

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

Н А К А З

від 29 серпня 2025 р.

Київ

№ 163

Про скасування національних стандартів

На виконання пункту 79 розпорядження Кабінету Міністрів України від 28 березня 2025 р. № 300-р «Про затвердження плану заходів з виконання рекомендацій Європейської Комісії, представлених у Звіті про прогрес України в рамках Пакета розширення Європейського Союзу 2024 року», Закону України від 09.04.2015 № 317-VIII «Про засудження комуністичного та націонал-соціалістичного (нацистського) тоталітарних режимів в Україні та заборону пропаганди їхньої символіки» від 09 квітня 2015 року, листа Мінекономіки від 11.04.2025 № 3411-09/30019-08 щодо плану заходів з виконання рекомендацій Європейської комісії та Протоколу від 20 липня 2025 р. №1 засідання змішаної робочої групи з представників національного органу стандартизації, технічних комітетів та колективних членів технічних комітетів стандартизації з питань скасування усіх національних стандартів, що суперечать положенням європейських стандартів, прийнятих як національні, створеної наказом ДП «УкрНДНЦ» від 27.12.2024 р. № 350

НАКАЗУЮ:

1. Скасувати чинність національних стандартів з **01 січня 2026 року:**

| Ч/ч | Позначення | Назва |
|-----|----------------|--|
| 1 | ДСТУ 3855-99 | Пожежна безпека. Визначення пожежної небезпеки матеріалів та конструкцій. Терміни та визначення |
| 2 | ДСТУ 2498-94 | Основні норми взаємозамінності. Допуски форми та розташування поверхонь. Терміни та визначення |
| 3 | ДСТУ 2412-94 | Вироби кріпильні. Термінологія та номенклатура |
| 4 | ДСТУ 3447-96 | Системи та пристрої змащувальні. Терміни та визначення |
| 5 | ДСТУ 2485-94 | Компоненти трубопроводів. Діаметр номінальний. Визначення |
| 6 | ДСТУ 3455.3-96 | Гідроприводи об'ємні та пневмоприводи. Частина 3. Гідроапарати та пневмоапарати. Терміни та визначення |

| | | |
|----|----------------|--|
| 7 | ДСТУ 3455.1-96 | Гідроприводи об'ємні та пневмоприводи. Частина 1. Загальні поняття. Терміни та визначення |
| 8 | ДСТУ 3455.2-96 | Гідроприводи об'ємні та пневмоприводи. Частина 2. Об'ємні гідромашини та пневмомашини. Терміни та визначення |
| 9 | ДСТУ 3455.4-96 | Гідроприводи об'ємні та пневмоприводи. Частина 4. Кондиціонери робочого середовища, гідропосудини та пневмопосудини. Гідропроводи та пневмопроводи. Терміни та визначення |
| 10 | ДСТУ 4468:2005 | Фільтри та очисні сепаратори для рідин. Терміни та визначення понять |
| 11 | ДСТУ 4975:2008 | Ущільнювальні пристрої та ущільники. Терміни та визначення основних понять |
| 12 | ДСТУ 5054:2008 | Промислові вентилятори. Словник термінів і визначення категорій |
| 13 | ДСТУ 3761.1-98 | Зварювання та споріднені процеси. Частина 1. Зварність. Визначення |
| 14 | ДСТУ 3761.2-98 | Зварювання та споріднені процеси. Частина 2. Процеси зварювання та паяння. Терміни та визначення |
| 15 | ДСТУ 3429-96 | Електрична частина електростанції та електричної мережі. Терміни та визначення |
| 16 | ДСТУ 2267-93 | Вироби електротехнічні. Терміни та визначення |
| 17 | ДСТУ 2815-94 | Електричні й магнітні кола та пристрої. Терміни та визначення |
| 18 | ДСТУ 3466-96 | Якість електричної енергії. Терміни та визначення |
| 19 | ДСТУ 3272-95 | Прилади феритові надвисокочастотні. Терміни та визначення |
| 20 | ДСТУ 2290-93 | Контакти електричні. Терміни та визначення |
| 21 | ДСТУ 2286-93 | Машини електричні обертові. Терміни та визначення |
| 22 | ДСТУ 2976-95 | Трансформатори струму та напруги. Терміни та визначення |
| 23 | ДСТУ 3270-95 | Трансформатори силові. Терміни та визначення |
| 24 | ДСТУ 2790-94 | Системи електропостачальні номінальною напругою понад 1000 В: джерела, мережі, перетворювачі та споживачі електричної енергії. Терміни та визначення |
| 25 | ДСТУ 3477-96 | Установки конденсаторні для компенсації реактивної потужності для копалень. Терміни та визначення |
| 26 | ДСТУ 2332-93 | Діоди напівпровідникові. Терміни, визначення та літерні позначення електричних параметрів |
| 27 | ДСТУ 2172-93 | Транзистори польові. Терміни, визначення та буквені позначення електричних параметрів |

| | | |
|----|----------------|--|
| 28 | ДСТУ 2307-93 | Транзистори біполярні. Терміни, визначення та буквені позначення електричних параметрів |
| 29 | ДСТУ 2305-93 | Підсилювачі операційні. Терміни та визначення |
| 30 | ДСТУ 2291-93 | Конденсатори електричні. Терміни та визначення |
| 31 | ДСТУ 2449-94 | Прилади напівпровідникові. Терміни та визначення |
| 32 | ДСТУ 2289-93 | Прилади електровакуумні надвисокочастотні. Терміни та визначення |
| 33 | ДСТУ 2408-94 | Прилади електровакуумні фотоелектронні. Терміни та визначення |
| 34 | ДСТУ 3255-95 | Генератори кварцові. Терміни та визначення |
| 35 | ДСТУ 2281-93 | Модулі надвисокочастотні. Терміни та визначення |
| 36 | ДСТУ 2306-93 | Мікросхеми інтегровані. Терміни та визначення |
| 37 | ДСТУ 2426-94 | Мікромодулі. Терміни та визначення |
| 38 | ДСТУ 3006-95 | З'єднувачі низькочастотні на напругу до 1500 В і комбіновані. Терміни та визначення |
| 39 | ДСТУ 3254-95 | Радіозв'язок. Терміни та визначення |
| 40 | ДСТУ 3560:2007 | Системи телекомунікаційні супутникові. Терміни та визначення понять |
| 41 | ДСТУ 3934-99 | Матеріали й устаткування поліграфічні. Терміни та визначення |
| 42 | ДСТУ 2883-94 | Двигуни внутрішнього згоряння. Кільця поршневі. Частина 1. Терміни та визначення |
| 43 | ДСТУ 2918-94 | Передавання мовних сигналів каналами авіаційного зв'язку. Терміни та визначення |
| 44 | ДСТУ 2946-94 | Підймальні пристрої. Крани самохідні. Терміни та визначення |
| 45 | ДСТУ 2986-95 | Крани вантажопідймальні. Частина 1. Терміни та визначення основних понять |
| 46 | ДСТУ 2319-93 | Полотна трикотажні. Види, в'язальне устаткування, переплетення. Терміни та визначення |
| 47 | ДСТУ 2077-92 | Вироби трикотажні. Дефекти. Терміни та визначення |
| 48 | ДСТУ 2684-94 | Підготовка руд чорних металів. Техніка та технологія. Терміни та визначення |
| 49 | ДСТУ 2552-94 | Руди залізні та марганцеві. Види та властивості продукції. Терміни та визначення |
| 50 | ДСТУ 2809-94 | Руди залізні та марганцеві. Випробування та контроль якості продукції. Терміни та визначення |
| 51 | ДСТУ 2632-94 | Вогнетриви. Технологічні процеси виробництва. Терміни та визначення |
| 52 | ДСТУ 2097-92 | Напівфабрикати волокнисті целюлозно-паперового виробництва та показники їх якості. Терміни та визначення |
| 53 | ДСТУ 2098-92 | Виробництво паперу та картону. Терміни та визначення |

| | | |
|----|--|---|
| 54 | ДСТУ 3212-95 | Мікросхеми інтегровані. Класифікація та система умовних позначень |
| 55 | ДСТУ ГОСТ 31214:2014 | Вироби медичні. Вимоги до документації та зразків медичних виробів, які подають на токсикологічні, санітарно-хімічні випробування, випробування на стерильність та пірогенність |
| 56 | ДСТУ 3582:2013 | Інформація та документація. Бібліографічний опис. Скорочення слів і словосполучень українською мовою. Загальні вимоги та правила |
| 57 | ДСТУ 4331:2004 | Правила описування архівних документів |
| 58 | ДСТУ 6095:2009 | Система стандартів з інформації, бібліотечної та видавничої справи. Правила скорочення заголовків і слів у заголовках публікацій |
| 59 | ДСТУ 7093:2009 | Система стандартів з інформації, бібліотечної та видавничої справи. Бібліографічний запис. Скорочення слів і словосполук, поданих іноземними європейськими мовами |
| 60 | ДСТУ 7343:2013 | Інформація та документація. Видання. Міжнародна стандартна нумерація нотних видань |
| 61 | ДСТУ 4309:2004 | Інформація та документація. Оформлення перекладів |
| 62 | ДСТУ 4826:2007 | Інформація та документація. Видання інформаційні. Загальні вимоги |
| 63 | ДСТУ 4861:2007 | Інформація та документація. Видання. Вихідні відомості |
| 64 | ДСТУ 6096:2009 | Система стандартів з інформації, бібліотечної та видавничої справи. Універсальна десяткова класифікація. Структура, правила ведення та індексування |
| 65 | ДСТУ 7152:2020 (ISO 8:2019, NEQ; ISO 18:1981, NEQ; ISO 215:1986, NEQ) | Інформація та документація. Видання. Оформлення публікацій у журналах і збірниках |

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

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

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

В. о. генерального директора

Наталія ОЛІЙНИК