

СЧЕТЧИК АКТИВНОЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ ОДНОФАЗНЫЙ СЕ 201

ОКП 42 2861 5

ФОРМУЛЯР



1 ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

1.1 Перед эксплуатацией счетчика однофазного активной электрической энергии СЕ 201 (в дальнейшем - счетчика) необходимо внимательно ознакомиться с руководством по эксплуатации.

2 КОМПЛЕКТНОСТЬ

2.1 В комплект поставки счетчика входит:

счетчик СЕ 201 (исполнение, согласно записи в сведениях о приемке)	1 шт.
руководство по эксплуатации	1 шт.
формуляр	1 шт.

Антенна поставляется в комплекте со счетчиками СЕ 201Х S7 14Х-JGVZ, СЕ 201Х S7 14Х-JGQ2VZ.

Методика поверки САНТ.411152.083 Д1 высылается по требованию организаций, выполняющих регулировку и поверку счетчиков.

3 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

3.1 Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие счетчика требованиям ТУ 4228-062-22136119-2006 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. Срок хранения приборов учета до ввода в эксплуатацию 2 года.

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. Невинномысск, 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

В программу счетчика при выпуске введены следующие значения:

Информация о перепрограммировании

СВЕДЕНИЯ О ПРИЕМКЕ

Счетчик соответствует техническим условиям и признан годным для эксплуатации.

М.П. (оттиск клейма ОТК)

СВЕДЕНИЯ О ПЕРВИЧНОЙ ПОВЕРКЕ

Счетчик на основании результатов первичной поверки признан годным для эксплуатации.



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

САНТ.411152.059 ФО изм.9 25.09.19 г.