

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 16.02.2019 по 18.02.2019, 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
16.02.2019	1	118976	27414	12439	30302	11459	11501	25862	35516	26804
16.02.2019	2	117689	26647	12269	30170	11193	11208	26203	35396	26804
16.02.2019	3	117296	26244	12192	30186	11001	11010	26663	35396	26804
16.02.2019	4	118078	26188	12261	30423	10895	10975	27337	35396	26804
16.02.2019	5	119760	26309	12491	30909	10925	11098	28027	35393	26753
16.02.2019	6	122180	26861	12824	31546	11071	11428	28449	35281	26753
16.02.2019	7	125131	27751	13415	32310	11297	11914	28445	35318	26753
16.02.2019	8	127699	28603	13866	32915	11639	12475	28202	35329	26753
16.02.2019	9	130467	29970	14190	33119	12052	13223	27914	34350	26153
16.02.2019	10	132396	31095	14421	33042	12455	13629	27754	34465	26203
16.02.2019	11	132760	31493	14380	32869	12613	13700	27704	34465	26183
16.02.2019	12	132113	31340	14219	32634	12667	13620	27632	34464	26183
16.02.2019	13	131733	31212	14112	32456	12616	13513	27824	34464	26185
16.02.2019	14	131705	31126	13989	32380	12610	13421	28179	34464	26185
16.02.2019	15	131675	30919	13858	32479	12577	13352	28490	34753	26275
16.02.2019	16	131808	30853	13939	32806	12599	13324	28287	34755	26395
16.02.2019	17	132849	31105	14376	33265	12656	13447	28000	34752	26395
16.02.2019	18	134917	32258	14624	33238	13007	14262	27528	34748	26545
16.02.2019	19	134471	32681	14454	33037	13096	14472	26730	34748	26545
16.02.2019	20	132327	32066	14185	32647	12950	14260	26218	34748	26545
16.02.2019	21	130207	31552	13891	32117	12815	13992	25840	34744	26545
16.02.2019	22	127227	30736	13464	31456	12526	13472	25574	34744	26805
16.02.2019	23	123444	29327	12867	30787	12144	12804	25514	34742	26805
16.02.2019	24	119838	28075	12469	30290	11751	11892	25361	35336	26805
17.02.2019	1	117449	27114	12188	30116	11293	11336	25401	35262	26749
17.02.2019	2	116116	26363	11994	30003	11013	10983	25761	35262	26749
17.02.2019	3	115655	25969	11924	29996	10854	10843	26069	35262	26749
17.02.2019	4	116275	25901	11964	30145	10798	10806	26661	35262	26749
17.02.2019	5	117752	26077	12100	30504	10789	10926	27355	35259	26749
17.02.2019	6	119952	26566	12393	31071	10910	11188	27824	35246	26749
17.02.2019	7	119952	26566	12393	31071	10910	11188	27824	35197	26749
17.02.2019	8	124549	27830	13075	32295	11255	12288	27806	35208	26749
17.02.2019	9	127568	29101	13486	32684	11655	13086	27555	34617	26749
17.02.2019	10	129549	30384	13683	32666	12097	13413	27306	34617	26749
17.02.2019	11	130137	30770	13719	32559	12363	13468	27258	34617	26749
17.02.2019	12	129886	30914	13649	32383	12428	13314	27199	34614	26749
17.02.2019	13	129656	30765	13601	32257	12409	13183	27441	34614	26751
17.02.2019	14	129864	30772	13549	32241	12391	13054	27856	35208	26751
17.02.2019	15	130116	30674	13578	32393	12386	12975	28110	35208	26751
17.02.2019	16	130401	30637	13708	32746	12412	13008	27890	35210	26751
17.02.2019	17	131779	30925	14210	33293	12529	13173	27648	35241	26751
17.02.2019	18	134168	32172	14522	33262	12936	14054	27221	35262	26751
17.02.2019	19	134045	32605	14395	33144	13049	14425	26428	35278	26751
17.02.2019	20	132052	32212	14163	32709	12896	14302	25770	35733	26751
17.02.2019	21	129908	31767	13797	32165	12774	14030	25376	35729	26751
17.02.2019	22	126887	30945	13326	31476	12470	13498	25172	35729	26751
17.02.2019	23	122570	29275	12792	30772	12027	12656	25049	35727	26751
17.02.2019	24	119019	27885	12406	30274	11623	11819	25012	35727	26751
18.02.2019	1	117354	26848	12234	30348	11204	11297	25423	34860	26749
18.02.2019	2	116584	26113	12075	30234	10949	10985	26228	34860	26749
18.02.2019	3	117008	25796	12057	30410	10757	10846	27143	34860	26749
18.02.2019	4	118518	25893	12185	31067	10734	10820	27819	34795	26749
18.02.2019	5	121100	26265	12610	32031	10844	11006	28344	34154	26749
18.02.2019	6	125494	27831	13473	33022	11193	11517	28458	34157	26749
18.02.2019	7	131328	30164	14463	33827	11848	12589	28437	33960	26749
18.02.2019	8	135135	31928	15114	34198	12508	13250	28136	33940	26749
18.02.2019	9	138378	33672	15559	34159	13072	14022	27892	33884	26749
18.02.2019	10	139380	34468	15603	33924	13436	14213	27736	33884	26749
18.02.2019	11	138933	34425	15435	33707	13515	14162	27689	33884	26749
18.02.2019	12	137620	33908	15250	33548	13399	13955	27560	33884	26749
18.02.2019	13	137325	33851	15263	33406	13319	13780	27705	34339	26751
18.02.2019	14	137410	33902	15200	33339	13285	13672	28012	34428	26751
18.02.2019	15	137265	33723	15057	33334	13222	13596	28334	34428	26751
18.02.2019	16	136991	33585	14913	33551	13222	13516	28204	34430	26751
18.02.2019	17	137357	33482	15094	34057	13269	13544	27911	34430	26751
18.02.2019	18	138867	34424	15242	34007	13470	14239	27485	34420	26751
18.02.2019	19	138407	34758	15040	33768	13671	14519	26651	34423	26751
18.02.2019	20	136093	34074	14857	33315	13556	14351	25939	34463	26751
18.02.2019	21	133243	33284	14440	32608	13367	14056	25489	34503	26751
18.02.2019	22	129523	32132	13870	31677	12980	13590	25274	34503	26751
18.02.2019	23	124988	30332	13120	31059	12557	12750	25169	34501	26751
18.02.2019	24	121402	28856	12685	30550	12094	11990	25226	34558	26751