

СЧЕТЧИК ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ ТРЕХФАЗНЫЙ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ СЕ 308

ОКП 42 2863 6

ФОРМУЛЯР



1 ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

1.1 Перед эксплуатацией счетчика электрической энергии трехфазного многофункционального СЕ 308 (в дальнейшем - счетчика) необходимо внимательно ознакомиться с руководством по эксплуатации.

2 КОМПЛЕКТНОСТЬ

2.1 В комплект поставки счетчика входит:

счетчик СЕ 308 (исполнение, согласно записи в свидетельстве о приемке)	1 шт.
руководство по эксплуатации	1 шт.
формуляр	1 шт.
индикаторное устройство СЕ901*	1 шт.
розетка KLS15-249-4F1 (для корпуса С36, имеющего импульсный выход)	1 шт.
методика поверки САНТ.411152.107 Д1**	1 шт.

Примечания:

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

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

3 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

3.1 Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие счетчика требованиям ТУ 4228-104-78189955-2014 при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения, установленных техническими условиями.

3.2 Гарантийный срок (срок хранения и срок эксплуатации суммарно) 7 лет с даты выпуска.

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

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

3.5 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. Невинномыск, ул.Гагарина, д.217.

Информация о заменах литиевого элемента

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

4 ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ О СЧЕТЧИКЕ

5. СВЕДЕНИЯ ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЯ

Ток собств. потребления счетчика при ном. напряж. не более 195мА (сумм. по фазам).
В программу счетчика при выпуске введены следующие значения:

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Счетчик соответствует техническим условиям и признан годным для эксплуатации

М.П. (оттиск клейма ОТК)

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПЕРВИЧНОЙ ПОВЕРКЕ

Счетчик на основании результатов первичной поверки признан годным для эксплуатации.



М.П. (ФИО, подпись и
оттиск клейма поверителя)