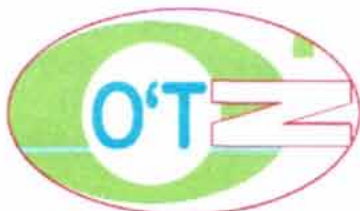


**УЗБЕКСКОЕ АГЕНТСТВО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ
(АГЕНТСТВО «УЗСТАНДАРТ»)**

ОПИСАНИЕ ТИПА СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ

для Государственного реестра средств измерений
Республики Узбекистан



«УТВЕРЖДАЮ»

**Директор ГП «ЦОМУ»
Агентства «Узстандарт»**

**С.К. Жебровский
«02» апреля 2012 г.**

Многофункциональная система испытания
первичного оборудования типа CPC 100

Внесены в Государственный реестр
средств измерений Республики Узбекистан
Регистрационный № _____

Выпускается согласно технической документации фирмы «OMICRON electronics GmbH»
Австрия, г. Клаус.

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Многофункциональная система испытания первичного оборудования типа CPC 100 (далее - система) предназначена для формирования и измерения сигналов напряжения и силы переменного и постоянного токов, измерения параметров трансформаторов тока, трансформаторов напряжения и силовых трансформаторов, измерения сопротивления контактов и обмоток, проверки полярности.

Область применения установок – проверка оборудования подстанций при вводе в эксплуатацию и техническом обслуживании.

ОПИСАНИЕ

Система конструктивно выполнены как переносной прибор в изолированном алюминиевом корпусе со складными ручками.

На лицевой панели установки расположены:

- элементы управления: пленочная клавиатура ввода цифр, кнопки быстрого выбора режима работы и режима наблюдения, пуска и аварийного отключения, сенсорные кнопки для программирования и выбора тестовой карты, регулятор выходного сигнала;
- элементы индикации: жидкокристаллический дисплей с подсветкой, световые индикаторы;
- элементы коммутации: измерительные и выходные низковольтные разъемы.

На левой боковой панели установок расположены: выключатель и разъем питания, предохранитель, выходной разъем высокого напряжения (2 kV), сильноточные разъемы (400 A и 800 A), разъем для подключения внешнего усилителя тока и клемма заземления. На правой боковой панели расположены интерфейсные разъемы.

В системах CPC реализован принцип формирования испытательных сигналов и измерения их величины на входе и выходе проверяемого оборудования. Установки имеют ручной и автоматический режим измерения.



УЗБЕКСКОЕ АГЕНТСТВО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ
(АГЕНТСТВО «УЗСТАНДАРТ»)

Государственное предприятие «Центр по оказанию метрологических услуг»

(наименование уполномоченного органа по испытаниям типа средств измерений)

СЕРТИФИКАТ

№ 000151

утверждения типа средств измерений

TYPE APPROVAL CERTIFICATE OF MEASURING INSTRUMENTS

№ 02.3981



Выдан

" 02 " Апреля 2012 г.

Действителен до:

" 02 " Апреля 2017 г.

Настоящий сертификат удостоверяет, что на основании положительных результатов испытаний утверждён тип Многофункциональных систем испытания первичного оборудования типа CPC 100

наименование средств измерений и обозначение их типа

изготовленных

Фирма «OMICRON electronics GmbH», Австрия

наименование организации-изготовителя средств измерений

Тип средств измерений соответствует

ГОСТ 22261-94; ГОСТ 14014-91

обозначение нормативного документа

внесён в Государственный Реестр средств измерений под №

02.2509-12

и допущен к применению в Республике Узбекистан.

Описание типа средств измерений приведено в приложении к настоящему сертификату.

Действие настоящего сертификата распространяется на Многофункциональные системы испытания первичного оборудования типа CPC 100

Руководитель

М.П.



С.К. Жебровский

20 г.

Срок действия сертификата продлён до

20 г.

Руководитель

М.П.

20 г.



O'ZBEKISTON STANDARTLASHTIRISH, METROLOGIYA VA SERTIFIKATLASHTIRISH AGENTLIGI
(**«O'ZSTANDART» AGENTLIGI**)

Государственное предприятие «Центр по оказанию метрологических услуг»

(o'lchash vositalari turini sinash bo'yicha vakolatli idora nomi)

02.3981 - sonli

O'lchash vositalari turini tasdiqlash

SERTIFIKATI

No 000151

TYPE APPROVAL CERTIFICATE OF MEASURING INSTRUMENTS



Berildi:

20 12 y. " 02 " Апрел

Amal qilish muddati:

20 17 y. " 02 " Апрел

Ushbu sertifikat,

Фирма «OMICRON electronics GmbH», Австрия tomonidan tayyorlangan,
o'lchash vositalarini tayyorlovchi-tashkilot nomi

metrologiya milliy idorasining nomi

Узбекистан Davlat reyestrda **02.2509-12** - son bilan ro'yxatga olingan
davlat nomi

Многофункциональные системы испытания первичного оборудования

типа CPC 100

turini

o'lchash vositalarining nomi va ular turining belgilanishi
sinovlarning ijobiy natijalari asosida tasdiqlanganligini isbotlaydi.

O'lchash vositalari turining ta'rifi ushbu sertifikatning ilovasida keltirilgan.

Ushbu sertifikatning amal qilishi **Многофункциональные системы**

испытания первичного оборудования типа CPC 100 ga taalluqli.



Rahbar

M.O'

Rahbar

M.O'.

С.К. Жебровский

20 y.

Sertifikatning amal qilish muddati

20 y. gacha
uzaytirilgan

20 y.