

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

№ 199

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 3051-95 (ГОСТ 30166-95)	Ресурсозбереження. Основні положення
2	ДСТУ 3052-95 (ГОСТ 30167-95)	Ресурсозбереження. Порядок встановлення показників ресурсозбереження у документацію на продукцію
3	ДСТУ 3176-95 (ГОСТ 30341-96)	Енергозбереження. Методи визначення балансів енергоспоживання гірничих підприємств

4	ДСТУ 3224-95 (ГОСТ 30356-96)	Енергозбереження. Методи визначення норм витрачання електроенергії гірничими підприємствами
5	ДСТУ 3403-96 (ГОСТ 30455-97)	Продукція рибної промисловості. Класифікація. Номенклатура показників якості
6	ДСТУ 3682-98 (ГОСТ 30583-98)	Енергозбереження. Методика визначення повної енергоємності продукції, робіт та послуг
7	ДСТУ 3971-2000 (ГОСТ 30716-2000)	Енергозбереження. Установки для термовологісного оброблення збірних бетонних і залізобетонних виробів і конструкцій. Методи обчислення витрат теплової енергії
8	ДСТУ 4090-2001/ ГОСТ 31188-2003	Енергозбереження. Ресурси енергетичні вторинні. Методика визначення показників виходу та використання
9	ДСТУ ГОСТ 22703:2018 (ГОСТ 22703–2012, IDT)	Деталі литі зчіпних та автозчепних пристроїв залізничного рухомого складу. Загальні технічні умови
10	ДСТУ ГОСТ 32913:2016 (ГОСТ 32913-2014, IDT)	Апарати поглинальні зчіпних і автозчепних пристроїв залізничного рухомого складу. Технічні вимоги та правила приймання
11	РСТ УССР 5-90	Система розробки та постановки продукції на виробництво. Вироби народних художніх промислів. Основні положення
12	РСТ УССР 1373-83	Ящики посилочні комбіновані. Технічні умови
13	РСТ УССР 1459-88	Роботи палітурні. Загальні технічні умови
14	РСТ УССР 1624-88	Вінки похоронні. Загальні технічні умови
15	РСТ УССР 1634-89	Труни. Загальні технічні умови
16	РСТ УССР 1688-87	Побутове обслуговування населення. Обробка дерев'яних підлог. Загальні технічні умови
17	РСТ УССР 1933-83	Комплексна система управління якістю зв'язку і ефективним використанням ресурсів у Міністерстві зв'язку УРСР. Основні положення
18	РСТ УССР 1938-83	Система показників якості продукції. Пістолети пневматичні скобо забивні і скобопрошивні. Номенклатура показників
19	РСТ УССР 1944-84	Система показників якості продукції. Круги полірувальні. Номенклатура показників

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