

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 13.02.2019 по 15.02.2019, 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
13.02.2019	1	119585	26975	12691	30590	11289	11247	26793	34507	26837
13.02.2019	2	118700	26271	12550	30512	10994	11018	27355	34507	26837
13.02.2019	3	119208	26001	12521	30660	10874	10915	28238	34507	26837
13.02.2019	4	120857	26060	12681	31268	10830	10903	29114	34439	26837
13.02.2019	5	123599	26422	13093	32316	10942	11079	29748	33987	26837
13.02.2019	6	128164	27807	13933	33467	11309	11711	29938	33987	26837
13.02.2019	7	133576	30054	14848	34244	11945	12668	29817	33904	26837
13.02.2019	8	137046	31596	15472	34564	12659	13291	29464	33842	26837
13.02.2019	9	140080	33327	15913	34506	13134	14029	29172	33733	26837
13.02.2019	10	140806	33929	15940	34203	13468	14190	29076	33733	26837
13.02.2019	11	140101	33749	15714	34019	13569	14107	28943	33693	26837
13.02.2019	12	138718	33101	15585	33895	13451	13830	28857	33693	26837
13.02.2019	13	138499	33056	15542	33737	13431	13665	29068	34148	26837
13.02.2019	14	138683	33146	15446	33678	13452	13545	29416	34148	26837
13.02.2019	15	138707	33046	15303	33809	13422	13457	29671	34148	26837
13.02.2019	16	138377	32913	15189	34072	13465	13400	29338	34150	26837
13.02.2019	17	138549	32667	15424	34500	13431	13447	29080	34150	26837
13.02.2019	18	140315	33833	15522	34381	13731	14308	28540	34194	26837
13.02.2019	19	139455	34031	15328	34049	13804	14536	27706	34194	26837
13.02.2019	20	137029	33562	15104	33491	13626	14351	26894	34194	26837
13.02.2019	21	134171	32752	14702	32750	13418	14080	26469	34283	26837
13.02.2019	22	130407	31536	14136	31866	13083	13532	26254	34283	26837
13.02.2019	23	125682	29684	13426	31175	12574	12655	26167	34281	26837
13.02.2019	24	121881	28163	12904	30681	12055	11860	26218	34281	26837
14.02.2019	1	119484	27135	12600	30529	11342	11320	26558	34553	26749
14.02.2019	2	118693	26471	12438	30473	11051	11057	27202	34553	26749
14.02.2019	3	119103	26183	12387	30547	10945	10957	28085	34553	26749
14.02.2019	4	120452	26191	12534	31116	10887	10909	28815	34553	26749
14.02.2019	5	123165	26573	12953	32127	11007	11096	29409	34514	26749
14.02.2019	6	127869	28125	13734	33297	11339	11742	29631	34517	26749
14.02.2019	7	127869	28125	13734	33297	11339	11742	29631	34434	26749
14.02.2019	8	136791	31907	15300	34470	12682	13360	29072	34278	26749
14.02.2019	9	139795	33637	15710	34390	13149	14101	28808	34185	26749
14.02.2019	10	140470	34248	15738	34047	13469	14268	28701	34169	26749
14.02.2019	11	139596	33999	15507	33786	13552	14181	28571	34169	26749
14.02.2019	12	138367	33416	15382	33711	13425	13927	28505	34185	26749
14.02.2019	13	137969	33260	15328	33516	13401	13786	28678	34185	26749
14.02.2019	14	138279	33423	15255	33446	13407	13702	29047	34221	26749
14.02.2019	15	138123	33243	15105	33532	13357	13587	29299	34221	26749
14.02.2019	16	138035	33174	15011	33819	13391	13507	29133	34293	26749
14.02.2019	17	138257	32912	15274	34374	13367	13581	28749	34303	26749
14.02.2019	18	140305	34183	15422	34291	13647	14478	28285	34307	26749
14.02.2019	19	139454	34511	15208	33959	13757	14635	27384	34418	26749
14.02.2019	20	136917	33840	14963	33393	13580	14460	26683	34418	26749
14.02.2019	21	134075	33060	14608	32626	13379	14143	26260	34451	26749
14.02.2019	22	130214	31824	14004	31704	13040	13603	26039	34451	26749
14.02.2019	23	125711	30137	13294	31001	12525	12765	25989	34449	26749
14.02.2019	24	122254	28715	12814	30651	12032	11967	26074	34634	26749
15.02.2019	1	118992	27233	12513	30472	11187	11352	26236	34770	26749
15.02.2019	2	118187	26616	12356	30452	10873	11060	26831	34530	26749
15.02.2019	3	118583	26293	12332	30566	10750	10952	27689	34486	26749
15.02.2019	4	120175	26349	12482	31101	10738	10911	28594	34486	26749
15.02.2019	5	122877	26729	12871	32149	10775	11081	29272	34028	26749
15.02.2019	6	127303	28171	13661	33297	11142	11676	29355	34031	26749
15.02.2019	7	132843	30441	14604	34175	11801	12686	29136	34068	26749
15.02.2019	8	136522	32131	15250	34496	12446	13406	28792	34068	26749
15.02.2019	9	139572	33750	15658	34442	13031	14162	28529	33873	26749
15.02.2019	10	140345	34578	15679	34112	13291	14331	28354	33873	26749
15.02.2019	11	139746	34397	15485	33939	13365	14270	28290	33873	26749
15.02.2019	12	138447	33871	15355	33752	13242	14060	28167	33873	26749
15.02.2019	13	138097	33744	15266	33584	13245	13887	28372	34328	26749
15.02.2019	14	138311	33789	15222	33504	13277	13810	28709	34328	26749
15.02.2019	15	138165	33611	15108	33550	13267	13712	28918	34328	26749
15.02.2019	16	138039	33538	14991	33873	13296	13610	28730	34330	26749
15.02.2019	17	138383	33459	15162	34343	13261	13678	28480	34330	26749
15.02.2019	18	139800	34195	15328	34233	13515	14537	27992	34337	26749
15.02.2019	19	139061	34445	15132	33934	13602	14682	27266	34670	26749
15.02.2019	20	136473	33691	14897	33503	13395	14505	26482	34670	26749
15.02.2019	21	133632	32954	14538	32729	13197	14182	26032	34731	26749
15.02.2019	22	130201	31864	13937	31940	13007	13684	25770	34731	26749
15.02.2019	23	125571	30085	13205	31065	12591	12872	25753	34729	26749
15.02.2019	24	121854	28558	12714	30656	12095	12062	25769	34807	26749