

Додаток до атестата про акредитацію

№ 201588

від «20» березня 2023 року

СФЕРА АКРЕДИТАЦІЇ

випробувальної лабораторії ЗВТ електричних величин ДЕРЖАВНОГО ПІДПРИЄМСТВА «НАУКОВО-ДОСЛІДНИЙ ІНСТИТУТ
МЕТРОЛОГІЇ ВИМІРЮВАЛЬНИХ І УПРАВЛЯЮЧИХ СИСТЕМ»

(назва випробувальної лабораторії, центру)

№ з/п	Назва об'єкта (продукції, матеріалу, речовини і т.п.)	Назва випробувань та (або) характеристик (параметрів), що визначаються	Позначення нормативних документів на методи випробувань
1	2	3	4
1	Вимірювальні системи для динамічного і безперервного вимірювання кількості рідин, крім води	Відтворення значень кількості, об'єму рідин, визначення метрологічних характеристик вимірювальних систем вимірювання кількості рідин, крім води на місці експлуатації Класи точності 0.3, 0.5, 1.0, 1.5	ДСТУ OIML R 105-2014 Додатки А, В ДСТУ OIML R 117-1- 2014 Додаток А
2	Автоматизовані системи контролю і обліку енергетичних ресурсів (електрична енергія)	Відтворення та вимірювання значень електричної потужності та енергії, визначення метрологічних характеристик автоматизованих систем контролю та обліку електричної енергії на місці експлуатації Діапазони: 0.15-1000 МВА 1-200 А 58-480 В Класи точності: 0.3 – 7.3	ДСТУ 5003.1:2008 ДСТУ 5003.3-1:2008 ДСТУ 5003.3-4:2015 ДСТУ 5003.4-1:2008 ДСТУ 5003.4-2:2015 ДСТУ OIML D31:2018

Заступник начальника відділу акредитації лабораторій НААУ



Вячеслав СОВГИРЯ

Додаток до атестата про акредитацію

№ 201588

від «20» березня 2023 року

1	2	3	4
3	Системи вимірювання тривалості телефонних розмов, швидкості передачі та обліку обсягу інформації під час надання телекомунікаційних послуг, пристрої синхронізації	Відтворення тривалості інтервалів часу телефонних розмов у мережі, визначення метрологічних характеристик автоматизованих вимірювальних систем тривалості часу телефонних розмов Діапазон вимірювання: $(1 - 1 \cdot 10^{-5})$ с МДП: $(1 \cdot 10^{-1} - 5)$ с.	ДСТУ 8924:2019 ДСТУ 9005:2020 ДСТУ 9018:2020 ГСТУ 61.034-2013 КНД 45-080-2001-11-12

Заступник начальника відділу акредитації лабораторій НААУ

Ф-08.17.17 (редакція 04) від 07.07.2022



Вячеслав СОВГИРЯ