

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

Н А К А З

від 18 травня 2026 р.

Київ

№ 113

**Про прийняття та скасування
національних стандартів**

Відповідно до пункту 2 частини другої статті 11 Закону України «Про стандартизацію», розпорядження Кабінету Міністрів України «Про визначення державного підприємства, яке виконує функції національного органу стандартизації» від 26 листопада 2014 р. № 1163, на виконання Програми робіт з національної стандартизації на 2026 рік зі Змінами 1 до Програми-2026, затвердженої наказом ДП «УкрНДНЦ» від 23 березня 2026 р. № 55, Додатка 1 та Змін 2 до Програми робіт з національної стандартизації на 2026 рік, затверджених наказом ДП «УкрНДНЦ» від 12 травня 2026 р. № 110 та протоколу технічного комітету стандартизації 20 «Інформаційні технології» від 13 травня 2026 р. № 7

НАКАЗУЮ:

1. Прийняти національні стандарти, гармонізовані з європейськими стандартами, методом підтвердження з наданням чинності з **01 червня 2026 року**:

1	ДСТУ ETSI EN 319 102-1:2026 (ETSI EN 319 102-1 V1.4.1 (2024-06), IDT)	Електронні підписи та інфраструктури (ESI). Процедури створення та перевіряння цифрових підписів AdES. Частина 1. Створення та перевіряння — На заміну ДСТУ ETSI EN 319 102-1:2022 (ETSI EN 319 102-1 V1.3.1 (2021-11), IDT)
2	ДСТУ ETSI EN 319 122-1:2026 (ETSI EN 319 122-1 V1.3.1 (2023-06), IDT)	Електронні підписи та інфраструктури (ESI). Цифрові підписи CAdES. Частина 1. Структурні блоки та базові підписи CAdES — На заміну ДСТУ ETSI EN 319 122-1:2021 (ETSI EN 319 122-1 V1.2.1 (2021-10), IDT)
3	ДСТУ ETSI EN 319 132-1:2026 (ETSI EN 319 132-1 V1.3.1 (2024-07), IDT)	Електронні підписи та інфраструктури (ESI). Цифрові підписи XAdES. Частина 1. Структурні блоки та базові підписи XAdES — На заміну ДСТУ ETSI EN 319 132-1:2022 (ETSI EN 319 132-1 V1.2.1 (2022-02), IDT)

4	ДСТУ ETSI EN 319 142-1:2026 (ETSI EN 319 142-1 V1.2.1 (2024-01), IDT)	Електронні підписи та інфраструктури (ESI). Цифрові підписи PAdES. Частина 1. Структурні блоки та базові підписи PAdES — На заміну ДСТУ ETSI EN 319 142-1:2016 (ETSI EN 319 142-1:2016, IDT)
5	ДСТУ ETSI EN 319 401:2026 (ETSI EN 319 401 V3.2.1 (2026-01), IDT)	Електронні підписи та інфраструктури (ESI). Загальні вимоги щодо політики для надавачів довірчих послуг — На заміну ДСТУ ETSI EN 319 401:2022 (ETSI EN 319 401 V2.3.1 (2021-05), IDT)
6	ДСТУ ETSI EN 319 411-1:2026 (ETSI EN 319 411-1 V1.5.1 (2025-04), IDT)	Електронні підписи та інфраструктури (ESI). Вимоги щодо політики та безпеки для надавачів довірчих послуг, які видають сертифікати. Частина 1. Загальні вимоги — На заміну ДСТУ ETSI EN 319 411-1:2022 (ETSI EN 319 411-1 V1.3.1 (2021-05), IDT)
7	ДСТУ ETSI EN 319 411-2:2026 (ETSI EN 319 411-2 V2.6.1 (2025-06), IDT)	Електронні підписи та інфраструктури (ESI). Вимоги щодо політики та безпеки для надавачів довірчих послуг, які видають сертифікати. Частина 2. Вимоги для надавачів довірчих послуг, які видають кваліфіковані сертифікати ЄС — На заміну ДСТУ ETSI EN 319 411-2:2022 (ETSI EN 319 411-2 V2.4.1 (2021-11), IDT)
8	ДСТУ ETSI EN 319 412-1:2026 (ETSI EN 319 412-1 V1.6.1 (2025-06), IDT)	Електронні підписи та інфраструктури (ESI). Профілі сертифікатів. Частина 1. Огляд та загальні структури даних — На заміну ДСТУ ETSI EN 319 412-1:2021 (ETSI EN 319 412-1 V1.4.4 (2021-05), IDT)
9	ДСТУ ETSI EN 319 412-2:2026 (ETSI EN 319 412-2 V2.4.1 (2025-06), IDT)	Електронні підписи та інфраструктури (ESI). Профілі сертифікатів. Частина 2. Профіль сертифіката для сертифікатів, виданих фізичним особам — На заміну ДСТУ ETSI EN 319 412-2:2021 (ETSI EN 319 412-2 V2.2.1 (2020-07), IDT)
10	ДСТУ ETSI EN 319 412-3:2026 (ETSI EN 319 412-3 V1.3.1 (2023-09), IDT)	Електронні підписи та інфраструктури (ESI). Профілі сертифікатів. Частина 3. Профіль сертифіката для сертифікатів, виданих юридичним особам — На заміну ДСТУ ETSI EN 319 412-3:2021 (ETSI EN 319 412-3 V1.2.1 (2020-07), IDT)
11	ДСТУ ETSI EN 319 412-5:2026 (ETSI EN 319 412-5 V2.5.1 (2025-06), IDT)	Електронні підписи та інфраструктури (ESI). Профілі сертифікатів. Частина 5. Заяви про якість — На заміну ДСТУ ETSI EN 319 412-5:2019 (ETSI EN 319 412-5 V2.2.1 (2017-11), IDT); ДСТУ ETSI EN 319 412-5:2022 (ETSI EN 319 412-5 V2.3.1 (2020-04), IDT)
12	ДСТУ ETSI EN 319 421:2026 (ETSI EN 319 421 V1.3.1 (2025-07), IDT)	Електронні підписи та інфраструктури (ESI). Політика та вимоги безпеки щодо надавачів довірчих послуг, які видають часові штампелі — На заміну ДСТУ ETSI EN 319 421:2016 (ETSI EN 319 421:2016, IDT)

13	ДСТУ ETSI TS 119 102-2:2026 (ETSI TS 119 102-2 V1.4.1 (2023-06), IDT)	Електронні підписи та інфраструктури (ESI). Процедури створення та перевіряння цифрових підписів AdES. Частина 2. Звіт про перевіряння підпису — На заміну ДСТУ ETSI TS 119 102-2:2022 (ETSI TS 119 102-2 V1.3.1 (2021-09), IDT)
14	ДСТУ ETSI TS 119 182-1:2026 (ETSI TS 119 182-1 V1.2.1 (2024-07), IDT)	Електронні підписи та інфраструктури (ESI). Цифрові підписи JAdES. Частина 1. Структурні блоки та базові підписи JAdES — На заміну ДСТУ ETSI TS 119 182-1:2022 (ETSI TS 119 182-1 V1.1.1 (2021-03), IDT)
15	ДСТУ ETSI TS 119 403-2:2026 (ETSI TS 119 403-2 V1.3.1 (2023-03), IDT)	Електронні підписи та інфраструктури (ESI). Оцінювання відповідності надавачів довірчих послуг. Частина 2. Додаткові вимоги до органів оцінювання відповідності, що перевіряють постачальників довірчих послуг, які видають довірчі сертифікати — На заміну ДСТУ ETSI TS 119 403-2:2021 (ETSI TS 119 403-2 V1.2.4 (2020-11), IDT)
16	ДСТУ ETSI TS 119 431-1:2026 (ETSI TS 119 431-1 V1.3.1 (2024-12), IDT)	Електронні підписи та інфраструктури (ESI). Вимоги щодо політики та безпеки для постачальників довірчих послуг. Частина 1. Послуги TSP, що працюють з віддаленим QSCD/SCDev — На заміну ДСТУ ETSI TS 119 431-1:2022 (ETSI TS 119 431-1 V1.2.1 (2021-05), IDT)
17	ДСТУ ETSI TS 119 441:2026 (ETSI TS 119 441 V1.2.1 (2023-10), IDT)	Електронні підписи та інфраструктури (ESI). Вимоги щодо політики стосовно TSP, що надає послуги щодо перевіряння підписів — На заміну ДСТУ ETSI TS 119 441:2019 (ETSI TS 119 441 V1.1.1 (2018-08), IDT)
18	ДСТУ ETSI TS 119 461:2026 (ETSI TS 119 461 V2.1.1 (2025-02), IDT)	Електронні підписи та інфраструктури (ESI). Вимоги щодо політики та безпеки для компонентів довірчих послуг, що забезпечують перевіряння особи суб'єктів довірчих послуг — На заміну ДСТУ ETSI TS 119 461:2022 (ETSI TS 119 461 V1.1.1 (2021-07), IDT)
19	ДСТУ ETSI TS 119 471:2026 (ETSI TS 119 471 V1.1.1 (2025-05), IDT)	Електронні підписи та інфраструктури (ESI). Вимоги щодо політики та безпеки для постачальників послуг електронної сертифікації атрибутів — Вперше
20	ДСТУ ETSI TS 119 495:2026 (ETSI TS 119 495 V1.8.1 (2026-04), IDT)	Електронні підписи та інфраструктури (ESI). Вимоги до специфічних секторів. Профілі сертифікатів та вимоги щодо політики TSP для відкритого банкінгу — На заміну ДСТУ ETSI TS 119 495:2022 (ETSI TS 119 495 V1.5.1 (2021-04), IDT)
21	ДСТУ ETSI TS 119 612:2026 (ETSI TS 119 612 V2.4.1 (2025-08), IDT)	Електронні підписи та інфраструктури (ESI). Довірчі списки — На заміну ДСТУ ETSI TS 119 612:2016

		(ETSI TS 119 612:2016, IDT)
22	ДСТУ ETSI TS 119 615:2026 (ETSI TS 119 615 V1.2.1 (2023-06), IDT)	Електронні підписи та інфраструктури (ESI). Довірчі списки. Процедури використання та тлумачення національних довірчих списків держав-членів Європейського Союзу — На заміну ДСТУ ETSI TS 119 615:2021 (ETSI TS 119 615 V1.1.1 (2021–05), IDT)
23	ДСТУ ISO/IEC 18013-5:2026 (ISO/IEC 18013-5:2021, IDT)	Ідентифікація особи. Водійське посвідчення, що відповідає стандартам ISO. Частина 5. Застосунок щодо користування мобільним водійським посвідченням (mDL) — Вперше
24	ДСТУ ISO/IEC TS 18013-7:2026 (ISO/IEC TS 18013-7:2025, IDT)	Ідентифікація особи. Водійське посвідчення, що відповідає стандартам ISO. Частина 7. Додаткові функції мобільного водійського посвідчення (mDL) — Вперше

2. Скасувати чинність національних стандартів з 01 червня 2026 року:

1	ДСТУ ETSI EN 319 102-1:2022 (ETSI EN 319 102-1 V1.3.1 (2021-11), IDT)	Електронні підписи та інфраструктури (ESI). Процедури створення та перевірки цифрових підписів AdES. Частина 1. Формування та перевірка
2	ДСТУ ETSI EN 319 122-1:2021 (ETSI EN 319 122-1 V1.2.1 (2021–10), IDT)	Електронні підписи та інфраструктури (ESI). Цифрові підписи CAdES. Частина 1. Структурні блоки та базові підписи CAdES
3	ДСТУ ETSI EN 319 132-1:2022 (ETSI EN 319 132-1 V1.2.1 (2022-02), IDT)	Електронні підписи та інфраструктури (ESI). Цифрові підписи XAdES. Частина 1. Структурні блоки та базові підписи XAdES
4	ДСТУ ETSI EN 319 142-1:2016 (ETSI EN 319 142-1:2016, IDT)	Електронні підписи та інфраструктури. Цифрові підписи PAdES. Частина 1. Структурні елементи та базові PAdES підписи
5	ДСТУ ETSI EN 319 401:2022 (ETSI EN 319 401 V2.3.1 (2021–05), IDT)	Електронні підписи та інфраструктури (ESI). Загальні вимоги щодо політики для надавачів довірчих послуг

6	ДСТУ ETSI EN 319 411-1:2022 (ETSI EN 319 411-1 V1.3.1 (2021–05), IDT)	Електронні підписи та інфраструктури (ESI). Вимоги щодо політики та безпеки для надавачів довірчих послуг, які видають сертифікати. Частина 1. Загальні вимоги
7	ДСТУ ETSI EN 319 411-2:2022 (ETSI EN 319 411-2 V2.4.1 (2021–11), IDT)	Електронні підписи та інфраструктури (ESI). Вимоги щодо політики та безпеки для надавачів довірчих послуг, які видають сертифікати. Частина 2. Вимоги для надавачів довірчих послуг, які видають кваліфіковані сертифікати ЄС
8	ДСТУ ETSI EN 319 412-1:2021 (ETSI EN 319 412-1 V1.4.4 (2021–05), IDT)	Електронні підписи та інфраструктури (ESI). Профілі сертифікатів. Частина 1. Огляд та типові структури даних
9	ДСТУ ETSI EN 319 412-2:2021 (ETSI EN 319 412-2 V2.2.1 (2020–07), IDT)	Електронні підписи та інфраструктури. (ESI). Профілі сертифікатів. Частина 2. Профілі сертифікатів, виданих фізичним особам
10	ДСТУ ETSI EN 319 412-3:2021 (ETSI EN 319 412-3 V1.2.1 (2020–07), IDT)	Електронні підписи та інфраструктури (ESI). Профілі сертифікатів. Частина 3. Профілі сертифікатів, виданих юридичним особам
11	ДСТУ ETSI EN 319 412-5:2019 (ETSI EN 319 412-5 V2.2.1 (2017–11), IDT)	Електронні підписи та інфраструктури. Профілі сертифікатів. Частина 5. Кваліфіковані сертифікати
12	ДСТУ ETSI EN 319 412-5:2022 (ETSI EN 319 412-5 V2.3.1 (2020-04), IDT)	Електронні підписи та інфраструктури (ESI). Профілі сертифікатів. Частина 5. Розширення сертифікатів QCStatements
13	ДСТУ ETSI EN 319 421:2016 (ETSI EN 319 421:2016, IDT)	Електронні підписи й інфраструктури (ESI). Політика та вимоги безпеки щодо провайдерів трастових послуг, які видають часові штемпелі

14	ДСТУ ETSI TS 119 102-2:2022 (ETSI TS 119 102-2 V1.3.1 (2021-09), IDT)	Електронні підписи та інфраструктури (ESI). Процедури створення та перевірки цифрових підписів AdES. Частина 2. Звіт про перевірку підпису
15	ДСТУ ETSI TS 119 182-1:2022 (ETSI TS 119 182-1 V1.1.1 (2021-03), IDT)	Електронні підписи та інфраструктури (ESI). Цифрові підписи JAdES. Частина 1. Структурні блоки та базові підписи JAdES
16	ДСТУ ETSI TS 119 403-2:2021 (ETSI TS 119 403-2 V1.2.4 (2020-11), IDT)	Електронні підписи та інфраструктури (ESI). Оцінювання відповідності постачальників довірчих послуг. Частина 2. Додаткові вимоги до органів оцінювання відповідності, що перевіряють постачальників довірчих послуг, які видають довірчі сертифікати
17	ДСТУ ETSI TS 119 431-1:2022 (ETSI TS 119 431-1 V1.2.1 (2021-05), IDT)	Електронні підписи та інфраструктури (ESI). Вимоги щодо політики та безпеки для постачальників довірчих послуг. Частина 1. Компоненти сервісу TSP, що працюють віддаленим QSCD/SCDev
18	ДСТУ ETSI TS 119 441:2019 (ETSI TS 119 441 V1.1.1 (2018-08), IDT)	Електронні підписи та інфраструктури (ESI). Вимоги політики стосовно TSP, що надає послуги щодо перевірення підписів
19	ДСТУ ETSI TS 119 461:2022 (ETSI TS 119 461 V1.1.1 (2021-07), IDT)	Електронні підписи та інфраструктури (ESI). Вимоги щодо політики та безпеки компонентів довірчих послуг що забезпечують ідентифікацію особи суб'єктів довірчих послуг
20	ДСТУ ETSI TS 119 495:2022 (ETSI TS 119 495 V1.5.1 (2021-04), IDT)	Електронні підписи та інфраструктури (ESI). Секторальні специфічні вимоги. Профілі сертифікатів і вимоги політики TSP для відкритого банківського обслуговування
21	ДСТУ ETSI TS 119 612:2016 (ETSI TS 119 612:2016, IDT)	Електронні підписи та інфраструктури. Довірчі списки

22	ДСТУ ETSI TS 119 615:2021 (ETSI TS 119 615 V1.1.1 (2021–05), IDT)	Електронні підписи та інфраструктури (ESI). Довірчі списки. Процедури використання та тлумачення національних довірчих списків держав-членів Європейського Союзу
----	--	--

3. Сектору із зв'язків зі ЗМІ, громадськістю та міжнародної діяльності забезпечити оприлюднення цього наказу на офіційному вебсайті ДП «УкрНДНЦ».

4. Національному фонду нормативних документів забезпечити опублікування цього наказу в черговому виданні щомісячного інформаційного покажчика «Стандарти».

5. Інституту стандартизації здійснити підготовку до видання (видання) національного нормативного документа, зазначеного у пункті 1 цього наказу.

6. Контроль за виконанням цього наказу покладаю на заступника генерального директора з наукової роботи Антона Щелкунова.

**Голова Комісії з перетворення,
в. о. генерального директора**

Наталія ОЛІЙНИК