

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

**НАКАЗ**

від 10 червня 2026 р.

Київ

№ 139

**Про прийняття національного стандарту**

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 листа Міністерства економіки, довкілля та сільського господарства України (Мінекономіки) від 09 червня 2026 р. № 3411-09/53458-08

**НАКАЗУЮ:**

1. Прийняти національні стандарти, гармонізовані з європейськими стандартами, методом підтвердження з наданням чинності з **15 червня 2026 року**:

1	ДСТУ EN 13616-1:2026 (EN 13616-1:2025, IDT)	Устаткування для запобігання переповненню стаціонарних резервуарів для зберігання рідкого палива. Частина 1. Устаткування для запобігання переповненню із запірним механізмом — Вперше
---	--	---

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. Інституту стандартизації здійснити підготовку до видання (видання) національних нормативних документів, зазначених у пункті 1 цього наказу.

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

**Голова Комісії з перетворення,  
генеральний директор**

**Наталія ОЛІЙНИК**