

СЧЕТЧИК АКТИВНОЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ ТРЕХФАЗНЫЙ ЦЭ6803В, ЦЭ6804, ЦЭ6803ВМ, ЦЭ6803ВШ



ОКП 42 2861 5

Формуляр



1 ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

1.1 Перед эксплуатацией счетчика электрической энергии (в дальнейшем – счетчика) необходимо внимательно ознакомиться с руководством по эксплуатации.

2 ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ О СЧЕТЧИКЕ

2.1 Основные сведения о счетчике представлены в таблице 2.1.

Таблица 2.1

Наименование	Счетчик электрической энергии			
	ЦЭ6803В	ЦЭ6804	ЦЭ6803ВМ	ЦЭ6803ВШ
Сертификат соответствия	№РОСС RU. ME65. B01658	№РОСС RU. ME65. B01655	№РОСС RU. ME65. B01657	№РОСС RU. ME65. B01656
Сертификат типа	№25460/1	№25452/1	№31527/1	№35893/1
Номер в Гос. реестре средств измерения	№12673-06	№22987-06	№37762-08	№41109-09
Технические условия	ТУ 4228-010-04697185-97	ТУ 4228-033-46146329-2002	ТУ 4228-073-22136119-2008	ТУ 4228-075-22136119-2009

2.2 Счетчик соответствует требованиям ГОСТ Р 52320-2005, ГОСТ Р 52322-2005.

3 КОМПЛЕКТНОСТЬ

3.1 Комплект поставки счетчика приведен в таблице 3.1.

Таблица 3.1

Наименование и условное обозначение	Количество	Примечание
Счетчик электрической энергии трехфазный	1 шт.	Одно из исполнений
Пломба свинцовая 7x8	2 шт.	для корпуса Р31
	1 шт.	для корпуса Р32, Ш33, Ш35
Леска пломбирочная Силвайр LG9 140 мм	2 шт.	для корпуса Р31
	1 шт.	для корпуса Р32, Ш33, Ш35
Держатель ИНЕС.741324.004	1 шт.	для корпуса Р32
Скоба ИНЕС.741324.015	1 шт.	для корпуса Р32



Продолжение таблицы 3.1

Наименование и условное обозначение	Количество	Примечание
Руководство по эксплуатации	1 шт.	
Формуляр	1 шт.	

4 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

4.1 Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие счетчика требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения, представленных в руководстве по эксплуатации.

4.2 Гарантийный срок (срок хранения и срок эксплуатации суммарно) – четыре года с даты выпуска.

4.3 Счетчик, у которого обнаружено несоответствие требований техническим условиям во время гарантийного срока эксплуатации, заменяется или ремонтируется предприятием-изготовителем.

4.4 В случае выхода счетчика из строя, при соблюдении требований руководства по эксплуатации, потребитель должен выслать в адрес предприятия-изготовителя письменное извещение со следующими данными:

- обозначение счетчика, заводской номер, дата изготовления и ввода в эксплуатацию;
- описание характера дефекта;
- условия эксплуатации;
- наличие контрольно-измерительной аппаратуры для проверки.

Адрес предприятия-изготовителя:

ЗАО «Энергомера»

Россия, 355029, г. Ставрополь, ул. Ленина, 415,

Центр консультаций потребителей - тел.: **(8652)35-75-27**, факс: **(8652)56-66-90**;

Канцелярия Концерна - тел.: **(8652)35-67-45**, факс: **(8652)56-44-17**.

e-mail: concern@energomera.ru, www.energomera.ru.

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Счетчик активной электрической энергии

соответствует техническим условиям и признан годным для эксплуатации.

М.П. (оттиск клейма ОТК)

М.П. (оттиск клейма поверителя)

