



Міністерство економічного розвитку і торгівлі України

РІШЕННЯ

про призначення органу з оцінки відповідності на здійснення оцінки відповідності вимогам відповідного технічного регламенту

Міністерство економічного розвитку і торгівлі України засвідчує, що Національний науковий центр "Інститут метрології" (вул. Мירוносицька, буд. 42, м. Харків, 61002) наказом від 05 жовтня 2018 р. № 1428 призначено органом з оцінки відповідності на здійснення оцінки відповідності вимогам Технічного регламенту законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 13.01.2016 № 94, і йому присвоєно ідентифікаційний номер UA.TR.113.

Сфера призначення на 22 арк. наведена в додатку до цього рішення та є його невід'ємною частиною.

**Перший віце-прем'єр-міністр
України – Міністр**

С. І. Кубів

"05" жовтня 2018р.

Додаток
до рішення про призначення органу з
оцінки відповідності

СФЕРА ПРИЗНАЧЕННЯ
органу з оцінки відповідності на здійснення оцінки відповідності
вимогам Технічного регламенту законодавчо регульованих засобів
вимірювальної техніки, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України
від 13.01.2016 № 94
(далі – Технічний регламент)

Національного наукового центру "Інститут метрології"

Порядковий номер	Види продукції із зазначенням категорій та/або груп продукції (якщо вони визначені в технічному регламенті) чи інших деталізованих визначень продукції	Процедури оцінки відповідності з посиланням на положення технічного регламенту чи додатки до нього, в яких визначені ці процедури	Додаткові відомості про сферу призначення, якщо це вимагається технічним регламентом
1	2	3	4
1	Автоматизовані системи контролю і обліку енергетичних і матеріальних ресурсів (електричної і теплової енергії, газу, води, нафтопродуктів тощо) для електромеханічних систем	Модуль F1 (відповідність за результатами перевірки засобу вимірювальної техніки), додаток 3 до Технічного регламенту; модуль G (відповідність за результатами перевірки кожного окремого засобу вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту	
2	Автоматизовані системи контролю і обліку енергетичних і матеріальних ресурсів (електричної і теплової енергії, газу, води, нафтопродуктів тощо) для електронних систем або систем, що містять програмний продукт	Модуль F1 (відповідність за результатами перевірки засобу вимірювальної техніки), додаток 3 до Технічного регламенту; модуль G (відповідність за результатами перевірки кожного окремого засобу вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту	

Директор департаменту технічного
регулювання Міністерства економічного
розвитку і торгівлі України



Л. М. Віткін

3	Автомобільні цистерни для нафтопродуктів та харчових продуктів	Модуль F1 (відповідність за результатами перевірки засобу вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту	
4	Аналізатори спектра та характеристик систем зв'язку	Модуль В (перевірка типу) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль F (відповідність типу за результатами перевірки засобів вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль G (відповідність за результатами перевірки кожного окремого засобу вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту	
5	Блоки детектування іонізуючого випромінювання	Модуль В (перевірка типу) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль F (відповідність типу за результатами перевірки засобів вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль G (відповідність за результатами перевірки кожного окремого засобу вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту	
6	Вимірювальні антени та приймачі, що використовуються органами державного нагляду (контролю) під час виконання робіт з технічного захисту інформації	Модуль В (перевірка типу) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль F (відповідність типу за результатами	

Директор департаменту технічного регулювання Міністерства економічного розвитку і торгівлі України



Л. М. Віткін

		<p>перевірки засобів вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту;</p> <p>модуль G (відповідність за результатами перевірки кожного окремого засобу вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту</p>	
7	Вимірювальні канали систем радіаційного контролю	<p>Модуль F1 (відповідність за результатами перевірки засобу вимірювальної техніки), додаток 3 до Технічного регламенту;</p> <p>модуль G (відповідність за результатами перевірки кожного окремого засобу вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту</p>	
8	Вимірювачі артеріального тиску	<p>Модуль В (перевірка типу) додаток 3 до Технічного регламенту;</p> <p>модуль F (відповідність типу за результатами перевірки засобів вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту</p>	
9	Вимірювачі електричної напруги та струму (вольтметри та амперметри 3-4-розрядні)	<p>Модуль В (перевірка типу) додаток 3 до Технічного регламенту;</p> <p>модуль F (відповідність типу за результатами перевірки засобів вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту;</p>	

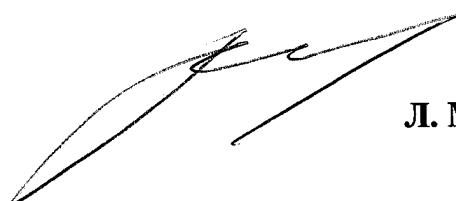
Директор департаменту технічного регулювання Міністерства економічного розвитку і торгівлі України



Л. М. Віткін

		модуль G (відповідність за результатами перевірки кожного окремого засобу вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту	
10	Вимірювачі електротехнічних параметрів електроустановок	<p>Модуль B (перевірка типу) додаток 3 до Технічного регламенту;</p> <p>модуль F (відповідність типу за результатами перевірки засобів вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту;</p> <p>модуль F1 (відповідність за результатами перевірки засобу вимірювальної техніки), додаток 3 до Технічного регламенту;</p> <p>модуль G (відповідність за результатами перевірки кожного окремого засобу вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту</p>	
11	Вимірювачі параметрів електромагнітного поля	<p>Модуль B (перевірка типу) додаток 3 до Технічного регламенту;</p> <p>модуль F (відповідність типу за результатами перевірки засобів вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту;</p> <p>модуль G (відповідність за результатами перевірки кожного окремого засобу вимірювальної техніки)</p>	

Директор департаменту технічного регулювання Міністерства економічного розвитку і торгівлі України



Л. М. Віткін

		додаток 3 до Технічного регламенту	
12	Вимірювачі потужності та радіоперешкод	Модуль В (перевірка типу) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль F (відповідність типу за результатами перевірки засобів вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль G (відповідність за результатами перевірки кожного окремого засобу вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту	
13	Вимірювачі: електростатичних зарядів; імпедансу; опору кола заземлення; опору ізоляції; параметрів релейного захисту; повного опору петлі фаза-нуль або струму в електричній мережі; струму витoku в електричній мережі	Модуль В (перевірка типу) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль F (відповідність типу за результатами перевірки засобів вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль F1 (відповідність за результатами перевірки засобу вимірювальної техніки), додаток 3 до Технічного регламенту; модуль G (відповідність за результатами перевірки кожного окремого засобу вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту	
14	Вимірювачі часу, частоти (частотоміри) та часових	Модуль В (перевірка типу) додаток 3 до	

Директор департаменту технічного регулювання Міністерства економічного розвитку і торгівлі України



Л. М. Віткін

	інтервалів	Технічного регламенту; модуль F (відповідність типу за результатами перевірки засобів вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль G (відповідність за результатами перевірки кожного окремого засобу вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту	
15	Вимірювачі швидкості руху транспортних засобів дистанційні	Модуль B (перевірка типу) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль F (відповідність типу за результатами перевірки засобів вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль G (відповідність за результатами перевірки кожного окремого засобу вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту	
16	Вологоміри, гігрометри, гігрографи (використовуються під час здійснення контролю умов зберігання продуктів харчування, лікарських препаратів, банківських сховищ, під час продажу вугілля, деревини та природного газу)	Модуль B (перевірка типу) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль F (відповідність типу за результатами перевірки засобів вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль G (відповідність за результатами перевірки кожного	

Директор департаменту технічного регулювання Міністерства економічного розвитку і торгівлі України



Л. М. Віткін

		окремого засобу вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту	
17	Віброметри	Модуль В (перевірка типу) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль F (відповідність типу за результатами перевірки засобів вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль G (відповідність за результатами перевірки кожного окремого засобу вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту	
18	Генератори	Модуль В (перевірка типу) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль F (відповідність типу за результатами перевірки засобів вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль G (відповідність за результатами перевірки кожного окремого засобу вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту	
19	Гирі	Модуль В (перевірка типу) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль F (відповідність типу за результатами перевірки засобів	

Директор департаменту технічного регулювання Міністерства економічного розвитку і торгівлі України



Л. М. Віткін

		виміральної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль G (відповідність за результатами перевірки кожного окремого засобу виміральної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту	
20	Глобальні супутникові навігаційні системи геодезичного призначення	Модуль B (перевірка типу) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль F (відповідність типу за результатами перевірки засобів виміральної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль G (відповідність за результатами перевірки кожного окремого засобу виміральної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту	
21	Густиноміри (використовуються під час визначення маси фасованих товарів в упаковках, нафти, нафтопродуктів та об'єму природного газу в процесі його постачання та/або споживання)	Модуль B (перевірка типу) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль F (відповідність типу за результатами перевірки засобів виміральної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль G (відповідність за результатами перевірки кожного окремого засобу виміральної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту	

Директор департаменту технічного регулювання Міністерства економічного розвитку і торгівлі України



Л. М. Віткін

22	Датчики навантаження ваговимірювальні	Модуль В (перевірка типу) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль F (відповідність типу за результатами перевірки засобів вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту	
23	Дефектоскопи	Модуль В (перевірка типу) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль F (відповідність типу за результатами перевірки засобів вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль G (відповідність за результатами перевірки кожного окремого засобу вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту	
24	Динамометри, силовимірювальні датчики	Модуль В (перевірка типу) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль F (відповідність типу за результатами перевірки засобів вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту	
25	Дозатори медичні піпеткові та поршневі	Модуль В (перевірка типу) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль F (відповідність типу за результатами перевірки засобів вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту;	

Директор департаменту технічного регулювання Міністерства економічного розвитку і торгівлі України



Л. М. Віткін

		модуль G (відповідність за результатами перевірки кожного окремого засобу вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту	
26	Еквіваленти мереж	Модуль B (перевірка типу) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль F (відповідність типу за результатами перевірки засобів вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль G (відповідність за результатами перевірки кожного окремого засобу вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту	
27	Електрокардіографи	Модуль B (перевірка типу) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль F (відповідність типу за результатами перевірки засобів вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль G (відповідність за результатами перевірки кожного окремого засобу вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту	
28	Енцефалографи	Модуль B (перевірка типу) додаток 3 до Технічного регламенту;	

Директор департаменту технічного регулювання Міністерства економічного розвитку і торгівлі України



Л. М. Віткін

		<p>модуль F (відповідність типу за результатами перевірки засобів вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту;</p> <p>модуль G (відповідність за результатами перевірки кожного окремого засобу вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту</p>	
29	Кардіодефібрилятори	<p>Модуль B (перевірка типу) додаток 3 до Технічного регламенту;</p> <p>модуль F (відповідність типу за результатами перевірки засобів вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту;</p> <p>модуль G (відповідність за результатами перевірки кожного окремого засобу вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту</p>	
30	Кеги	<p>Модуль F1 (відповідність за результатами перевірки засобу вимірювальної техніки), додаток 3 до Технічного регламенту</p>	
31	Лічильники активної (класи точності 0,5 -2,0; 0,2S; 0,5S) та реактивної (класи точності 0,5 - 3,0) електроенергії	<p>Модуль B (перевірка типу) додаток 3 до Технічного регламенту;</p> <p>модуль F (відповідність типу за результатами перевірки засобів вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту;</p>	

Директор департаменту технічного регулювання Міністерства економічного розвитку і торгівлі України



Л. М. Віткін

		модуль G (відповідність за результатами перевірки кожного окремого засобу вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту	
32	Люксометри, яскравоміри, що використовуються під час вимірювання рівня освітленості робочих місць та яскравості моніторів комп'ютерів	Модуль В (перевірка типу) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль F (відповідність типу за результатами перевірки засобів вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль G (відповідність за результатами перевірки кожного окремого засобу вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту	
33	Манометри та інші засоби для вимірювання тиску і вакууму	Модуль В (перевірка типу) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль F (відповідність типу за результатами перевірки засобів вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту	
34	Медичні термометри	Модуль В (перевірка типу) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль F (відповідність типу за результатами перевірки засобів вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту;	
35	Міри електричного опору (однозначні та багатозначні)	Модуль В (перевірка типу) додаток 3 до	


Директор департаменту технічного регулювання Міністерства економічного розвитку і торгівлі України



Л. М. Віткін

		<p>Технічного регламенту;</p> <p>модуль F (відповідність типу за результатами перевірки засобів вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту;</p> <p>модуль G (відповідність за результатами перевірки кожного окремого засобу вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту</p>	
36	Міри електричної ємності, індуктивності та взаємодуктивності	<p>Модуль B (перевірка типу) додаток 3 до Технічного регламенту;</p> <p>модуль F (відповідність типу за результатами перевірки засобів вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту;</p> <p>модуль G (відповідність за результатами перевірки кожного окремого засобу вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту</p>	
37	Мірники технічні (в тому числі для вина і спирту)	Модуль F1 (відповідність за результатами перевірки засобу вимірювальної техніки), додаток 3 до Технічного регламенту	
38	Монітори пацієнта	<p>Модуль B (перевірка типу) додаток 3 до Технічного регламенту;</p> <p>модуль F (відповідність типу за результатами перевірки засобів</p>	


Директор департаменту технічного регулювання Міністерства економічного розвитку і торгівлі України



Л. М. Віткін

		вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль G (відповідність за результатами перевірки кожного окремого засобу вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту	
39	Нівеліри	Модуль B (перевірка типу) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль F (відповідність типу за результатами перевірки засобів вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль G (відповідність за результатами перевірки кожного окремого засобу вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту	
40	Осцилографи	Модуль B (перевірка типу) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль F (відповідність типу за результатами перевірки засобів вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль G (відповідність за результатами перевірки кожного окремого засобу вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту	

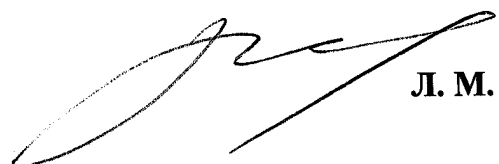
**Директор департаменту технічного
регулювання Міністерства економічного
розвитку і торгівлі України**



Л. М. Віткін

41	Паливороздавальні колонки для заправки автомобілів стисненим газом	<p>Модуль В (перевірка типу) додаток 3 до Технічного регламенту;</p> <p>модуль F (відповідність типу за результатами перевірки засобів вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту;</p> <p>модуль G (відповідність за результатами перевірки кожного окремого засобу вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту</p>	
42	Прилади автоматичні для зважування дорожніх транспортних засобів у русі та вимірювання навантажень на вісь	<p>Модуль В (перевірка типу) додаток 3 до Технічного регламенту;</p> <p>модуль F (відповідність типу за результатами перевірки засобів вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту;</p> <p>модуль G (відповідність за результатами перевірки кожного окремого засобу вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту</p>	
43	Прилади для вимірювання релейного захисту та автоматики в метрополітені	<p>Модуль В (перевірка типу) додаток 3 до Технічного регламенту;</p> <p>модуль F (відповідність типу за результатами перевірки засобів вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту;</p> <p>модуль G (відповідність</p>	

Директор департаменту технічного регулювання Міністерства економічного розвитку і торгівлі України



Л. М. Віткін

		за результатами перевірки кожного окремого засобу вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту	
44	Пурки робочі	Модуль В (перевірка типу) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль F (відповідність типу за результатами перевірки засобів вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль G (відповідність за результатами перевірки кожного окремого засобу вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту	
45	Радіометри, радіометричні установки, дозиметри та вимірювачі потужності дози	Модуль В (перевірка типу) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль F (відповідність типу за результатами перевірки засобів вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль G (відповідність за результатами перевірки кожного окремого засобу вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту	
46	Реографи	Модуль F1 (відповідність за результатами перевірки засобу вимірювальної техніки), додаток 3 до Технічного регламенту;	

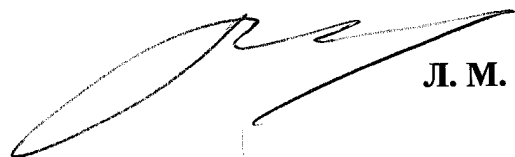
Директор департаменту технічного регулювання Міністерства економічного розвитку і торгівлі України



Л. М. Віткін

		модуль G (відповідність за результатами перевірки кожного окремого засобу вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту	
47	Рівнеміри	Модуль B (перевірка типу) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль F (відповідність типу за результатами перевірки засобів вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль G (відповідність за результатами перевірки кожного окремого засобу вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту	
48	Селективні вольтметри	Модуль B (перевірка типу) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль F (відповідність типу за результатами перевірки засобів вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль G (відповідність за результатами перевірки кожного окремого засобу вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту	
49	Системи вимірювання тривалості телефонних розмов, швидкості передачі та обліку обсягу інформації під час надання	Модуль B (перевірка типу) додаток 3 до Технічного регламенту;	

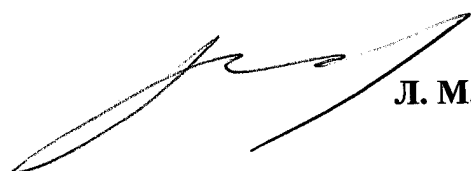
Директор департаменту технічного регулювання Міністерства економічного розвитку і торгівлі України



Л. М. Віткін

	телекомунікаційних послуг, пристрої синхронізації	модуль F (відповідність типу за результатами перевірки засобів вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль F1 (відповідність за результатами перевірки засобу вимірювальної техніки), додаток 3 до Технічного регламенту; модуль G (відповідність за результатами перевірки кожного окремого засобу вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту	
50	Спектрометри альфа-, бета-, гамма-випромінення, спектрометри "Сич"	Модуль B (перевірка типу) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль F (відповідність типу за результатами перевірки засобів вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль G (відповідність за результатами перевірки кожного окремого засобу вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту	
51	Спектрорадіометри, радіометри для вимірювання рівня опромінення в спа- та косметичних салонах	Модуль B (перевірка типу) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль F (відповідність типу за результатами перевірки засобів вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту;	


Директор департаменту технічного регулювання Міністерства економічного розвитку і торгівлі України



Л. М. Віткін

		модуль G (відповідність за результатами перевірки кожного окремого засобу вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту	
52	Стационарні резервуари для комерційного обліку: нафтопродуктів (горизонтальні та вертикальні циліндричні, сферичні); скрапленого газу (горизонтальні циліндричні)	Модуль B (перевірка типу) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль F (відповідність типу за результатами перевірки засобів вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль F1 (відповідність за результатами перевірки засобу вимірювальної техніки), додаток 3 до Технічного регламенту	
53	Струмовимірювальні кліщі	Модуль B (перевірка типу) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль F (відповідність типу за результатами перевірки засобів вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль G (відповідність за результатами перевірки кожного окремого засобу вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту	
54	Тахеометри	Модуль B (перевірка типу) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль F (відповідність	

Директор департаменту технічного регулювання Міністерства економічного розвитку і торгівлі України



Л. М. Віткін

		<p>типу за результатами перевірки засобів вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту;</p> <p>модуль G (відповідність за результатами перевірки кожного окремого засобу вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту</p>	
55	Тахографи	<p>Модуль В (перевірка типу) додаток 3 до Технічного регламенту;</p> <p>модуль F (відповідність типу за результатами перевірки засобів вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту;</p> <p>модуль F1 (відповідність за результатами перевірки засобу вимірювальної техніки), додаток 3 до Технічного регламенту</p>	
56	Теодоліти	<p>Модуль В (перевірка типу) додаток 3 до Технічного регламенту;</p> <p>модуль F (відповідність типу за результатами перевірки засобів вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту;</p> <p>модуль G (відповідність за результатами перевірки кожного окремого засобу вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту</p>	

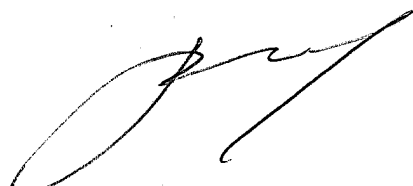
Директор департаменту технічного регулювання Міністерства економічного розвитку і торгівлі України



Л. М. Віткін

57	Термометри (для здійснення контролю харчових продуктів, безпеки умов праці та проведення судових експертиз за дорученням органів досудового розслідування, органів прокуратури та судів)	Модуль В (перевірка типу) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль F (відповідність типу за результатами перевірки засобів вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту	
58	Тесламетри	Модуль В (перевірка типу) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль F (відповідність типу за результатами перевірки засобів вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль G (відповідність за результатами перевірки кожного окремого засобу вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту	
59	Ультразвукові діагностичні прилади	Модуль В (перевірка типу) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль F (відповідність типу за результатами перевірки засобів вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту; модуль G (відповідність за результатами перевірки кожного окремого засобу вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту	
60	Установки сигнальні радіоактивного забруднення та системи контролю рівня радіації	Модуль В (перевірка типу) додаток 3 до Технічного регламенту;	

Директор департаменту технічного регулювання Міністерства економічного розвитку і торгівлі України



Л. М. Віткін

		<p>модуль F (відповідність типу за результатами перевірки засобів вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту;</p> <p>модуль G (відповідність за результатами перевірки кожного окремого засобу вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту</p>	
61	Фотометри, спектрофотометри для здійснення екологічного контролю та контролю повітря робочої зони	<p>Модуль B (перевірка типу) додаток 3 до Технічного регламенту;</p> <p>модуль F (відповідність типу за результатами перевірки засобів вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту;</p> <p>модуль G (відповідність за результатами перевірки кожного окремого засобу вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту</p>	
62	Цистерни залізничні	<p>Модуль B (перевірка типу) додаток 3 до Технічного регламенту;</p> <p>модуль F (відповідність типу за результатами перевірки засобів вимірювальної техніки) додаток 3 до Технічного регламенту;</p> <p>модуль F1 (відповідність за результатами перевірки засобу вимірювальної техніки), додаток 3 до Технічного регламенту</p>	

Директор департаменту технічного регулювання Міністерства економічного розвитку і торгівлі України



Л. М. Віткін