

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

**Н А К А З**

від 21 листопада 2022 р.

Київ

№ 229

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 2022 рік

**НАКАЗУЮ:**

1. Прийняти національні стандарти, гармонізовані з міжнародними стандартами, методом перекладу з наданням чинності з **01 червня 2023 року**:

1.	ДСТУ ISO 3233-1:2022 (ISO 3233-1:2019, IDT)	Фарби та лаки. Визначення об'ємної частки нелетких речовин. Частина 1. Метод визначення частки нелетких речовин та густини сухої плівки за законом Архімеда з використанням випробовуваної пластини з покриттям — На заміну ДСТУ ISO 3233-1:2015
2.	ДСТУ ISO 4628-2:2022 (ISO 4628-2:2016, IDT)	Фарби та лаки. Оцінювання руйнувань лакофарбових покриттів. Визначення кількості, розмірів дефектів та інтенсивності рівномірних змін зовнішнього вигляду. Частина 2. Оцінювання ступеня утворення пухирів — На заміну ДСТУ ISO 4628-2:2015

3.	ДСТУ ISO 4628-4:2022 (ISO 4628-4:2016, IDT)	Фарби та лаки. Оцінювання руйнувань лакофарбових покриттів. Визначення кількості, розмірів дефектів та інтенсивності рівномірних змін зовнішнього вигляду. Частина 4. Оцінювання ступеня розтріскування — На заміну ДСТУ ISO 4628-4:2015
4.	ДСТУ ISO 6270-1:2022 (ISO 6270-1:2017, IDT)	Фарби та лаки. Визначення вологостійкості. Частина 1. Конденсація (однобічне експонування) — На заміну ДСТУ ISO 6270-1:2015

2. Скасувати чинність національного стандарту з **01 червня 2023 року**:

1.	ДСТУ ISO 3233-1:2015	Фарби та лаки. Визначення об'ємної частки нелетких речовин. Частина 1. Метод визначення частки нелетких речовин та густини сухої плівки за законом Архімеда з використанням тестової пластини з покриттям (ISO 3233-1:2013, IDT)
2.	ДСТУ ISO 4628-2:2015	Фарби та лаки. Оцінювання руйнувань лакофарбових покриттів. Визначення кількості, розмірів дефектів та інтенсивності однорідних змін зовнішнього вигляду. Частина 2. Оцінювання ступеня утворення пухирців (ISO 4628-2:2003, IDT)
3.	ДСТУ ISO 4628-4:2015	Фарби та лаки. Оцінювання руйнувань лакофарбових покриттів. Визначення кількості, розмірів дефектів та інтенсивності однорідних змін зовнішнього вигляду. Частина 4. Оцінювання ступеня розтріскування (ISO 4628-4:2003, IDT)

4.	ДСТУ ISO 6270-1:2015	Фарби та лаки. Визначення вологостійкості. Частина 1. Безперервна конденсація (ISO 6270-1:1998, IDT)
----	----------------------	--

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.

**Генеральний директор  
ШВИДКИЙ**

**Олег**