

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
	Ф68700В	СЕ 301/ ЦЭ6803В	
1	Ф68700В 1Н 57,7В 5-7,5А 3ф.4пр. Э	СЕ 301 S31 003 JAVZ	Кл. 0,5S; 5-10А; RS485
2	Ф68700В 1Н 57,7В 1-1,5А 3ф.4пр. Э	СЕ 301 S31 003 JAVZ	Кл. 0,5S; 5-10А; RS485
3	Ф68700В 1Н 100В 5-7,5А 3ф.3пр. Э	СЕ 301 S31 003 JAVZ	Кл. 0,5S; 5-10А; RS485
4	Ф68700В 1Н 100В 1-1,5А 3ф.3пр. Э	СЕ 301 S31 003 JAVZ	Кл. 0,5S; 5-10А; RS485
5	Ф68700В 2Н 57,7В 5-7,5А 3ф.4пр. Э	СЕ 301 S31 003 JAVZ	Кл. 0,5S; 5-10А; RS485
6	Ф68700В 2Н 57,7В 1-1,5А 3ф.4пр. Э	СЕ 301 S31 003 JAVZ	Кл. 0,5S; 5-10А; RS485
7	Ф68700В 2Н 100В 5-7,5А 3ф.3пр. Э	СЕ 301 S31 003 JAVZ	Кл. 0,5S; 5-10А; RS485
8	Ф68700В 2Н 100В 1-1,5А 3ф.3пр. Э	СЕ 301 S31 003 JAVZ	Кл. 0,5S; 5-10А; RS485
9	Ф68700В 1Н 220В 5-7,5А 3ф.4пр. Э	ЦЭ6803В 1 230В 1-7,5А 3ф. 4пр. М7 Р32	Корпус Р32
10	Ф68700В 1Н 220В 5-50А 3ф.4пр. Э	ЦЭ6803В 1 230В 5-60А 3ф.4пр. Э Р32 F	Корпус Р32, датчик магн.поля
11	Ф68700В 1Н 220В 10-100А 3ф.4пр. Э	ЦЭ6803В 1 230В 10-100А 3ф.4пр. Э Р32 F	Корпус Р32, датчик магн.поля
12	Ф68700В 1Н 127В 5-7,5А 3ф.4пр. Э	ЦЭ6803В 1 230В 1-7,5А 3ф. 4пр. М7 Р32	Корпус Р32, датчик магн.поля
13	Ф68700В 1Н 127В 5-50А 3ф.4пр. Э	ЦЭ6803В 1 230В 5-60А 3ф.4пр. Э Р32 F	Корпус Р32, датчик магн.поля
14	Ф68700В 1Н 127В 10-100А 3ф.3пр. Э	ЦЭ6803В 1 230В 10-100А 3ф.4пр. Э Р32 F	Корпус Р32, датчик магн.поля
15	Ф68700В 1Н 57,7В 5-7,5А 3ф.4пр. М	СЕ 301 S31 003 JAVZ	Кл. 0,5S; 5-10А; RS485
16	Ф68700В 1Н 57,7В 1-1,5А 3ф.4пр. М	СЕ 301 S31 003 JAVZ	Кл. 0,5S; 5-10А; RS485
17	Ф68700В 1Н 100В 5-7,5А 3ф.3пр. М	СЕ 301 S31 003 JAVZ	Кл. 0,5S; 5-10А; RS485
18	Ф68700В 1Н 100В 1-1,5А 3ф.3пр. М	СЕ 301 S31 003 JAVZ	Кл. 0,5S; 5-10А; RS485
19	Ф68700В 2Н 57,7В 5-7,5А 3ф.4пр. М	СЕ 301 S31 003 JAVZ	Кл. 0,5S; 5-10А; RS485
20	Ф68700В 2Н 57,7В 1-1,5А 3ф.4пр. М	СЕ 301 S31 003 JAVZ	Кл. 0,5S; 5-10А; RS485
21	Ф68700В 2Н 100В 5-7,5А 3ф.3пр. М	СЕ 301 S31 003 JAVZ	Кл. 0,5S; 5-10А; RS485
22	Ф68700В 2Н 100В 1-1,5А 3ф.3пр. М	СЕ 301 S31 003 JAVZ	Кл. 0,5S; 5-10А; RS485
23	Ф68700В 1Н 220В 5-7,5А 3ф.4пр. М	ЦЭ6803В 1 230В 1-7,5А 3ф. 4пр. М7 Р32	Корпус Р32
24	Ф68700В 1Н 220В 5-50А 3ф.4пр. М	ЦЭ6803В 1 230В 5-60 А 3ф. 4пр. М7 Р32	Корпус Р32
25	Ф68700В 1Н 220В 10-100А 3ф.4пр.М	ЦЭ6803В 1 230В 10-100 А 3ф. 4пр. М7 Р32	Корпус Р32

26	Ф68700В 1Н 127В 5-7,5А 3ф.4пр. М	ЦЭ6803В 1 230В 1-7,5А 3ф. 4пр. М7 Р32	1-7,5А Вкл. по схеме Арона
27	Ф68700В 1Н 127В 5-50А 3ф.4пр. М	ЦЭ6803В 1 230В 5-60 А 3ф. 4пр. М7 Р32	Корпус Р32
28	Ф68700В 1Н 127В 10-100А 3ф.4пр. М	ЦЭ6803В 1 230В 10-100 А 3ф. 4пр. М7 Р32	Вкл. по схеме Арона