

СЧЕТЧИК ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ ОДНОФАЗНЫЙ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ СЕ 208 С2

ФОРМУЛЯР



ОКП 42 2863 6

1 ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

1.1 Перед эксплуатацией счетчика электрической энергии однофазного многофункционального СЕ 208 (в дальнейшем - счетчика) необходимо внимательно ознакомиться с руководством по эксплуатации.

2 ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ О СЧЕТЧИКЕ

2.1 Наименование: счетчик электрической энергии однофазный многофункциональный СЕ 208.

2.2 Счетчик сертифицирован. Сертификат соответствия

№ТС RU С-RU.АЯ21.В.02557 выдан органом по сертификации продукции и услуг ООО «СТАВРОПОЛЬСКИЙ КРАЕВОЙ ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ».

Счетчик внесен в Государственный реестр средств измерений под № 55454-13, свидетельство об утверждении типа средств измерений RU.C.34.004.A № 52955/1, выдано Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.

2.3 Интервал между поверками составляет 16 лет, для счетчиков, поставляемых в Казахстан - 8 лет.

3 КОМПЛЕКТНОСТЬ

3.1 В комплект поставки счетчика входит:

счетчик СЕ 208 (исполнение, согласно записи в свидетельстве о приемке)	1 шт.
индикаторное устройство СЕ208*	1 шт.
комплект для подключения:	
болт М8	4 шт.
гайка М8	4 шт.
кабельный наконечник	4 шт.
руководство по эксплуатации	1 шт.
формуляр	1 шт.
методика поверки САНТ.411152.068 Д1**	1 шт.

Примечания:* - для исполнений, имеющих "D" в обозначении;

** - высылается по требованию организаций, выполняющих поверку и ремонт счетчиков

4 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

4.1 Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие счетчика требованиям ТУ 4228-090-63919543-2012 при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения, установленных техническими условиями.

4.2 Гарантийный срок (срок хранения и срок эксплуатации суммарно) пять лет с даты выпуска.

4.3 Счетчик, у которого обнаружено несоответствие требованиям технических условий во время гарантийного срока эксплуатации, заменяется или ремонтируется предприятием-изготовителем.

4.4 По окончании гарантийного срока в течение срока службы счетчика ремонт производится предприятием-изготовителем или сервисными организациями за счет потребителя (покупателя).

4.5 Гарантии предприятия-изготовителя прекращаются, если прибор учета имеет механические повреждения, возникшие не по вине производителя, а также, если сорваны или заменены пломбы, установленные при выпуске счетчика.

Адрес предприятия-изготовителя:

АО «Электротехнические заводы «Энергомера».

355029, Россия, г. Ставрополь, ул. Ленина, 415.

Тел.: (8652) 35-75-27, факс: (8652) 56-66-90.

Бесплатная горячая линия: 8-800-200-75-27.

e-mail: concern@energomera.ru, www.energomera.ru.

Гарантийное обслуживание: 357106, Ставропольский край,

г. Невинномысск, ул. Гагарина, д.217.

5. СВЕДЕНИЯ ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЯ

В программу счетчика при выпуске введены следующие значения:

Установлено время (GMT+3), авто-переход на зимнее/летнее время запрещен.

Тарифное расписание: Т1 с 7.00 ч до 23.00 ч, Т2 с 23.00 ч до 7.00 ч, отдельная тарификация выходных дней и особых дат отсутствует, пароль доступа 000000.

MAC-адрес состоит из 12 цифр, первая часть - 000000, вторая - шесть последних цифр заводского номера. При указании MAC-адреса, пробелы не допускаются.

При получении счетчика потребителем, данные параметры могут быть изменены в соответствии с указаниями руководства по эксплуатации САНТ.411152.068 РЭ.

Версия встроенного программного обеспечения: для СЕ208 С2 - **v.2.1**.

Контрольная сумма встроенного программного обеспечения: для СЕ208 С2 - **C3F2**.

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Счетчик электрической энергии однофазный многофункциональный

соответствует техническим условиям и признан годным для эксплуатации.

М.П. (оттиск клейма ОТК)

М.П. (оттиск клейма поверителя)

