

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

№ 240

Про скасування міждержавних 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 міждержавних стандартів з **01 січня 2026 року:**

Ч/ч	Позначення	Назва
1	ГОСТ 24264-93 (ИСО 5356-1-87)	Аппараты ингаляционного наркоза и искусственной вентиляции легких. Соединения конические. Часть 1. Конические патрубки и гнезда
2	ГОСТ 1172-93	Бинты марлевые медицинские. Технические условия
3	ГОСТ 1179-93	Пакеты перевязочные медицинские. Технические условия
4	ГОСТ 30399-95 (ИСО 6475-89)	Имплантаты для хирургии. Металлические шурупы для костей с асимметричной резьбой и сферической опорной поверхностью. Механические требования и методы испытаний

5	ГОСТ 30400-95 (ИСО 5835-91)	Имплантаты для хирургии. Металлические костные шурупы со специальной резьбой, сферической головкой и внутренним шестигранником «под ключ». Размеры
6	ГОСТ 30324.15-95 (МЭК 601-2-15-88)	Изделия медицинские электрические. Часть 2. Частные требования безопасности к рентгеновским генераторам с накопительным конденсатором
7	ГОСТ 30324.14-95 (МЭК 601-2-14-83)	Изделия медицинские электрические. Часть 2. Частные требования безопасности к аппаратам для электрошоковой терапии
8	ГОСТ 30324.6-95 (МЭК 601-2-6-84)	Изделия медицинские электрические. Часть 2. Частные требования безопасности к аппаратам для микроволновой терапии
9	ГОСТ 3514-94	Стекло оптическое бесцветное. Технические условия
10	ГОСТ ИСО 8170-95	Стоматологические ручные инструменты. Ручные режущие инструменты для восстановительной стоматологии. Обозначение и маркировка размерных характеристик
11	ГОСТ 30396-95 (ИСО 7786-90)	Инструменты стоматологические вращающиеся. Инструменты лабораторные абразивные. Головки
12	ГОСТ 30397-95 (ИСО 7711-84)	Инструменты стоматологические вращающиеся. Инструменты алмазные. Головки
13	ГОСТ 15946-94	Трава череды. Технические условия
14	ГОСТ 1994-93	Плоды шиповника. Технические условия
15	ГОСТ 21908-93	Трава душицы. Технические условия
16	ГОСТ 3852-93	Плоды боярышника. Технические условия
17	ГОСТ 6824-96	Глицерин дистиллированный. Технические условия
18	ГОСТ 7482-96	Глицерин. Правила приемки и методы испытаний
19	ГОСТ 16427-93	Салфетки и отрезы марлевые медицинские. Технические условия
20	ГОСТ 6331-78	Кислород жидкий технический и медицинский. Технические условия
21	ГОСТ 30471-96	Кресла-коляски. Максимальные габаритные размеры
22	ГОСТ 30472-96	Кресла-коляски. Классификация по типам, основанная на характеристиках внешнего вида
23	ГОСТ 30473-96	Кресла-коляски. Метод определения статической устойчивости
24	ГОСТ 30474-96	Кресла-коляски. Методы определения габаритных размеров, массы, минимального радиуса поворота и минимальной ширины разворота
25	ГОСТ 30475-96 (ИСО 6444-85)	Кресла-коляски. Термины и определения
26	ГОСТ 30476-96	Кресла-коляски с электроприводом. Метод определения динамической устойчивости

27	ГОСТ 30477-96	Кресла-коляски с электроприводом. Методы определения максимальной скорости, ускорения и торможения
28	ГОСТ 30497-96	Кресла-коляски с электроприводом. Метод определения возможности преодоления препятствий

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