

НАЦІОНАЛЬНИЙ ОРГАН СТАНДАРТИЗАЦІЇ
ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«УКРАЇНСЬКИЙ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЙ
І НАВЧАЛЬНИЙ ЦЕНТР ПРОБЛЕМ СТАНДАРТИЗАЦІЇ,
СЕРТИФІКАЦІЇ ТА ЯКОСТІ»
(ДП «УкрНДНЦ»)

Н А К А З

від 28 грудня 2021 р.	Київ	№ 550
-----------------------	------	-------

Про прийняття та скасування
національних стандартів

Відповідно до пункту 2 частини 2 статті 11 Закону України «Про стандартизацію», розпорядження Кабінету Міністрів України від 26.11.2014 № 1163 «Про визначення державного підприємства, яке виконує функції національного органу стандартизації» та на виконання Програми робіт з національної стандартизації на 2021 рік

НАКАЗУЮ:

1. Прийняти національні стандарти, гармонізовані з європейськими стандартами, методом підтвердження з наданням чинності з **01 січня 2022 року:**

1.	ДСТУ CEN/TS 419221-6:2021 (CEN/TS 419221-6:2019, IDT)	Умови застосування EN 419221-5 як кваліфікованого пристрою для створення електронного підпису або печатки — Вперше
2.	ДСТУ EN 419231:2021 (EN 419231:2019, IDT)	Профіль захисту для надійних систем, що підтримують відмітку часу — Вперше
3.	ДСТУ EN 419241-1:2021 (EN 419241-1:2018, IDT)	Надійні системи, що підтримують підписи серверів. Частина 1. Загальні вимоги щодо безпеки системи — На заміну ДСТУ CEN/TS 419241:2016 (CEN/TS 419241:2014, IDT)
4.	ДСТУ EN 419241-2:2021 (EN 419241-2:2019, IDT)	Надійні системи, що підтримують підписи серверів. Частина 2. Профіль захисту

		для QSCD для підписів серверів — Вперше
5.	ДСТУ ETSI TS 119 102-1:2021 (ETSI TS 119 102-1 V1.2.1 (2018–08), IDT)	Електронні підписи та інфраструктури (ESI). Процедури створення та перевірки цифрових підписів AdES. Частина 1. Створення та перевірка — Вперше
6.	ДСТУ ETSI TS 119 102-2:2021 (ETSI TS 119 102-2 V1.2.1 (2019–02), IDT)	Електронні підписи та інфраструктури (ESI). Процедури створення та перевірки цифрових підписів AdES. Частина 2. Звіт про перевірку підпису — Вперше
7.	ДСТУ ETSI TS 119 312:2021 (ETSI TS 119 312 V1.4.1 (2021–08), IDT)	Електронні підписи та інфраструктури (ESI). Криптографічні набори — На заміну ДСТУ ETSI TS 119 312:2015 (ETSI TS 119 312:2014, IDT)
8.	ДСТУ ETSI TR 119 411-4:2021 (ETSI TR 119 411-4 V1.1.1 (2018–05), IDT)	Електронні підписи та інфраструктури (ESI). Вимоги щодо політики та безпеки для постачальників довірчих послуг, які видають сертифікати. Частина 4. Контрольний список підтримки аудиту TSP на відповідність ETSI EN 319 411-1 чи ETSI EN 319 411-2 — Вперше

2. Скасувати чинність національних стандартів з **01 січня 2022 року**:

1.	ДСТУ CEN/TS 419241:2016 (CEN/TS 419241:2014, IDT)	Вимоги щодо безпеки до надійних систем підтримки серверів цифрового підпису
2.	ДСТУ ETSI TS 119 312:2015 (ETSI TS 119 312:2014, IDT)	Електронні підписи й інфраструктури (ESI). Криптографічні комплекти

3. Начальнику відділу інформаційних технологій Костянтину Шелестюку забезпечити оприлюднення цього наказу на офіційному вебсайті ДП «УкрНДНЦ».

4. Начальнику Національного фонду нормативних документів Людмилі Слєпченко забезпечити опублікування цього наказу в черговому виданні щомісячного інформаційного покажчика «Стандарти».

5. Контроль за виконанням цього наказу залишаю за собою.

**Генеральный директор
ШВИДКИЙ**

Олег