

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 17.01.2019 по 19.01.2019, 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
17.01.2019	1	120241	27802	12414	30565	11678	11868	25915	35490	26848
17.01.2019	2	119260	27091	12239	30454	11419	11536	26521	35490	26848
17.01.2019	3	119567	26781	12194	30528	11215	11421	27426	35490	26848
17.01.2019	4	120813	26735	12308	31153	11155	11365	28098	35490	26848
17.01.2019	5	123543	27030	12666	32222	11221	11582	28822	35487	26854
17.01.2019	6	127719	28237	13478	33335	11586	12105	28979	35490	26854
17.01.2019	7	133416	30596	14400	34193	12164	13249	28814	35378	26854
17.01.2019	8	137485	32670	15101	34487	12873	13878	28477	35084	26854
17.01.2019	9	140309	33978	15444	34444	13561	14580	28303	34908	26860
17.01.2019	10	141337	34673	15534	34224	13801	14911	28194	34875	26860
17.01.2019	11	140885	34637	15338	34059	13879	14899	28073	34878	26860
17.01.2019	12	139962	34064	15253	33901	13773	14750	28222	34878	26860
17.01.2019	13	139975	33972	15206	33849	13770	14615	28564	34878	26865
17.01.2019	14	140137	33895	15142	33896	13769	14524	28912	34878	26865
17.01.2019	15	140188	33800	15040	34124	13757	14491	28975	34990	26865
17.01.2019	16	140526	33874	15158	34549	13829	14471	28644	35060	26865
17.01.2019	17	141802	34412	15434	34707	14020	14864	28366	35064	26865
17.01.2019	18	142138	34959	15346	34478	14059	15413	27882	35062	26865
17.01.2019	19	140270	34627	15102	34130	13943	15331	27138	35065	26865
17.01.2019	20	137833	34099	14813	33650	13708	15081	26481	35071	26865
17.01.2019	21	135038	33422	14440	32896	13572	14779	25929	35071	26865
17.01.2019	22	131608	32268	13935	32066	13285	14252	25802	35071	26865
17.01.2019	23	126867	30589	13309	31147	12822	13376	25625	35024	26865
17.01.2019	24	122935	29014	12752	30666	12336	12540	25626	35136	26865
18.01.2019	1	119923	27515	12478	30455	11685	11900	25889	35336	26782
18.01.2019	2	118816	26754	12315	30343	11413	11505	26486	35336	26782
18.01.2019	3	119160	26476	12266	30488	11236	11374	27319	35377	26782
18.01.2019	4	120271	26377	12377	31038	11157	11359	27964	35377	26782
18.01.2019	5	122971	26654	12707	32182	11221	11537	28670	34424	26782
18.01.2019	6	127229	27862	13511	33307	11614	12104	28831	34427	26782
18.01.2019	7	127229	27862	13511	33307	11614	12104	28831	34353	26782
18.01.2019	8	136821	32045	15129	34476	12829	13860	28483	34344	26782
18.01.2019	9	139697	33355	15490	34428	13523	14547	28354	34237	26782
18.01.2019	10	140648	34008	15513	34237	13788	14851	28251	34264	26782
18.01.2019	11	140086	33921	15353	34044	13857	14773	28139	34267	26782
18.01.2019	12	139021	33371	15227	33863	13769	14563	28228	34267	26782
18.01.2019	13	138874	33246	15171	33756	13762	14391	28547	35217	26782
18.01.2019	14	138987	33251	15112	33720	13757	14279	28869	35217	26782
18.01.2019	15	138752	33007	15025	33975	13760	14185	28799	35327	26782
18.01.2019	16	139081	32983	15109	34435	13821	14222	28512	35330	26782
18.01.2019	17	140416	33613	15405	34537	14027	14601	28233	35333	26782
18.01.2019	18	140979	34351	15299	34327	14056	15097	27849	35334	26782
18.01.2019	19	139283	34054	15027	33994	13950	15020	27237	35334	26782
18.01.2019	20	136778	33445	14744	33578	13722	14765	26524	35348	26782
18.01.2019	21	133885	32819	14352	32740	13560	14394	26020	35351	26782
18.01.2019	22	130571	31838	13802	31933	13279	13877	25843	35351	26782
18.01.2019	23	126261	30259	13192	31249	12862	13077	25621	35303	26782
18.01.2019	24	122435	28731	12650	30788	12419	12306	25542	35480	26782
19.01.2019	1	119482	27460	12390	30447	11783	11753	25650	35538	26774
19.01.2019	2	117992	26600	12214	30352	11465	11337	26023	35538	26774
19.01.2019	3	117542	26222	12148	30355	11211	11160	26446	35579	26774
19.01.2019	4	118065	26062	12176	30544	11151	11124	27007	35579	26774
19.01.2019	5	119615	26213	12363	30983	11155	11168	27733	35576	26774
19.01.2019	6	121894	26679	12711	31614	11291	11423	28176	35579	26774
19.01.2019	7	125052	27504	13271	32545	11487	11972	28272	35506	26774
19.01.2019	8	128067	28769	13711	33095	11852	12500	28140	35506	26774
19.01.2019	9	131014	29940	14071	33341	12427	13288	27948	35230	26774
19.01.2019	10	133018	31105	14283	33295	12753	13765	27817	35227	26774
19.01.2019	11	133700	31668	14338	33173	12966	13841	27715	35230	26774
19.01.2019	12	133387	31560	14250	33055	13003	13744	27775	35230	26774
19.01.2019	13	133403	31574	14161	32890	13054	13567	28157	35230	26774
19.01.2019	14	133466	31493	14037	32929	13073	13450	28484	35230	26774
19.01.2019	15	133963	31654	14089	33255	13042	13401	28523	35242	26774
19.01.2019	16	134766	31841	14387	33795	13150	13472	28120	35245	26774
19.01.2019	17	137082	33020	14841	33943	13470	13929	27879	35248	26774
19.01.2019	18	138088	33737	14795	33745	13649	14647	27514	35531	26774
19.01.2019	19	136522	33447	14567	33488	13608	14580	26833	35531	26774
19.01.2019	20	134272	32830	14317	33119	13429	14368	26208	35524	26774
19.01.2019	21	131919	32474	13962	32430	13296	14026	25731	35527	26774
19.01.2019	22	129008	31667	13476	31705	13040	13536	25584	35527	26774
19.01.2019	23	125365	30303	12958	31117	12677	12822	25487	35521	26774
19.01.2019	24	121516	28894	12439	30551	12237	12085	25310	35518	26774