

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 13.01.2019 по 15.01.2019, 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
13.01.2019	1	120214	27943	12315	30792	11609	11587	25969	37590	25222
13.01.2019	2	118665	27059	12150	30609	11309	11256	26281	37590	25222
13.01.2019	3	118189	26749	12068	30513	11125	11054	26681	37590	25222
13.01.2019	4	118476	26501	12059	30708	11048	11007	27152	37590	25222
13.01.2019	5	119816	26652	12233	30994	11019	11062	27856	37587	25222
13.01.2019	6	121841	27075	12477	31484	11117	11286	28402	37590	25222
13.01.2019	7	124495	27746	12892	32254	11317	11705	28582	37509	25222
13.01.2019	8	126887	28604	13288	32834	11582	12123	28457	37509	25222
13.01.2019	9	129650	29497	13717	33240	12071	12795	28330	37512	25222
13.01.2019	10	131963	30751	13939	33353	12449	13307	28165	37509	25222
13.01.2019	11	132935	31362	13984	33307	12722	13464	28095	37512	25222
13.01.2019	12	133150	31470	13959	33187	12823	13457	28254	37512	25217
13.01.2019	13	133331	31449	13951	33065	12821	13359	28686	37512	25217
13.01.2019	14	133847	31466	13907	33125	12865	13287	29197	37512	25217
13.01.2019	15	134529	31412	14082	33654	12904	13244	29235	37509	25217
13.01.2019	16	135460	31630	14460	34166	12974	13305	28926	37512	25217
13.01.2019	17	137851	32776	14890	34259	13352	13919	28653	37516	25217
13.01.2019	18	138638	33426	14829	34095	13501	14621	28167	37516	25222
13.01.2019	19	137160	33240	14649	33830	13457	14540	27444	37516	25222
13.01.2019	20	134941	32740	14408	33403	13296	14325	26768	37512	25222
13.01.2019	21	132681	32231	14116	32729	13166	14052	26388	37512	25227
13.01.2019	22	129372	31270	13618	31966	12875	13560	26084	37512	25227
13.01.2019	23	125293	29818	13042	31249	12439	12815	25931	37509	25227
13.01.2019	24	121800	28412	12613	30831	11999	12031	25914	37506	25227
14.01.2019	1	119877	27311	12382	30782	11537	11640	26225	36445	25152
14.01.2019	2	118764	26582	12204	30633	11253	11301	26791	36263	25152
14.01.2019	3	119019	26271	12114	30743	11028	11100	27763	35798	25152
14.01.2019	4	120162	26175	12238	31265	10973	11082	28429	35798	25152
14.01.2019	5	123142	26753	12649	32331	11037	11228	29144	35695	25152
14.01.2019	6	127462	27964	13522	33439	11382	11754	29402	35674	25152
14.01.2019	7	127462	27964	13522	33439	11382	11754	29402	35493	25152
14.01.2019	8	137963	32558	15262	34811	12726	13598	29009	35114	25272
14.01.2019	9	140961	33985	15740	34812	13459	14258	28706	35119	25272
14.01.2019	10	141994	34774	15800	34630	13655	14518	28617	35116	25272
14.01.2019	11	141736	34787	15656	34474	13743	14471	28605	35119	25262
14.01.2019	12	140773	34278	15498	34313	13677	14323	28685	35143	25262
14.01.2019	13	140424	34168	15394	34241	13677	14136	28808	35117	25322
14.01.2019	14	141103	34289	15417	34363	13675	14081	29279	35117	25392
14.01.2019	15	141004	34117	15298	34546	13670	14054	29319	35084	25642
14.01.2019	16	141463	34206	15539	34928	13735	14103	28952	35087	25642
14.01.2019	17	142496	34825	15673	34939	13934	14458	28667	35093	25642
14.01.2019	18	142679	35183	15536	34744	14019	15077	28121	35093	25642
14.01.2019	19	140982	34840	15326	34477	13944	14987	27407	35088	25642
14.01.2019	20	138514	34344	15050	34013	13721	14725	26662	35118	25642
14.01.2019	21	135609	33567	14706	33219	13514	14430	26174	35142	25642
14.01.2019	22	131966	32443	14159	32350	13177	13885	25953	35342	25642
14.01.2019	23	126975	30473	13468	31544	12719	12967	25805	35339	25642
14.01.2019	24	123021	28927	12904	30974	12236	12157	25824	35336	25642
15.01.2019	1	120155	27280	12638	30852	11609	11614	26163	35355	25655
15.01.2019	2	119113	26558	12443	30780	11320	11282	26731	35018	25685
15.01.2019	3	119512	26312	12399	30918	11106	11116	27661	35018	25715
15.01.2019	4	120810	26294	12525	31462	11068	11097	28364	35018	25735
15.01.2019	5	123411	26684	12829	32585	11113	11238	28961	34939	25785
15.01.2019	6	127615	27932	13573	33685	11492	11775	29157	34965	25835
15.01.2019	7	133357	30402	14517	34569	12066	12808	28995	34906	25835
15.01.2019	8	137496	32426	15182	34867	12793	13454	28774	34906	25835
15.01.2019	9	140614	33989	15586	34859	13491	14136	28551	34894	25835
15.01.2019	10	141462	34824	15610	34571	13652	14378	28427	34891	25835
15.01.2019	11	140956	34752	15433	34328	13707	14299	28436	34894	25835
15.01.2019	12	140004	34196	15315	34211	13660	14093	28529	34904	25835
15.01.2019	13	139810	34125	15229	34150	13649	13944	28713	34905	25835
15.01.2019	14	140432	34266	15159	34273	13638	13932	29163	34982	25835
15.01.2019	15	140510	34075	15144	34507	13651	13881	29252	34979	25835
15.01.2019	16	141042	34168	15352	35005	13737	13928	28851	34982	25835
15.01.2019	17	141998	34803	15560	34974	13876	14274	28511	34986	25885
15.01.2019	18	142420	35268	15423	34723	14019	14930	28057	34986	25935
15.01.2019	19	140518	34913	15178	34314	13918	14866	27330	34981	25935
15.01.2019	20	137826	34304	14905	33784	13713	14614	26506	34987	25985
15.01.2019	21	135008	33580	14521	33078	13483	14284	26063	35006	26035
15.01.2019	22	131415	32397	14027	32168	13160	13728	25935	35006	26035
15.01.2019	23	126917	30530	13356	31456	12707	13042	25827	35003	26085
15.01.2019	24	122759	28826	12779	30910	12224	12148	25872	35210	26085