



Radiation Measurement Instruments
Засоби радіаційного контролю

DECLARATION OF CONFORMITY

ДЕКЛАРАЦІЯ ВІДПОВІДНОСТІ



We, manufacturer: PE "SPPE "Sparing-Vist Center"
33 Volodymyr Velyky Str., Lviv, 79026 Ukraine

declare under our sole responsibility, that the product
Dosimeter-radionometer MKS-05 "TERRA", "TERRA-P",
"TERRA-P+". Trade mark: ECOTEST
to which this declaration relates, is in conformity
with the following standards:

Ми, виробник: ПП "НВПП "Спаринг-Віст Центр"
33 Volodymyr Velyky Str., Lviv, 79026 Ukraine

заявляємо під свою відповідальність, що виріб
Дозиметр-радіометр МКС-05 "ТЕРРА", "ТЕРРА-П",
"ТЕРРА-П+". Торгова марка: ЕКОТЕСТ
згідно з даною декларацією відповідає
наступним стандартам:

- | | |
|-------------|--|
| EN61326 | Electrical equipment for measurement, control and laboratory use - EMC requirements. |
| EN55022 | Limits and methods of measurement of radio disturbance characteristics of information technology equipment. |
| EN61000-4-2 | Electromagnetic compatibility.
Part 4: testing and measurement techniques. Section 2: electrostatic discharge requirements. |
| EN61000-4-3 | Electromagnetic compatibility.
Part 4: testing and measurement techniques. Section 3: radiated electromagnetic field requirements. |
| EN61000-4-8 | Electromagnetic compatibility.
Part 4: testing and measurement techniques. Section 8: power frequency magnetic field immunity test. |
| ENV50204 | Radiated Electromagnetic field from digital radio telephones. |

in accordance with

у відповідності з умовами

EMC-directive 2014/30/EU and RoHS-directive 2011/65EU

The tests for compliance with stated
above standards have been conducted at:

Випробування на відповідність
вищезазначенім стандартам проводились:

BICON laboratories B.V.
Report id./Протокол №: SPA-20060710-R1



Manufacturer/Виробник:

Lviv, November, 2015

Y. Storonsky

Director

м. Львів, листопад 2015р.

Ю. Сторонський

Директор

