

СЧЕТЧИК АКТИВНОЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ ОДНОФАЗНЫЙ МНОГОТАРИФНЫЙ СЕ 102

ФОРМУЛЯР



ОКП 42 2861 5

1 ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

1.1 Перед эксплуатацией счетчика однофазного многотарифного активной электрической энергии СЕ 102 (в дальнейшем - счетчика) необходимо внимательно ознакомиться с руководством по эксплуатации.

2 ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ О СЧЕТЧИКЕ

2.1 Наименование: счетчик однофазный многотарифный активной электрической энергии СЕ 102.

2.2 Счетчик сертифицирован:

Сертификат соответствия №ТС RU C-RU.АЯ21.В.01624 выдан органом по сертификации ООО «СТАВРОПОЛЬСКИЙ КРАЕВОЙ ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ».

Счетчик внесен в Государственный реестр средств измерений под № 33820-07, свидетельство об утверждении типа средств измерений RU.C.34.004.A № 26651/1, выдано Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.

2.3 Межповерочный интервал составляет 16 лет, для счетчиков, поставляемых в Казахстан – 10 лет.

3 КОМПЛЕКТНОСТЬ

3.1 В комплект поставки счетчика входит:

счетчик СЕ 102 (исполнение, согласно записи в

свидетельстве о приемке)

пломба свинцовая 7x8

леска пломбирочная Силвайр LG9 140 мм

руководство по эксплуатации

формуляр

вилка ТР6Р6С

1 шт.

2 шт. для корпуса R5, R8

1 шт. для корпуса S6, S7

2 шт. для корпуса S7 исполнений «J»

2 шт. для корпуса R5, R8

1 шт. для корпуса S6, S7

2 шт. для корпуса S7 исполнений «J»

1 шт.

1 шт.

1 шт. для корпуса S7 исполнений «A»

4 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

4.1 Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие счетчика требованиям ТУ 4228-066-22136119-2007 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.

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.

Адрес счетчика соответствует последним пяти цифрам заводского номера, для счетчиков с модулями ТРР-четырем.

Все пароли 000000000.

Информация о перепрограммировании

Информация о заменах литиевого элемента

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

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Счетчик электрической энергии



соответствует техническим условиям и признан годным для эксплуатации.

М.П. (оттиск клейма ОТК)

М.П. (оттиск клейма поверителя)

ИНЕС.411152.090 ФО изм.8 19.10.15 г.