

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

№ 260

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 30061-93	Зерно и солома зерновых культур, лук репчатый, почва. Метод измерения уровня остаточных количеств гербицида старане
2	ГОСТ 13857-95	Семена деревьев и кустарников. Посевные качества. Технические условия
3	ГОСТ 25518-93	Тракторы, сельскохозяйственные машины и прицепы. Головки соединительные пневматического привода тормозных систем. Зоны расположения
4	ГОСТ 20062-96	Сиденье тракторное. Общие технические условия
5	ГОСТ 19597-94	Грабли садово-огородные. Технические условия

6	ГОСТ 19598-95	Мотыги, полольники и культиваторы садово-огородные. Технические условия
7	ГОСТ 23173-96	Тележки ручные садово-огородные. Технические условия
8	ГОСТ 23707-95	Инструмент мелкий для обработки почвы. Технические условия
9	ГОСТ 25483-95	Лейки садово-огородные. Технические условия
10	ГОСТ 4153-93	Секаторы. Технические условия
11	ГОСТ 4154-93	Сучкорезы штанговые. Технические условия
12	ГОСТ 4156-93	Ножовки садовые. Технические условия
13	ГОСТ 4229-94	Ножи прививочные. Технические условия
14	ГОСТ 4230-93	Ножи садовые. Технические условия
15	ГОСТ 26712-94	Удобрения органические. Общие требования к методам анализа
16	ГОСТ 30181.1-94	Удобрения минеральные. Метод определения суммарной массовой доли азота в сложных удобрениях (в аммонийной и амидной формах с отгонкой аммиака)
17	ГОСТ 30181.2-94	Удобрения минеральные. Метод определения суммарной массовой доли азота в однокомпонентных удобрениях (в аммонийной и амидных формах без отгонки аммиака)
18	ГОСТ 30181.3-94	Удобрения минеральные. Метод определения массовой доли азота в удобрениях, содержащих азот в нитратной форме
19	ГОСТ 30181.4-94	Удобрения минеральные. Метод определения суммарной массовой доли азота, содержащегося в сложных удобрениях и селитрах в аммонийной и нитратной формах (метод Деварда)
20	ГОСТ 30181.5-94	Удобрения минеральные. Метод определения массовой доли амидного азота в сложных удобрениях (спектрофотокolorиметрический метод)
21	ГОСТ 30181.6-94	Удобрения минеральные. Метод определения массовой доли азота в солях аммония (в аммонийной форме формальдегидным методом)
22	ГОСТ 30181.7-94	Удобрения минеральные. Метод определения суммарной массовой доли азота в сложных удобрениях (в аммонийной и амидной формах гипохлоритным методом)
23	ГОСТ 30181.8-94	Удобрения минеральные. Метод определения массовой доли аммонийного азота в сложных удобрениях (хлораминовый метод)
24	ГОСТ 30182-94	Удобрения минеральные. Общие требования. Отбор проб
25	ГОСТ 4568-95	Калий хлористый. Технические условия

26	ГОСТ 30439-96	Пестициды. Ситовой анализ
27	ГОСТ 19347-99	Купорос медный. Технические условия
28	ГОСТ 12220-96	Шрот соевый кормовой тостированный. Технические условия
29	ГОСТ 13496.15-97	Корма, комбикорма, комбикормовое сырье. Методы определения содержания сырого жира
30	ГОСТ 13496.17-95	Корма. Методы определения каротина
31	ГОСТ 13496.19-93	Корма, комбикорма, комбикормовое сырье. Методы определения содержания нитратов и нитритов
32	ГОСТ 13496.9-96	Комбикорма. Методы определения металломагнитной примеси
33	ГОСТ 23462-95	Продукция комбикормовой промышленности. Правила приемки. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение
34	ГОСТ 26226-95	Корма, комбикорма, комбикормовое сырье. Методы определения сырой золы
35	ГОСТ 26570-95	Корма, комбикорма, комбикормовое сырье. Методы определения кальция
36	ГОСТ 26573.1-93	Премиксы. Методы определения витамина А
37	ГОСТ 26657-97	Корма, комбикорма, комбикормовое сырье. Методы определения содержания фосфора
38	ГОСТ 27149-95	Жмых соевый кормовой. Технические условия
39	ГОСТ 27548-97	Корма растительные. Методы определения содержания влаги
40	ГОСТ 30087-93	Дрожжи кормовые - паприн. Методы определения 3,4-бензпирена
41	ГОСТ 30257-95	Шрот рапсовый тостированный. Технические условия
42	ГОСТ 30502-97	Корма, комбикорма, комбикормовое сырье. Атомно-абсорбционный метод определения содержания магния
43	ГОСТ 80-96	Жмых подсолнечный. Технические условия
44	ГОСТ 30038-93 (ИСО 2881-77)	Табак и табачные изделия. Определение алкалоидов в табаке. Спектрофотометрический метод
45	ГОСТ 30040-93 (ИСО 4874-81)	Табак. Отбор проб от партий сырья. Основные положения
46	ГОСТ 30422-96 (ИСО 3612-75)	Табак и табачные изделия. Сигареты. Определение скорости свободного горения
47	Поправка до ГОСТ 26570-95	Корма, комбикорма, комбикормовое сырье. Методы определения кальция

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