

Таблица замены счетчиков на выпускаемые счетчики серии «СЕ и «ЦЭ.

№ п/п	Счетчики электроэнергии, снятые с производства	Счетчики серий СЕ и ЦЭ, замещающие снятые с производства	Особенности
	ЦЭ6805В	СЕ301 S31/ СЕ307 R33	
1	ЦЭ6805В 1Н 57,7В 5-7,5А 3ф.4пр. М	СЕ 301 S31 003 JAVZ	Кл. 0,5S; 5-10А; RS485
2	ЦЭ6805В 1Н 57,7В 1-1,5А 3ф.4пр. М	СЕ 301 S31 003 JAVZ	Кл. 0,5S; 5-10А; RS485
3	ЦЭ6805В 1Н 100В 5-7,5А 3ф.3пр. М	СЕ 301 S31 003 JAVZ	Кл. 0,5S; 5-10А; RS485
4	ЦЭ6805В 1Н 100В 1-1,5А 3ф.3пр. М	СЕ 301 S31 003 JAVZ	Кл. 0,5S; 5-10А; RS485
5	ЦЭ6805В 1Н 220В 5-7,5А 3ф.4пр. М	СЕ307 R33.043.О	Кл. 0,5S; 5-10А; оптопорт
6	ЦЭ6805В 1Н 57,7В 5-7,5А 3ф.4пр. Э	СЕ 301 S31 003 JAVZ	Кл. 0,5S; 5-10А; RS485
7	ЦЭ6805В 1Н 57,7В 1-1,5А 3ф.4пр. Э	СЕ 301 S31 003 JAVZ	Кл. 0,5S; 5-10А; RS485
8	ЦЭ6805В 1Н 100В 5-7,5А 3ф.3пр. Э	СЕ 301 S31 003 JAVZ	Кл. 0,5S; 5-10А; RS485
9	ЦЭ6805В 1Н 100В 1-1,5А 3ф.3пр. Э	СЕ 301 S31 003 JAVZ	Кл. 0,5S; 5-10А; RS485
10	ЦЭ6805В 1Н 220В 5-7,5А 3ф.4пр. Э	СЕ307 R33.043.О	Кл. 0,5S; 5-10А; оптопорт
11	ЦЭ6805В 2Н 57,7В 5-7,5А 3ф.4пр. Э	СЕ 301 S31 003 JAVZ	Кл. 0,5S; 5-10А; RS485
12	ЦЭ6805В 2Н 57,7В 1-1,5А 3ф.4пр. Э	СЕ 301 S31 003 JAVZ	Кл. 0,5S; 5-10А; RS485
13	ЦЭ6805В 2Н 100В 5-7,5А 3ф.3пр. Э	СЕ 301 S31 003 JAVZ	Кл. 0,5S; 5-10А; RS485
14	ЦЭ6805В 2Н 100В 1-1,5А 3ф.3пр. Э	СЕ 301 S31 003 JAVZ	Кл. 0,5S; 5-10А; RS485