

МІНІСТЕРСТВО ЕКОНОМІЧНОГО РОЗВИТКУ І ТОРГІВЛІ УКРАЇНИ
ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ЧЕРКАСЬКИЙ НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ
ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦІЇ, МЕТРОЛОГІЇ ТА СЕРТИФІКАЦІЇ"

СЕРТИФІКАТ

визнання вимірювальних можливостей

від 26.10.2016

№ РЯ 0036/16

Виданий Уманському національному університету садівництва, 20300, м. Умань, вул. Інститутська, 1, код ЄДРПОУ 00493787 та засвідчує, що за результатами оцінювання ДП "Черкасистандартметрологія" визнає вимірювальні можливості навчально-дослідної лабораторії з оптимізації родючості ґрунту в плодоягідних насадженнях зі статусом наукової лабораторії масових аналізів університету, що наведені в додатку до цього сертифікату і є невід'ємною його складовою частиною.

Сертифікат чинний до 26.10.2021

Додаток: перелік вимірювальних можливостей

Директор
ДП "Черкасистандартметрологія"



М.П. Чернопищук



ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

Дата: 14.04.2021

1. Засіб вимірювальної техніки, який призначений для застосування у сфері законодавчо регульованої метрології (далі – засіб вимірювальної техніки) / модифікація засобу вимірювальної техніки (назва, тип, партія чи серійний номер):
Фотометр полуменевий BWB-XP, серійний номер 20190153.
2. Найменування та місцезнаходження виробника, або його уповноваженого представника.
Виробник: BWB Technologies U.K. Ltd.
3 Warners Mill, Silks Way, Braintree, Essex, CM7 3GB, U.K..
Уповноважений представник в Україні: ТОВ "АЛТ Україна Лтд.",
01133, м. Київ, вул. Командарма Каменєва, 4-а., (юридична адреса),
02002, м. Київ, вул. Митрополита Андрія Шептицького, 4 (фактична адреса).
3. Ця декларація про відповідність видана під виключну відповідальність виробника.
4. Об'єкт декларації (ідентифікація засобу вимірювальної техніки, яка дає змогу забезпечити його простежуваність, може включати зображення, якщо це необхідно для ідентифікації зазначеного приладу):
Фотометр полуменевий BWB-XP, серійний номер 20190153.
5. Об'єкт декларації, описаний вище у п.1, п.4., відповідає вимогам таких технічних регламентів:
Технічний регламент законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки, затверджений Постановою Кабінету Міністрів України від 13 січня 2016 р. № 94.
6. Посилання на національні стандарти з переліку національних стандартів, що були застосовані, або посилання на інші технічні специфікації, стосовно яких декларується відповідність:
ДСТУ ІЕС 61010-1:2014 (EN 61010-1:2010, IDT) «Вимоги безпеки до електричного устаткування для вимірювання, керування та лабораторного застосування. Частина 1»;
ДСТУ EN 61326-1:2016 (EN 61326-1:2013, IDT) «Електричне обладнання для вимірювання, контролю та лабораторного застосування. Вимоги електромагнітної сумісності (ЕМС). Частина 1. Загальні вимоги», ДСТУ EN 55011:2014 (EN 55011:2009 + EN 55011:2009/A1:2010, IDT) «Обладнання промислове, наукове та медичне радіочастотне. Характеристики електромагнітних завод. Норми та методи вимірювання».
7. Призначений орган ДП "Укрметртестстандарт", UA.TR.001, провів згідно з Додатком 3, розділ "Процедура оцінки відповідності. Модуль F (відповідність типу за результатами перевірки засобів вимірювальної техніки)" до Технічного регламенту законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки, затвердженого Постановою Кабінету Міністрів України від 13 січня 2016 р. № 94 і видав **сертифікат UA.TR.001 37 024-21 від 13.04.2021.**
8. Додаткова інформація:
Підписано від імені та за дорученням BWB Technologies U.K. Ltd від 01.01.2020.
Номер протоколу випробувань № 37/3/F/74/024-21 від 09.04.2021.

Директор

ТОВ "АЛТ Україна Лтд."



Митро УСМЕДИНСЬКИЙ

закупівельного словника ДК 021:2015 50410000-2 Послуги з
технічного обслуговування вимірювальних, випробувальних
контрольних приладів, а саме:

№ з/п	Назва приладу	Одиниця виміру	Кількість
1	Іономір ЭВ-74	шт.	1
2	Електроди: ЭСЛ-63-07, ЭВЛ-1М4	шт.	2
3	Ваги лабораторні: ВЛТК; ТW 2, Техно Ваги ТВЕ-0,21	шт.	3
4	Гирі Г-2-210	шт.	9
5	Термостат SPT-200	шт.	1
6	Гігрометри ВИТ-2	шт.	2
7	Термометр	шт.	1
8	Сушильна шафа ЗШ-0-01	шт.	1
9	Рефрактометр РЛ 3	шт.	1
10	Спектрофотометр Ulab-102	шт.	1
Всього			22

Оцінювана вартість послуги становить 9225,00 грн. з врахуванням П.