	14064	32370	12242	12335	25849	33741	23957
08.11.2018	13	128478	31218	14142	32359	12237	12226	26296	33728	23957
08.11.2018	14	129133	31417	14087	32404	12271	12221	26733	33731	23957
08.11.2018	15	129286	31409	14022	32678	12256	12176	26745	33752	23957
08.11.2018	16	129593	31435	14015	33204	12316	12209	26414	33755	23957
08.11.2018	17	131360	32510	14367	33265	12455	12671	26092	33758	23957
08.11.2018	18	132137	33182	14384	32883	12721	13446	25522	33758	23957
08.11.2018	19	130423	32922	14154	32537	12707	13476	24627	33765	23957
08.11.2018	20	127901	32224	13927	32043	12488	13270	23949	34258	23958
08.11.2018	21	124916	31695	13466	31100	12282	12952	23421	34280	23958
08.11.2018	22	120848	30182	12914	30272	11945	12424	23112	34277	23958
08.11.2018	23	116036	28116	12231	29635	11419	11551	23084	34278	23898
08.11.2018	24	111979	26417	11703	29183	10972	10682	23023	34340	23898
09.11.2018	1	108980	25083	11303	28836	10370	10119	23270	34310	23898
09.11.2018	2	108417	24574	11206	28846	10082	9776	23933	33820	23898
09.11.2018	3	108508	24127	11149	28951	9929	9684	24667	33822	23898
09.11.2018	4	109919	24186	11231	29486	9889	9706	25422	33816	23898
09.11.2018	5	112646	24716	11619	30392	9955	9895	26068	33816	23898
09.11.2018	6	116791	25981	12399	31397	10290	10463	26261	33795	23898
09.11.2018	7	122151	28298	13172	32374	10921	11188	26197	33888	23898
09.11.2018	8	125953	29711	13977	32918	11516	11870	25962	33832	23898
09.11.2018	9	129221	31491	14496	32895	11996	12480	25863	33838	23957
09.11.2018	10	130514	32315	14616	32796	12283	12676	25829	33838	23957
09.11.2018	11	130051	32291	14375	32614	12387	12598	25785	33836	23957
09.11.2018	12	129061	31721	14299	32563	12276	12367	25836	33836	23957
09.11.2018	13	129358	31631	14361	32535	12262	12232	26336	33838	23957
09.11.2018	14	130066	31678	14373	32611	12282	12232	26890	33841	23957
09.11.2018	15	129936	31564	14270	32804	12270	12179	26850	33862	23957
09.11.2018	16	129932	31483	14206	33319	12297	12215	26412	33922	23957
09.11.2018	17	131707	32446	14626	33434	12401	12646	26154	33922	23957
09.11.2018	18	132492	33046	14605	33084	12654	13386	25718	33922	23957
09.11.2018	19	130910	32842	14389	32627	12640	13415	24997	34252	23957
09.11.2018	20	128438	32255	14161	32112	12403	13229	24278	34745	23958
09.11.2018	21	125537	31696	13737	31247	12190	12930	23736	34757	23958
09.11.2018	22	121905	30389	13170	30487	11954	12380	23525	34755	23958
09.11.2018	23	117426	28510	12554	29963	11445	11557	23397	34819	23898
09.11.2018	24	113533	26873	11995	29561	11009	10721	23374	35068	23898