

СЧЕТЧИК ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ ОДНОФАЗНЫЙ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ СЕ 208 S7 (Z)

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-РУ.АЯ21.В.00469 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.С.34.004.А №52955 выдано Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.

2.3 Межповерочный интервал составляет 16 лет. Срок службы не менее 30 лет.

3 КОМПЛЕКТНОСТЬ

3.1 В комплект поставки счетчика входит:

счетчик СЕ 208 (исполнение, согласно записи в свидетельстве о приемке)	1 шт.
пломба свинцовая 7x8	2 шт.
леска пломбирочная Силвайр LG9 140 мм	0,28м
руководство по эксплуатации	1 шт.
формуляр	1 шт.

Методика поверки высылается по требованию организаций, выполняющих регулировку и поверку счетчиков.

Руководство пользователя и ТПО AdminTools расположено на сайте www.energomega.ru

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:

ЗАО «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.

5. СВЕДЕНИЯ ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЯ

В программу счетчика при выпуске введены следующие значения:

Установлено время московское (GMT+3), авто-переход на зимнее/летнее время запрещен. Постоянно действующий тариф Т1. Лимит мощности не задан, критерий управления реле - не задан, интервал интегрирования мощности для контроля лимитов - 30 минут, интервал усреднения энергии и параметров сети - 60 минут. Пароли: 777777.

Сетевой адрес счетчика:

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

Номер версии (идентификационный) программного обеспечения: v.5.1.

Контрольная сумма встроенного программного обеспечения: FCB9887C.

Информация о заменах литиевого элемента

Организация, установившая (сменившая) литиевый элемент	Дата установки (замены) литиевого элемента	ФИО	Подпись

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)