

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 11.02.2019 по 13.02.2019, 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
11.02.2019	1	120084	26935	12462	31033	11289	11361	27003	34584	26837
11.02.2019	2	119239	26298	12303	30942	11022	11025	27649	34584	26837
11.02.2019	3	119653	26011	12266	31074	10862	10924	28515	34584	26837
11.02.2019	4	121076	26021	12427	31667	10796	10916	29249	34584	26837
11.02.2019	5	123948	26363	12827	32742	10904	11144	29968	34046	26837
11.02.2019	6	128706	27971	13797	33809	11220	11675	30234	34044	26837
11.02.2019	7	134313	30204	14710	34632	11835	12779	30154	34318	26837
11.02.2019	8	138082	31775	15418	35015	12466	13470	29937	34250	26837
11.02.2019	9	141320	33512	15845	34987	13004	14218	29754	34224	26837
11.02.2019	10	142204	34157	15922	34736	13337	14490	29561	34086	26837
11.02.2019	11	141468	33993	15684	34562	13424	14381	29424	34046	26837
11.02.2019	12	140092	33317	15549	34468	13296	14094	29367	34046	26837
11.02.2019	13	139725	33211	15556	34368	13271	13875	29445	34491	26837
11.02.2019	14	139950	33309	15520	34300	13284	13773	29763	34626	26837
11.02.2019	15	139752	33093	15388	34335	13254	13679	30003	34626	26837
11.02.2019	16	139535	33018	15316	34648	13276	13656	29622	34612	26837
11.02.2019	17	139770	32875	15548	35009	13279	13707	29353	34612	26837
11.02.2019	18	141604	34231	15605	34906	13512	14473	28877	34684	26837
11.02.2019	19	140841	34426	15349	34615	13624	14688	28139	34684	26837
11.02.2019	20	138184	33730	15137	34073	13465	14434	27345	34684	26837
11.02.2019	21	135293	33060	14698	33312	13242	14150	26830	34765	26837
11.02.2019	22	131382	31747	14153	32372	12914	13570	26626	34765	26837
11.02.2019	23	126685	29849	13457	31692	12427	12739	26521	34763	26837
11.02.2019	24	122898	28294	12943	31255	11921	11939	26545	34763	26837
12.02.2019	1	120536	27204	12697	30951	11271	11448	26965	34438	26750
12.02.2019	2	119830	26547	12557	30950	10975	11164	27637	34438	26750
12.02.2019	3	120256	26260	12502	31063	10848	11072	28511	34438	26750
12.02.2019	4	121448	26190	12590	31543	10786	11065	29274	34435	26750
12.02.2019	5	124145	26625	13001	32576	10878	11255	29810	33963	26750
12.02.2019	6	128517	27980	13801	33690	11198	11802	30045	33963	26750
12.02.2019	7	128517	27980	13801	33690	11198	11802	30045	34266	26750
12.02.2019	8	137644	31747	15384	34861	12558	13492	29602	33930	26750
12.02.2019	9	140916	33519	15825	34850	13071	14239	29412	33930	26280
12.02.2019	10	141654	34170	15846	34543	13389	14428	29278	33795	26330
12.02.2019	11	140858	33942	15588	34347	13474	14304	29204	33755	26290
12.02.2019	12	139475	33293	15479	34202	13362	13980	29159	33755	26290
12.02.2019	13	139297	33231	15525	34112	13322	13827	29280	34210	26290
12.02.2019	14	139627	33302	15543	34075	13322	13703	29682	34365	26290
12.02.2019	15	139536	33127	15458	34145	13313	13596	29898	34365	26330
12.02.2019	16	139088	32939	15344	34467	13290	13548	29499	34351	26330
12.02.2019	17	139518	32930	15568	34866	13260	13662	29232	34351	26330
12.02.2019	18	140954	33999	15641	34717	13513	14393	28690	34384	26480
12.02.2019	19	140273	34185	15394	34427	13671	14645	27951	34384	26480
12.02.2019	20	137673	33564	15163	33889	13500	14390	27166	34384	26480
12.02.2019	21	134872	32918	14780	33134	13257	14112	26670	34456	26480
12.02.2019	22	130936	31637	14242	32144	12947	13576	26389	34456	26750
12.02.2019	23	126375	29798	13578	31523	12430	12723	26324	34454	26750
12.02.2019	24	122607	28193	13018	31138	11968	11837	26454	34454	26750
13.02.2019	1	120088	27059	12700	30877	11308	11365	26779	34087	26750
13.02.2019	2	119115	26344	12537	30758	11009	11067	27401	34087	26750
13.02.2019	3	119751	26134	12515	30897	10889	11027	28290	34087	26750
13.02.2019	4	121034	26216	12641	31411	10832	10997	28937	34019	26750
13.02.2019	5	123860	26607	13042	32519	10931	11143	29617	33567	26750
13.02.2019	6	128347	27970	13839	33702	11296	11704	29835	33567	26750
13.02.2019	7	133904	30254	14812	34528	11940	12732	29637	33884	26750
13.02.2019	8	137280	31690	15476	34765	12658	13379	29312	33822	26750
13.02.2019	9	140406	33463	15852	34763	13145	14110	29072	33719	26750
13.02.2019	10	141412	34143	15901	34498	13438	14365	29066	33716	26750
13.02.2019	11	140438	33868	15604	34294	13518	14239	28916	33679	26750
13.02.2019	12	139044	33264	15507	34136	13387	13911	28837	33679	26750
13.02.2019	13	138789	33157	15554	34024	13368	13754	28932	34134	26750
13.02.2019	14	139122	33235	15539	33944	13362	13664	29378	34134	26750
13.02.2019	15	139049	33111	15391	34022	13332	13573	29620	34134	26750
13.02.2019	16	138762	32930	15347	34341	13349	13487	29307	34136	26750
13.02.2019	17	139090	32777	15584	34776	13330	13618	29004	34136	26750
13.02.2019	18	140740	33894	15654	34657	13581	14389	28566	34177	26750
13.02.2019	19	139951	34151	15459	34303	13715	14655	27667	34180	26750
13.02.2019	20	137428	33647	15191	33728	13537	14406	26920	34180	26750
13.02.2019	21	134507	32824	14813	33012	13314	14114	26431	34269	26750
13.02.2019	22	130884	31670	14288	32138	12977	13573	26238	34269	26750
13.02.2019	23	126022	29788	13540	31384	12434	12721	26155	34267	26750
13.02.2019	24	122174	28208	13030	30886	11972	11897	26181	34264	26750