



ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«РІВНЕНСЬКИЙ НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ ЦЕНТР
СТАНДАРТИЗАЦІЇ, МЕТРОЛОГІЇ ТА СЕРТИФІКАЦІЇ»

СЕРТИФІКАТ

про відповідність

№ РТ - 018/2020

Виданий 01 квітня 2020 р.

Чинний до 01 квітня 2023 р.

Цей сертифікат засвідчує, що електротехнічна лабораторія Приватного акціонерного товариства «ЗАХІДНИЙ ТОРГОВО-ПРОМИСЛОВИЙ ДІМ» (код 32665494), що знаходиться за адресою: 35600, Рівненська обл., м.Дубно, пров. Центральний, буд № 1 відповідає критеріям оцінювання вимірювальних можливостей згідно ДСТУ ISO10012 : 2005 та СОУ 74.9 - 02568294 - 001 : 2016

Сфера вимірювань лабораторії наведена в додатку до цього сертифікату і є його невід'ємною частиною

Директор
ДП «Рівнестандартметрологія»



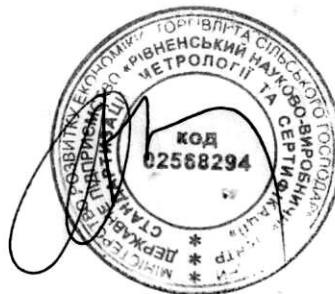
А.І.Камінський

Сфера вимірювань
електротехнічної лабораторії Приватного акціонерного товариства
«ЗАХІДНИЙ ТОРГОВО-ПРОМИСЛОВИЙ ДІМ»

Назва величини, що вимірюється	Назва та опис об'єктів вимірювань	Діапазон вимірювань	Похибка вимірювань
1	2	3	4
*Опір заземлювача	Заземлюючі пристрої	0,1 ÷ 1000 Ом	$\delta = \pm [5+(N/R_x - 1)]\%$
Питомий опір ґрунту		0,1 ÷ 1000 Ом	$\delta = \pm [5+(N/R_x - 1)]\%$
Опір металевого зв'язку між заземлювачем та обладнанням		0,1 ÷ 20,0 Ом	$\gamma = \pm 1,5\%$
Опір кола «фаза-нуль»		0,1 ÷ 1 Ом 1,0 ÷ 20 Ом	$\Delta = \pm 15OMP$ Ом $\Delta = \pm (15\%Z_x + 4OMP)$ Ом
Опір електроізоляції	Кабелі, провода, шнури, електрообладнання до 1000 В	0 ÷ 200 МОм 0 ÷ 20000 МОм	$\gamma = \pm 1,0\%$ $\gamma = \pm 1,5\%$

OMP - одиниця молодшого розряду;
 Z_x - значення виміряного опору;
 N - кінцеве значення діапазону вимірювань;
 R_x - вимірювальний опір.

Директор
ДП «Рівнестандартметрологія»



А.І.Камінський