

СЧЕТЧИК АКТИВНОЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ ТРЕХФАЗНЫЙ СЕ 301

ФОРМУЛЯР



ОКП 42 2861 5

1 ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

1.1 Перед эксплуатацией счетчика активной электрической энергии трехфазного СЕ301 (в дальнейшем - счетчика) необходимо внимательно ознакомиться с руководством по эксплуатации.

2 КОМПЛЕКТНОСТЬ

2.1 В комплект поставки счетчика входит:

счетчик СЕ301 (исполнение согласно записи в свидетельстве о приеме)	1 шт..
руководство по эксплуатации	1 шт.
формуляр	1 шт.
вилка TRJ66P(СЕ301 S3x XXXXA...X, СЕ301 S3x XXXXE...X)	1 шт.
рейка ИНЕС.745422.053(для корпуса Rx)	1 шт.
крышка зажимов ИНЕС.732115.064 (для корпуса Rx)	1 шт.
переходник САНТ.301591.025 (СЕ301 в корпусе S34)	1 шт.
антенна ANT GSM 20075 SMA-M 3M(СЕ 301 S3x XXXXG...X)	1 шт.
основание магнитное ANT-MAG-B50-RPS(СЕ301 S3x XXXXR2...X EMB250-100UI-005)	1 шт.
элемент антенный ANT-ELE-S01-011 (СЕ301 S3x XXXXR2...X СЕ833M02)	1 шт.
этикетка САНТ.687252.043 ЭТ(СЕ301 S3x XXXXP...X СЕ834M01)	1 шт.
методика поверки ИНЕС.411152.091 Д1*	1 шт.
руководство по среднему ремонту ИНЕС.411152.091 РС**	1 шт.
руководство по эксплуатации (полная версия) ИНЕС.411152.081-01 РЭ***	1 шт.

Примечание:

* - высылается по требованию организаций, выполняющих регулировку и поверку счетчиков;

** - высылается по требованию организаций выполняющих ремонт счетчиков;

*** - руководство по эксплуатации (полная версия) и программа обслуживания счетчиков AdminTools размещена на сайте в сети интернет <http://www.energomera.ru> или поставляется по отдельному заказу.

3 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

3.1 Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие счетчика требованиям ТУ 4228-068-22136119-2006 при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения, установленных техническими условиями.

3.2 Гарантийный срок (срок хранения и срок эксплуатации суммарно) четыре года 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. 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:

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Счетчик



Соответствует техническим условиям и признан годным для эксплуатации.
М.П. (оттиск клейма ОТК)

М.П. (оттиск клейма поверителя)

ИНЕС..411152.091 ФО изм.11