



Міністерство розвитку економіки, торгівлі  
та сільського господарства України

### **СВІДОЦТВО**

**про призначення органу з оцінки відповідності для виконання  
як третьою стороною певних завдань з оцінки відповідності,  
визначених у відповідному технічному регламенті**

Мінекономіки засвідчує, що державне підприємство "Київський обласний науково-виробничий центр стандартизації, метрології та сертифікації" (вул. Січневого прориву, 84, м. Біла Церква, Київська обл., 09113) наказом від 11 березня 2021 р. № 516 призначено органом з оцінки відповідності для виконання як третьою стороною певних завдань з оцінки відповідності, визначених у Технічному регламенті щодо неавтоматичних зважувальних приладів, затвердженому постановою Кабінету Міністрів України від 16.12.2015 № 1062, і йому присвоєно ідентифікаційний номер UA.TR.062.

Сфера призначення на 1 арк. зазначена в додатку до цього свідоцтва та є його невід'ємною частиною.

**Міністр**

**Ігор ПЕТРАШКО**

11 березня 2021 р.

Додаток  
до свідоцтва про призначення органу  
з оцінки відповідності для виконання  
як третьою стороною певних завдань  
з оцінки відповідності, визначених у  
відповідному технічному регламенті

### СФЕРА ПРИЗНАЧЕННЯ

державного підприємства "Київський обласний науково-виробничий центр  
стандартизації, метрології та сертифікації" згідно з Технічним регламентом  
щодо неавтоматичних зважувальних приладів, затвердженим постановою  
Кабінету Міністрів України  
від 16.12.2015 № 1062  
(далі – Технічний регламент)

Вид продукції із зазначенням категорії та/або групи продукції (якщо вони визначені в технічному регламенті) чи інших деталізованих визначень продукції	Процедура з оцінки відповідності з посиланням на положення технічного регламенту чи додатки до нього, в яких визначено таку процедуру	Додаткові відомості про сферу призначення, якщо це передбачено технічним регламентом
Неавтоматичні зважувальні прилади	Модуль В (перевірка типу), додаток 2 до Технічного регламенту;  Модуль D (відповідність типу шляхом забезпечення якості виробничого процесу), додаток 2 до Технічного регламенту;  модуль F (відповідність типу за результатами перевірки приладів), додаток 2 до Технічного регламенту;  модуль F1 (відповідність за результатами перевірки приладів), додаток 2 до Технічного регламенту;  модуль G (відповідність за результатами перевірки кожного окремого приладу), додаток 2 до Технічного регламенту	

Директор департаменту технічного  
регулювання та інноваційної політики

  
Дмитро ГОРЯЧОВ