

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 11.11.2018 по 13.11.2018, 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
11.11.2018	1	111061	25396	11520	29503	10578	10082	23981	34981	24408
11.11.2018	2	109892	24761	11338	29373	10274	9786	24360	34981	24408
11.11.2018	3	109563	24334	11271	29386	10068	9643	24860	34984	24408
11.11.2018	4	110253	24219	11322	29644	9992	9626	25450	34981	24408
11.11.2018	5	111794	24361	11532	29967	9976	9734	26225	34981	24408
11.11.2018	6	114027	24991	11817	30513	10097	10008	26603	34984	24408
11.11.2018	7	116408	25707	12126	31244	10272	10318	26742	35101	24408
11.11.2018	8	118659	26261	12622	31890	10482	10838	26565	35081	24408
11.11.2018	9	121837	27681	13065	32254	10921	11445	26471	35084	24468
11.11.2018	10	124325	29011	13408	32422	11409	11696	26379	35072	24468
11.11.2018	11	125174	29591	13552	32349	11609	11719	26353	34955	24468
11.11.2018	12	125383	29752	13533	32310	11674	11678	26436	34955	24468
11.11.2018	13	125630	29779	13485	32242	11638	11577	26909	34952	24468
11.11.2018	14	126376	29856	13488	32393	11659	11536	27443	34963	24468
11.11.2018	15	127040	29966	13508	32843	11638	11543	27542	34972	24468
11.11.2018	16	127978	30164	13830	33431	11718	11686	27148	35313	24468
11.11.2018	17	130667	31445	14384	33496	12044	12440	26858	35328	24468
11.11.2018	18	131844	32137	14350	33215	12406	13358	26378	35319	24468
11.11.2018	19	130285	31901	14182	32861	12409	13324	25609	35317	24468
11.11.2018	20	127934	31407	13957	32367	12245	13128	24830	35319	24468
11.11.2018	21	125576	30858	13744	31708	12092	12837	24337	35332	24468
11.11.2018	22	122239	29909	13196	30902	11815	12308	24109	35329	24468
11.11.2018	23	117824	28272	12511	30184	11387	11429	24041	35330	24408
11.11.2018	24	114245	26628	12085	29877	10974	10650	24031	35327	24408
12.11.2018	1	111796	25543	11526	29615	10385	10401	24325	34781	24370
12.11.2018	2	110872	24886	11348	29437	10149	10072	24980	34291	24370
12.11.2018	3	111397	24577	11289	29613	10005	9932	25982	34294	24370
12.11.2018	4	112731	24511	11404	30199	9928	9961	26728	34226	24370
12.11.2018	5	115537	24953	11839	31231	9987	10198	27330	33981	24370
12.11.2018	6	119924	26254	12671	32184	10366	10891	27559	33731	24370
12.11.2018	7	119924	26254	12671	32184	10366	10891	27559	33712	24370
12.11.2018	8	129363	30230	14583	33381	11641	12320	27207	33667	24370
12.11.2018	9	132545	32085	15026	33396	12126	12913	27001	33633	24430
12.11.2018	10	133732	33004	15067	33217	12404	13136	26904	33621	24430
12.11.2018	11	133437	33041	14844	33028	12493	13073	26958	33623	24430
12.11.2018	12	132621	32521	14758	33003	12414	12841	27085	33623	24430
12.11.2018	13	132849	32524	14814	32957	12422	12768	27364	33620	24430
12.11.2018	14	133679	32690	14750	33012	12428	12779	28020	33623	24430
12.11.2018	15	133667	32605	14668	33224	12440	12747	27985	33644	24430
12.11.2018	16	133969	32742	14624	33670	12547	12848	27537	33644	24430
12.11.2018	17	135443	33493	14986	33668	12727	13390	27177	33647	24430
12.11.2018	18	136162	34057	14931	33418	12889	14238	26629	33656	24430
12.11.2018	19	134281	33656	14741	33097	12858	14133	25795	33653	24430
12.11.2018	20	131534	32997	14420	32555	12652	13838	25072	34146	24430
12.11.2018	21	128709	32298	13988	31799	12506	13522	24595	34204	24430
12.11.2018	22	124825	31053	13373	30921	12158	12953	24367	34201	24430
12.11.2018	23	119898	29064	12632	30252	11657	12044	24248	34202	24370
12.11.2018	24	115700	27138	12136	29851	11188	11099	24287	34199	24370
13.11.2018	1	113187	26064	11807	29729	10499	10617	24472	34330	24370
13.11.2018	2	112428	25431	11655	29663	10240	10320	25118	33775	24370
13.11.2018	3	112913	25111	11631	29690	10130	10213	26138	33778	24370
13.11.2018	4	114059	25070	11730	30184	10057	10236	26783	33775	24370
13.11.2018	5	116883	25536	12088	31263	10115	10514	27368	33775	24370
13.11.2018	6	121061	26758	12852	32250	10440	11190	27571	33754	24370
13.11.2018	7	126164	29087	13693	32890	11072	12018	27404	33937	24370
13.11.2018	8	130075	30676	14614	33186	11758	12668	27174	33321	24370
13.11.2018	9	133264	32529	15050	33189	12240	13278	26978	33128	24430
13.11.2018	10	134304	33419	15089	32959	12478	13460	26898	33116	24430
13.11.2018	11	133933	33382	14891	32881	12537	13346	26896	33118	24430
13.11.2018	12	133050	32880	14782	32851	12437	13100	27000	33118	24430
13.11.2018	13	133332	32858	14819	32802	12451	13036	27366	33115	24430
13.11.2018	14	134232	33035	14755	32971	12457	13036	27979	32988	24430
13.11.2018	15	134265	32922	14669	33132	12486	13009	28047	32985	24430
13.11.2018	16	134575	33182	14660	33593	12548	13066	27526	33055	24430
13.11.2018	17	136356	33977	14988	33681	12773	13687	27251	33058	24430
13.11.2018	18	136808	34400	14905	33402	12924	14472	26705	33067	24430
13.11.2018	19	134987	34004	14737	33097	12882	14372	25895	33169	24430
13.11.2018	20	132282	33332	14483	32648	12694	14048	25078	33912	24430
13.11.2018	21	129272	32599	14017	31823	12516	13731	24586	33919	24430
13.11.2018	22	125405	31267	13420	30923	12171	13170	24455	33916	24430
13.11.2018	23	120618	29385	12686	30277	11663	12354	24253	33917	24370
13.11.2018	24	116299	27493	12220	29819	11150	11388	24229	34044	24370