

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 18.02.2019 по 20.02.2019, 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
18.02.2019	1	117332	27061	12251	30254	11092	11306	25368	34766	25645
18.02.2019	2	116463	26366	12096	30188	10812	10954	26048	34766	25645
18.02.2019	3	116785	25987	12039	30319	10681	10809	26950	34766	25645
18.02.2019	4	118083	26044	12128	30887	10651	10807	27566	34701	25645
18.02.2019	5	120891	26384	12563	31930	10766	11003	28245	34058	25645
18.02.2019	6	125287	27842	13430	32929	11139	11537	28409	34058	25645
18.02.2019	7	131078	30243	14329	33733	11822	12627	28324	34192	25645
18.02.2019	8	134834	31869	15105	34144	12440	13220	28057	34163	25645
18.02.2019	9	138115	33736	15601	34037	12944	13992	27806	34101	25645
18.02.2019	10	139078	34470	15675	33747	13284	14228	27674	34086	25645
18.02.2019	11	138483	34371	15429	33590	13383	14139	27571	34089	25645
18.02.2019	12	137198	33692	15318	33463	13234	13956	27535	34089	25645
18.02.2019	13	136822	33619	15295	33339	13173	13786	27612	34544	25645
18.02.2019	14	137187	33799	15296	33284	13175	13706	27927	34620	25645
18.02.2019	15	136892	33493	15184	33238	13124	13640	28213	34620	25645
18.02.2019	16	136465	33360	14907	33491	13142	13583	27982	34620	25645
18.02.2019	17	136804	33194	15020	34061	13185	13564	27782	34622	25645
18.02.2019	18	138554	34329	15316	33926	13385	14307	27292	34600	25645
18.02.2019	19	138548	34839	15336	33720	13603	14532	26519	34603	25645
18.02.2019	20	135838	34193	14878	33244	13431	14341	25751	34649	25645
18.02.2019	21	133087	33439	14505	32494	13226	14065	25357	34697	25645
18.02.2019	22	129033	32119	13883	31502	12882	13497	25151	34695	25645
18.02.2019	23	124300	30242	13162	30856	12468	12605	24967	34711	25645
18.02.2019	24	120639	28675	12735	30425	12003	11770	25031	34708	25645
19.02.2019	1	118627	27585	12486	30501	11288	11489	25277	34622	25815
19.02.2019	2	117811	26916	12348	30419	11005	11166	25956	34622	25965
19.02.2019	3	118009	26432	12307	30526	10909	11041	26794	34622	25965
19.02.2019	4	119252	26468	12435	31061	10794	11074	27421	34622	26165
19.02.2019	5	121887	26875	12814	32090	10884	11317	27906	34008	26165
19.02.2019	6	126117	28164	13539	33082	11231	11879	28221	34011	26165
19.02.2019	7	126117	28164	13539	33082	11231	11879	28221	34146	26465
19.02.2019	8	135699	32255	15295	34334	12564	13591	27659	34131	26465
19.02.2019	9	138581	33842	15707	34173	13022	14392	27445	34069	26465
19.02.2019	10	139453	34497	15788	33834	13321	14589	27424	34054	26465
19.02.2019	11	138821	34489	15500	33583	13405	14539	27304	34057	26615
19.02.2019	12	137519	33875	15291	33516	13235	14295	27307	34057	26735
19.02.2019	13	137034	33768	15305	33369	13176	14113	27303	34512	26735
19.02.2019	14	137327	33747	15355	33341	13185	14022	27677	34560	26735
19.02.2019	15	137183	33617	15241	33301	13141	13948	27935	34560	26735
19.02.2019	16	136945	33457	15035	33659	13160	13875	27760	34560	26735
19.02.2019	17	137294	33311	15178	34242	13170	13875	27518	34559	26753
19.02.2019	18	138905	34251	15477	34091	13369	14672	27046	34543	26753
19.02.2019	19	139007	34930	15508	33822	13579	14874	26294	34543	26753
19.02.2019	20	136470	34387	15042	33322	13411	14690	25618	34589	26753
19.02.2019	21	133610	33582	14678	32556	13222	14428	25144	34623	26753
19.02.2019	22	129755	32211	14133	31637	12931	13898	24944	34635	26753
19.02.2019	23	125045	30425	13381	31006	12468	13002	24763	34651	26753
19.02.2019	24	121119	28710	12948	30570	12002	12073	24816	34713	26753
20.02.2019	1	118612	27731	12472	30586	11161	11598	25063	34933	26749
20.02.2019	2	117660	26921	12333	30497	10885	11272	25751	34933	26749
20.02.2019	3	118113	26584	12304	30641	10793	11205	26585	34933	26749
20.02.2019	4	119292	26547	12387	31273	10686	11229	27170	34862	26749
20.02.2019	5	121891	26909	12787	32328	10758	11416	27693	34807	26749
20.02.2019	6	126231	28222	13537	33312	11090	12017	28054	34807	26749
20.02.2019	7	131706	30527	14479	34147	11722	13028	27802	34682	26749
20.02.2019	8	135576	32170	15190	34518	12399	13822	27476	34605	26749
20.02.2019	9	138410	33781	15553	34458	12861	14456	27300	34537	26279
20.02.2019	10	139129	34423	15622	34153	13102	14607	27223	34540	26329
20.02.2019	11	138519	34334	15373	34000	13153	14570	27089	34540	26329
20.02.2019	12	137064	33682	15183	33860	13020	14295	27024	34540	26329
20.02.2019	13	136681	33508	15186	33754	12980	14173	27079	34540	26329
20.02.2019	14	136956	33535	15194	33663	12999	14106	27458	34537	26329
20.02.2019	15	136809	33423	15088	33616	12940	14021	27721	34540	26329
20.02.2019	16	136430	33212	14860	33936	12955	13960	27507	34540	26329
20.02.2019	17	136852	33023	15052	34458	12996	14042	27281	34542	26329
20.02.2019	18	138451	34069	15250	34373	13231	14674	26856	34591	26479
20.02.2019	19	138280	34668	15062	34201	13403	14862	26084	34588	26479
20.02.2019	20	135755	34057	14796	33595	13245	14702	25360	34591	26479
20.02.2019	21	133172	33377	14485	32952	13033	14391	24933	34694	26479
20.02.2019	22	129292	31944	13887	31998	12731	13881	24850	34692	26739
20.02.2019	23	124480	30020	13166	31247	12251	13074	24723	34692	26739
20.02.2019	24	120703	28426	12756	30803	11782	12289	24646	34689	26739