

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 21.11.2018 по 23.11.2018, 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
21.11.2018	1	115697	27148	12223	29829	10709	11037	24751	33909	27838
21.11.2018	2	114856	26446	12071	29765	10443	10723	25408	32929	27838
21.11.2018	3	115363	26090	11986	29884	10316	10618	26468	32932	27838
21.11.2018	4	116661	26018	12146	30456	10253	10661	27127	32929	27838
21.11.2018	5	119369	26487	12566	31536	10295	10890	27596	32309	27838
21.11.2018	6	123983	27874	13310	32776	10672	11494	27856	32153	27838
21.11.2018	7	129737	30248	14282	33594	11353	12526	27734	32136	27838
21.11.2018	8	133719	31944	14993	34017	12003	13262	27500	32097	27838
21.11.2018	9	136838	33740	15450	33883	12551	13928	27286	31972	27878
21.11.2018	10	137807	34521	15549	33589	12769	14124	27256	31829	27878
21.11.2018	11	137314	34403	15260	33448	12902	14034	27268	31828	27878
21.11.2018	12	136183	33809	15158	33335	12791	13796	27295	31834	27878
21.11.2018	13	136318	33621	15181	33336	12818	13692	27668	31779	27878
21.11.2018	14	137012	33785	15093	33442	12834	13684	28174	32539	27878
21.11.2018	15	137080	33675	15058	33705	12826	13682	28132	32566	27878
21.11.2018	16	137790	33935	15139	34220	12958	13803	27734	32563	27878
21.11.2018	17	139634	34914	15426	34213	13201	14495	27385	32563	27878
21.11.2018	18	139416	35298	15313	33866	13290	14875	26774	32674	27878
21.11.2018	19	137500	34851	15100	33606	13201	14825	25918	32838	27878
21.11.2018	20	134624	33953	14802	33122	12987	14612	25148	33328	27878
21.11.2018	21	131573	33197	14312	32298	12812	14237	24717	33317	27878
21.11.2018	22	127644	31927	13664	31422	12484	13575	24570	33315	27878
21.11.2018	23	122769	30032	13024	30681	11949	12653	24429	33313	27878
21.11.2018	24	118794	28376	12519	30327	11442	11728	24403	33315	27878
22.11.2018	1	116539	27483	12228	30149	10770	11137	24773	33399	27783
22.11.2018	2	115595	26797	12074	29998	10503	10900	25323	33399	27783
22.11.2018	3	115989	26372	11986	30128	10396	10765	26342	33402	27783
22.11.2018	4	117456	26376	12153	30804	10313	10786	27023	33399	27783
22.11.2018	5	120211	26777	12589	31897	10359	11048	27542	33399	27783
22.11.2018	6	124887	28087	13400	33104	10746	11716	27834	33378	27783
22.11.2018	7	124887	28087	13400	33104	10746	11716	27834	33261	27783
22.11.2018	8	134456	32183	15139	34388	12041	13364	27341	33054	27783
22.11.2018	9	137716	33967	15630	34321	12593	14066	27139	32806	27823
22.11.2018	10	138679	34720	15720	34046	12823	14304	27065	32663	27823
22.11.2018	11	137962	34528	15412	33857	12945	14265	26956	32663	27823
22.11.2018	12	137143	33894	15317	33846	12826	14106	27153	32666	27823
22.11.2018	13	137431	33900	15339	33850	12846	14000	27496	32663	27823
22.11.2018	14	138023	34069	15246	33862	12861	13946	28038	32800	27823
22.11.2018	15	137942	33935	15189	34085	12851	13941	27939	32827	27823
22.11.2018	16	138731	34118	15252	34620	12989	14082	27669	32824	27823
22.11.2018	17	140428	35093	15550	34615	13252	14594	27324	32827	27823
22.11.2018	18	140372	35402	15426	34368	13350	15094	26731	32880	27823
22.11.2018	19	138354	35031	15186	34021	13240	14948	25928	33071	27823
22.11.2018	20	135443	34180	14870	33516	13028	14700	25148	33561	27823
22.11.2018	21	132303	33402	14389	32665	12853	14363	24631	33574	27823
22.11.2018	22	128274	32065	13775	31814	12519	13694	24406	33571	27823
22.11.2018	23	123489	30172	13114	31155	11979	12769	24302	33569	27823
22.11.2018	24	119572	28500	12618	30690	11495	11921	24348	33698	27823
23.11.2018	1	116648	27431	12249	30333	10772	11291	24571	33445	27782
23.11.2018	2	115711	26778	12118	30139	10497	11010	25168	33445	27782
23.11.2018	3	116259	26448	12020	30363	10384	10863	26181	33448	27782
23.11.2018	4	117660	26366	12210	31036	10319	10890	26838	33445	27782
23.11.2018	5	120494	26844	12668	32154	10380	11169	27279	33325	27782
23.11.2018	6	125120	28283	13469	33293	10792	11846	27438	33328	27782
23.11.2018	7	131060	30713	14486	34071	11466	12952	27372	33625	27782
23.11.2018	8	134891	32480	15203	34424	12138	13554	27092	33599	27782
23.11.2018	9	138354	34254	15677	34475	12667	14386	26895	33602	27822
23.11.2018	10	139467	35059	15792	34226	12879	14619	26893	33599	27822
23.11.2018	11	139072	34924	15502	34207	13003	14540	26897	33560	27822
23.11.2018	12	138004	34301	15406	34116	12895	14326	26961	33602	27822
23.11.2018	13	138246	34286	15451	34138	12914	14157	27300	33599	27822
23.11.2018	14	138836	34411	15350	34257	12933	14053	27831	33602	27822
23.11.2018	15	138722	34211	15301	34497	12918	14096	27698	33599	27822
23.11.2018	16	139225	34339	15336	34924	13057	14232	27338	33629	27822
23.11.2018	17	141141	35481	15627	34903	13333	14800	26996	33632	27822
23.11.2018	18	141009	35675	15521	34572	13413	15288	26540	33646	27822
23.11.2018	19	138785	35308	15275	34053	13286	15162	25700	33735	27822
23.11.2018	20	135968	34456	14942	33570	13091	14871	25038	33738	27822
23.11.2018	21	132846	33714	14462	32686	12893	14551	24541	33724	27822
23.11.2018	22	129194	32488	13878	31949	12579	13932	24369	33822	27822
23.11.2018	23	124632	30660	13256	31338	12052	13063	24264	33822	27822
23.11.2018	24	120413	28962	12735	30839	11543	12173	24162	34295	27822