

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

№ 261

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 30390-95	Общественное питание. Кулинарная продукция, реализуемая населению. Общие технические условия
2	ГОСТ 30178-96	Сырье и продукты пищевые. Атомно-абсорбционный метод определения токсичных элементов
3	ГОСТ 30538-97	Продукты пищевые. Методика определения токсичных элементов атомно-эмиссионным методом
4	ГОСТ 30425-97	Консервы. Метод определения промышленной стерильности
5	ГОСТ 10845-98	Зерно и продукты его переработки. Метод определения крахмала
6	ГОСТ 13586.5-93	Зерно. Метод определения влажности
7	ГОСТ 21149-93	Хлопья овсяные. Технические условия
8	ГОСТ 28419-97	Зерно. Метод определения сорной и зерновой примесей на анализаторе засоренности У1-ЕАЗ-М

9	ГОСТ 30044-93 (ИСО 5532-87)	Пшеница твердая. Определение неполностью стекловидных зерен (контрольный метод)
10	ГОСТ 30483-97	Зерно. Методы определения общего и фракционного содержания сорной и зерновой примесей содержания мелких зерен и крупности содержания зерен пшеницы, поврежденных клопом-черепашкой содержание металломагнитной примеси
11	ГОСТ 30498-97 (ИСО 3093-82)	Зерновые культуры. Определение числа падения
12	ГОСТ 6292-93	Крупа рисовая. Технические условия
13	ГОСТ 7022-97	Крупа манная. Технические условия
14	ГОСТ 8057-95	Жмых соевый пищевой. Технические условия
15	ГОСТ 9713-95	Изделия хлебобулочные любительские. Технические условия
16	ГОСТ ИСО 2170-97	Зерновые и бобовые. Отбор проб молотых продуктов
17	ГОСТ 30349-96	Плоды, овощи и продукты их переработки. Методы определения остаточных количеств хлорорганических пестицидов
18	ГОСТ 28372-93 (ИСО 2165-74)	Картофель свежий продовольственный. Руководство по хранению
19	ГОСТ 30305.2-95	Консервы молочные сгущенные и продукты молочные сухие. Методика выполнения измерений массовой доли сахарозы (поляриметрический метод)
20	ГОСТ 30305.4-95	Продукты молочные сухие. Методика выполнения измерений индекса растворимости
21	ГОСТ 30469-98	Мясопродукты. Методы определения пенетрации конусом и игольчатым индентором
22	ГОСТ 30364.0-97	Продукты яичные. Методы отбора проб и органолептического анализа
23	ГОСТ 30364.1-97	Продукты яичные. Методы физико-химического контроля
24	ГОСТ 608-93	Консервы мясные "Мясо птицы в желе". Технические условия
25	ГОСТ 10981-97	Консервы "Рагу из дальневосточных лососевых рыб натуральное". Технические условия
26	ГОСТ 11482-96	Рыба холодного копчения. Технические условия
27	ГОСТ 11771-93	Консервы и пресервы из рыбы и морепродуктов. Упаковка и маркировка
28	ГОСТ 1551-93	Рыба вяленая. Технические условия
29	ГОСТ 1629-97	Икра лососевая зернистая бочковая. Технические условия
30	ГОСТ 17660-97	Рыба специальной разделки мороженая. Технические условия
31	ГОСТ 18423-97	Консервы из кальмара и каракатицы натуральные. Технические условия
32	ГОСТ 20056-97	Пресервы из океанической рыбы специального посола. Технические условия

33	ГОСТ 20414-93	Кальмар и каракатица мороженые. Технические условия
34	ГОСТ 21607-97	Наборы рыбные для ухи мороженые. Технические условия
35	ГОСТ 25856-97	Консервы рыборастворительные в бульоне, заливках, маринаде и различных соусах. Технические условия
36	ГОСТ 30054-93	Консервы, пресервы из рыбы и морепродуктов. Термины и определения
37	ГОСТ 6065-97	Консервы из обжаренной рыбы в масле. Технические условия
38	ГОСТ 6481-97	Изделия балычные из осетровых рыб холодного копчения и вяленые. Технические условия
39	ГОСТ 7447-97	Рыба горячего копчения. Технические условия
40	ГОСТ 7449-96	Рыбы лососевые соленые. Технические условия
41	ГОСТ 7452-97	Консервы рыбные натуральные. Технические условия
42	ГОСТ 7630-96	Рыба, морские млекопитающие, морские беспозвоночные, водоросли и продукты их переработки. Маркировка и упаковка
43	ГОСТ 814-96	Рыба охлажденная. Технические условия
44	ГОСТ 11285-93	Железы поджелудочные крупного рогатого скота и свиней замороженные. Технические условия
45	ГОСТ 2067-93	Клей костный. Технические условия
46	ГОСТ 6805-97	Кофе натуральный жареный. Общие технические условия
47	ГОСТ 30059-93	Напитки безалкогольные. Методы определения аспартама, сахарина, кофеина и бензоата натрия
48	ГОСТ 7698-93 (ИСО 1666-73, ИСО 3188-78, ИСО 3593-81, ИСО 3946-82, ИСО 3947-77, ИСО 5378-78, ИСО 5379-83, ИСО 5809-82, ИСО 5810-82)	Крахмал. Правила приемки и методы анализа
49	ГОСТ 30306-95	Масло из плодовых косточек и орехов миндаля. Технические условия
50	ГОСТ 30417-96	Масла растительные. Методы определения массовых долей витаминов А и Е
51	ГОСТ 30418-96	Масла растительные. Метод определения жирно-кислотного состава
52	ГОСТ 30623-98	Масла растительные и маргариновая продукция. Метод обнаружения фальсификации
53	ГОСТ 30624-98	Масла растительные. Метод обнаружения фальсификации концентратом витамина D
54	ГОСТ 17082.1-93	Плоды эфиромасличных культур для промышленной переработки. Правила приемки и методы отбора проб

55	ГОСТ 30025-93	Семена эфиромасличных культур. Метод определения чистоты и отхода семян
56	ГОСТ 14943-95	Клещевина (промышленное сырье). Требования при заготовках и поставках
57	ГОСТ 30625-98	Продукты молочные жидкие и пастообразные для детского питания. Общие технические условия
58	ГОСТ 30626-98	Продукты молочные сухие для детского питания. Общие технические условия
59	ГОСТ 30627.1-98	Продукты молочные для детского питания. Метод измерения массовой доли витамина А (ретинола)
60	ГОСТ 30627.2-98	Продукты молочные для детского питания. Методы измерений массовой доли витамина С (аскорбиновой кислоты)
61	ГОСТ 30627.3-98	Продукты молочные для детского питания. Метод измерения массовой доли витамина Е (токоферола)
62	ГОСТ 30627.4-98	Продукты молочные для детского питания. Метод измерения массовой доли витамина РР (ниацина)
63	ГОСТ 30627.5-98	Продукты молочные для детского питания. Метод измерения массовой доли витамина В1 (тиамина)
64	ГОСТ 30627.6-98	Продукты молочные для детского питания. Методы измерений массовой доли витамина В2 (рибофлавина)
65	ГОСТ 30648.1-99	Продукты молочные для детского питания. Методы определения жира
66	ГОСТ 30648.2-99	Продукты молочные для детского питания. Методы определения общего белка
67	ГОСТ 30648.3-99	Продукты молочные для детского питания. Методы определения влаги и сухих веществ
68	ГОСТ 30648.4-99	Продукты молочные для детского питания. Титриметрические методы определения кислотности
69	ГОСТ 30648.5-99	Продукты молочные для детского питания. Методы определения активной кислотности
70	ГОСТ 30648.6-99	Продукты молочные для детского питания. Методы определения индекса растворимости
71	ГОСТ 30648.7-99	Продукты молочные для детского питания. Методы определения сахарозы
72	ГОСТ 25185.1-95 (ИСО 6486-2-81)	Посуда керамическая в контакте с пищей. Выделение свинца и кадмия. Допустимые пределы
73	ГОСТ 25185-93 (ИСО 6486-1-81)	Посуда керамическая в контакте с пищей. Выделение свинца и кадмия. Метод испытания
74	ГОСТ 12027-93	Установки теплообменные с пластинчатыми аппаратами для пищевых жидкостей. Технические требования, требования безопасности
75	ГОСТ 20258-95	Машины моечные для стеклянной тары. Общие технические требования и методы испытаний
76	ГОСТ 30146-95	Машины и оборудование для производства колбасных изделий и мясных полуфабрикатов. Общие технические условия

77	ГОСТ 30293-95	Оборудование для предприятий общественного питания. Контейнеры. Основные размеры
78	ГОСТ 30294-95	Оборудование для предприятий общественного питания. Оборудование секционное модулированное. Основные размеры

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