

ЗАКОН УКРАЇНИ

«ПРО

СТАНДАРТИЗАЦІЮ»

від 05 червня 2014 року № 1315-VII

Чинний від 03 січня 2015 року

Публікації документа

Голос України від 03.07.2014 — № 124

Урядовий кур'єр від 09.07.2014 — № 121

МЕТА ВПРОВАДЖЕННЯ ЗАКОНУ

ТА
ШЛЯХИ ЇЇ ДОСЯГНЕННЯ



КОНСОЛІДАЦІЯ ЗАКОНОДАВСТВА У СФЕРІ СТАНДАРТИЗАЦІЇ

**Закон України «Про стандартизацію» від
17.05.2001
N 2408-III - скасовано**

Декрет Кабінету Міністрів України «Про стандартизацію і сертифікацію» від 10.05.1993 N 46-93 – вилучені розділи, які стосувались стандартизації (Нормативні документи із стандартизації та вимоги до них; Організація робіт із стандартизації);

ПРИВЕДЕННЯ НАЦІОНАЛЬНОЇ СТАНДАРТИЗАЦІЇ У ВІДПОВІДНІСТЬ З

ЄВРОПЕЙСЬКОЮ МОДЕЛЛЮ

утворення національного органу стандартизації (НОС), що не є органом державної влади та якому передаються функції центрального органу виконавчої влади, що формує та забезпечує реалізацію державної політики у сфері стандартизації;

створення Керівної ради - дорадчо-наглядового органу НОС, з метою забезпечення участі в управлінні НОС всіх заінтересованих сторін.

НАЦІОНАЛЬНИЙ ОРГАН СТАНДАРТИЗАЦІЇ

Функції національного органу стандартизації виконує державне підприємство, що не підлягає приватизації, утворене центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері стандартизації.

НАЦІОНАЛЬНИЙ ОРГАН СТАНДАРТИЗАЦІЇ

КАБІНЕТ МІНІСТРІВ УКРАЇНИ
РОЗПОРЯДЖЕННЯ

від 26 листопада 2014 р. № 1163-р

**Про визначення державного підприємства, яке
виконує функції національного органу
стандартизації**

*...визначити, що державне підприємство
“Український науково-дослідний і навчальний
центр проблем стандартизації, сертифікації
та якості” виконує функції національного
органу стандартизації.*

ПОВНОВАЖЕННЯ НОС

- 1) організація та координація діяльності щодо розроблення, прийняття, перевірки, перегляду, скасування та відновлення дії національних стандартів, кодексів усталеної практики та змін до них;**
- 2) прийняття, скасування та відновлення дії національних стандартів, кодексів усталеної практики та змін до них відповідно до цього Закону;**
- 3) вжиття заходів щодо гармонізації національних стандартів та кодексів усталеної практики з відповідними міжнародними, регіональними**

ПОВНОВАЖЕННЯ НОС

4) Розроблення національних стандартів та змін до них щодо:

процедур розроблення, прийняття, перевірки, перегляду, скасування та відновлення дії національних стандартів, кодексів ustalеної практики та змін до них;

критеріїв, форми і процедур розгляду пропозицій щодо проведення робіт з національної стандартизації;

процедур створення, діяльності та припинення діяльності технічних комітетів стандартизації;

5) забезпечення відповідності національних

ПОВНОВАЖЕННЯ НОС

- 6) забезпечення адаптації національних стандартів та кодексів усталеної практики до сучасних досягнень науки і техніки;
- 7) підготовка та затвердження програми робіт з національної стандартизації;
- 8) прийняття рішень щодо створення та припинення діяльності технічних комітетів стандартизації, визначення сфери їх діяльності;
- 9) координація діяльності технічних комітетів стандартизації;
- 10) участь у підготовці міжнародних, регіональних стандартів та кодексів усталеної практики

ЗВІТ НОС ЗА 2016 РІК

- ▣ Прийнято 1320 гармонізованих стандартів при плані 1000;
- ▣ Скорочено заборгованість по виданню стандартів за 2014-2015 р.р.
- ▣ Інтернет-магазин стандартів <http://shop.uas.org.ua/>
- ▣ продаж стандартів міжнародної організації стандартизації ISO відповідно до вимог ISO PCOSCA 2012
- ▣ Мінрегіон передав НОС справи 1594 стандартів та 22 ТК
- ▣ Створено 7 нових ТК
- ▣ Оптимізовано структуру НОС, чисельність

КЕРІВНА РАДА

Дорадчо-наглядовий орган національного органу стандартизації, що діє на громадських засадах і формується на паритетних засадах з представників:

- 1) центрального органу виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері стандартизації, інших центральних органів виконавчої влади та державних органів;
- 2) наукових установ, навчальних закладів, науково-технічних та інженерних товариств (спілок);
- 3) громадських об'єднань суб'єктів господарювання (у тому числі суб'єктів малого і середнього підприємництва), організацій роботодавців та їх об'єднань;
- 4) громадських організацій споживачів (об'єднань споживачів);
- 5) інших громадських об'єднань та професійних спілок.

ПОВНОВАЖЕННЯ КЕРІВНОЇ РАДИ

1) підготовка пропозицій щодо формування державної політики у сфері стандартизації; процедур у сфері стандартизації; приєднання до міжнародних та регіональних організацій стандартизації, укладення договорів про співробітництво та проведення робіт у сфері стандартизації з національними органами стандартизації інших держав;


2) схвалення проектів

- рішень щодо створення та припинення діяльності технічних комітетів стандартизації, визначення сфери їх діяльності;

- програми робіт з національної стандартизації;

3) моніторинг та оцінка діяльності технічних комітетів стандартизації;

4) здійснення нагляду за виконанням національним органом стандартизації його повноважень.



**УДОСКОНАЛЕННЯ
ПРАВОВИХ І
ОРГАНІЗАЦІЙНИХ ЗАСАД
НАЦІОНАЛЬНОЇ
СТАНДАРТИЗАЦІЇ**

ЗАПРОВАДЖУЄТЬСЯ ДВА РІВНЯ СТАНДАРТИЗАЦІЇ

***Наразі в Україні діє трирівнева
система стандартизації:***

- національні стандарти (ДСТУ, ДСТУ Б. В., ГОСТ...)***
- галузеві стандарти (ОСТ, ГСТУ, РСТ ...)***
- стандарти підприємств і організацій (СОУ, ТУ, СТП ...)***

ДВОРІВНЕВА СИСТЕМА СТАНДАРТИЗАЦІЇ

□ *Залишається **два рівня** стандартизації:*

■ національні стандарти та кодекси
усталеної практики, прийняті
національним органом стандартизації

■ стандарти, кодекси усталеної практики і
технічні умови, прийняті підприємствами,
установами та організаціями, що
здійснюють стандартизацію

ВІДМІНА ГАЛУЗЕВОЇ СТАНДАРТИЗАЦІЇ

Галузеві нормативні документи - стандарти, кодекси усталеної практики та технічні умови, прийняті ЦОВВ до набрання чинності цим Законом, а також галузеві стандарти (ОСТ) та прирівняні до них інші нормативні документи колишнього СРСР, галузеві стандарти України (ГСТУ), застосовуються до їх заміни на технічні регламенти, національні стандарти, кодекси усталеної практики чи скасування в Україні, але **не більш як 15 років з дня набрання чинності цим Законом.**

ВІДМІНА ГАЛУЗЕВОЇ СТАНДАРТИЗАЦІЇ

Протягом 15 років з дня набрання чинності цим Законом ЦОВВ мають право:

- ▣ у відповідних сферах діяльності та в межах своїх повноважень:
 - ▣ перевіряти, переглядати та скасовувати галузеві нормативні документи;
 - ▣ установлювати процедури перевірки, перегляду та скасування галузевих нормативних документів;
 - ▣ видавати і розповсюджувати галузеві нормативні документи.
-
- ▣ повинні переглянути свої галузеві стандарти з метою:
 - ▣ переведення їх на національний рівень або
 - ▣ переведення їх на рівень підприємств чи

ВІЛЬНИЙ ДОСТУП ДО ТЕКСТІВ СТАНДАРТІВ

Національний орган стандартизації розміщує на офіційному веб-сайті тексти національних стандартів та кодексів усталеної практики, **обов'язковість застосування яких** установлена **нормативно-правовими актами**, не пізніше ніж через 30 календарних днів з дня офіційного опублікування таких актів з **безоплатним доступом до зазначених національних стандартів та кодексів усталеної практики.**

ДОБРОВІЛЬНЕ ЗАСТОСУВАННЯ СТАНДАРТІВ

**Національні стандарти та кодекси
усталеної практики застосовуються**

**на добровільній основі, крім випадків,
якщо обов'язковість їх застосування
встановлена нормативно-правовими
актами.**

**Національні стандарти та кодекси усталеної
практики застосовуються безпосередньо чи
шляхом посилання на них в інших документах.**

ЗАСТОСУВАННЯ СТАНДАРТІВ

Галузеві нормативні документи застосовуються на добровільній основі, крім випадків, якщо

обов'язковість їх застосування встановлена нормативно-правовими актами.

Стандарти, кодекси ustalеної практики та технічні умови, прийняті підприємствами, установами та організаціями,

ОБОВ'ЯЗКОВЕ ЗАСТОСУВАННЯ СТАНДАРТІВ

Застосування стандартів, кодексів усталеної практики чи їх окремих положень **є обов'язковим**:

- Якщо обов'язковість їх застосування встановлено нормативно-правовими актами;
- Якщо на них є посилання в угоді (контракті) щодо розроблення, виготовлення чи постачання продукції;
- Якщо виробник чи постачальник продукції склав декларацію про відповідність продукції певним стандартам чи застосував позначення цих стандартів у її маркуванні.

Господарський кодекс України

№ 436-IV від 16.01.2003. Стаття 15



Kingdom of the Netherlands

Практичний посібник



ЕКСПОРТ

одягу та взуття

до ЄС



EXPORT
PROMOTION
OFFICE

**Цей практичний
посібник для
українських
експортерів одягу і
взуття в ЄС
розроблений в
рамках проекту за
підтримки
Посольства
Королівства
Нідерландів в
Україні**

**[https://issuu.com/
mineconomdev/docs/](https://issuu.com/mineconomdev/docs/)**

ДОБРОВІЛЬНІ СТАНДАРТИ

Перша й основна вимога, якій повинен відповідати будь-який товар, що розміщується на ринку ЄС, – це якість та безпечність продукції.

Демонстрація того, що товар відповідає необхідним вимогам, є обов'язком виробника / імпортера, який повинен:

- (1) самостійно визначити **обов'язкові вимоги**, передбачені до його продукції в ЄС;
- (2) **визначити ДОДАТКОВІ СТАНДАРТИ**, яким **ПОВИННА** відповідати продукція (**НА ДОБРОВІЛЬНІЙ ОСНОВІ**);
- (3) довести, що товар **відповідає обов'язковим вимогам / ДОБРОВІЛЬНИМ СТАНДАРТАМ** (через процедуру оцінки відповідності, що може бути здійснена як самим виробником, так і незалежним органом).

СПРОЩЕННЯ ПРОЦЕДУР ПРИЙНЯТТЯ І СКАСУВАННЯ НАЦІОНАЛЬНИХ СТАНДАРТІВ

Приймає національні стандарти, кодекси
усталеної практики та визначає строк
набрання ними чинності з урахуванням
періоду підготовчих заходів
національний орган стандартизації

Національні стандарти та кодекси
усталеної практики перевіряються **не**
рідше одного разу на п'ять років з дня їх
прийняття.

СПРОЩЕННЯ ПРОЦЕДУР РОЗРОБЛЕННЯ СТАНДАРТІВ

Проекти національних стандартів, кодексів ustalеної практики та змін до них

не підлягають погодженню з центральними органами виконавчої влади, іншими державними органами

Стаття 21

Інтереси держави під час розроблення національних стандартів представляють представники органів державної влади як

ТЕХНІЧНІ УМОВИ

Нормативний документ, що встановлює технічні вимоги, яким повинна відповідати продукція, процес або послуга, та визначає процедури, за допомогою яких може бути встановлено, чи дотримані такі вимоги.

Технічні умови не підлягають державній реєстрації та не допускається встановлення будь-яких обов'язкових правил, пов'язаних із розробленням стандартів та технічних умов

ТЕХНІЧНІ УМОВИ

Підприємства, установи та організації мають право у відповідних сферах діяльності та з урахуванням своїх господарських і професійних потреб:

- ▣ розробляти, приймати, перевіряти, переглядати та скасовувати стандарти, кодекси ustalеної практики, технічні умови і зміни до них, установлювати процедури їх розроблення, прийняття, перевірки, перегляду, скасування та застосування;**
- ▣ застосовувати прийняті ними стандарти, кодекси ustalеної практики та технічні умови;**
- ▣ створювати та вести фонди нормативних документів і видавати каталоги нормативних документів для забезпечення своєї діяльності та інформаційного обміну;**
- ▣ видавати і розповсюджувати прийняті ними стандарти, кодекси ustalеної практики та технічні**

ПРИЙНЯТТЯ ТЕХНІЧНИХ УМОВ

Ухвалює технічні умови їх власник, якщо інше не встановлено чинним законодавством України.

Термін надання чинності технічним умовам встановлює підприємство (організація) – власник.

Термін надання чинності технічних умов залежить від проходження передбачених законодавством та нормативними документами процедур розроблення, випробувань, погодження тощо.

Термін надання чинності технічних умов не може бути встановлений раніше дати

ВПРОВАДЖЕННЯ ТЕХНІЧНИХ УМОВ У ВИРОБНИЦТВО



Розроблені, погоджені (за необхідності) та затверджені належним чином технічні умови запроваджуються у виробництво наказом керівника підприємства.



СТАНДАРТ ОРГАНІЗАЦІЇ УКРАЇНИ

**ТЕХНІЧНІ УМОВИ УКРАЇНИ
НАСТАНОВИ ЩОДО ТИПОВОЇ ПОБУДОВИ,
ВИКЛАДЕННЯ, ОФОРМЛЕННЯ, ПОЗНАЧЕННЯ,
ПРИЙНЯТТЯ ТА НАДАННЯ ЧИННОСТІ**

СОУ КЗПС 74.9-02568182-003:2016

Видання офіційне

**Київ
ДП «Укрметртестстандарт»
2016**

СОУ КЗПС 74.9-02568182-003:2016

- ▣ *Настанови щодо типової побудови та викладення технічних умов*
- ▣ *Правила позначання технічних умов*
- ▣ *Загальні вимоги до змісту розділів технічних умов*
- ▣ *Перевірка, перегляд, внесення змін до технічних умов*
- ▣ *Скасування чинності технічних умов*

ТЕХНІЧНІ УМОВИ

ДП "Укрметртестстандарт"

Інформаційне забезпечення у

сфері

технічного регулювання

www.csm.kiev.ua

ПРАВО ВЛАСНОСТІ НА СТАНДАРТИ

Право власності на національні стандарти, кодекси ustalеної практики та **розроблені національним органом стандартизації каталоги** належить державі.

Від імені держави права власника на такі документи здійснює
НОС.

Право власності на стандарти, кодекси ustalеної практики і технічні умови, **прийняті підприємствами, установами та організаціями**, і видані ними каталоги належать відповідним підприємствам, установам та організаціям.

Право власності на **галузеві нормативні документи** та видані центральними органами виконавчої влади каталоги належить державі.

ПРАВО ВЛАСНОСТІ НА СТАНДАРТИ

Забороняється повністю чи частково видавати, відтворювати з метою розповсюдження і розповсюджувати як офіційні видання будь-які національні стандарти, кодекси усталеної практики та розроблені національним органом стандартизації каталоги або їх частини на будь-яких носіях інформації без дозволу національного органу стандартизації чи уповноваженої ним особи.

Національний орган стандартизації має право на відшкодування збитків, завданих йому недозволеним виданням, відтворенням та розповсюдженням національного стандарту, кодексу усталеної практики та розробленого національним органом стандартизації каталогу або їх частини, відповідно до закону.

ТЕХНІЧНІ КОМІТЕТИ СТАНДАРТИЗАЦІЇ

Технічним комітетом стандартизації є форма співробітництва заінтересованих юридичних та фізичних осіб з метою організації і виконання робіт з міжнародної, регіональної, національної стандартизації у визначених сферах діяльності та за закріпленими об'єктами стандартизації.

Технічні комітети стандартизації не мають

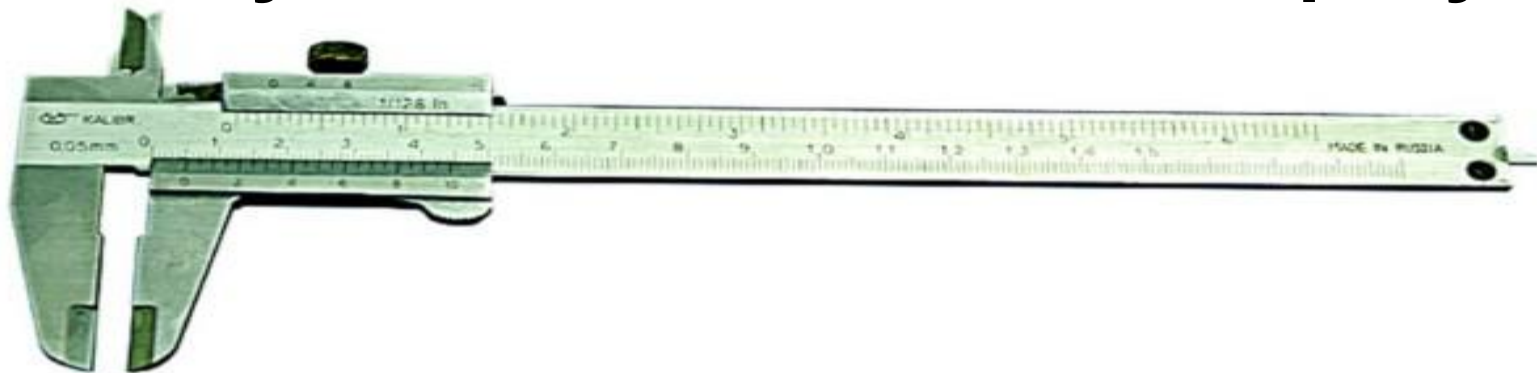
ІНФОРМАЦІЙНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ

Роз'яснення щодо положень національних стандартів та кодексів усталеної практики надають відповідні технічні комітети стандартизації, а в разі їх відсутності - національний орган стандартизації.

ЗАКОН УКРАЇНИ «ПРО МЕТРОЛОГІЮ ТА МЕТРОЛОГІЧНУ ДІЯЛЬНІСТЬ»

від 05 червня 2014 року № 1314-VII

набув чинності 01 січня 2016 року



МЕТА ВПРОВАДЖЕННЯ ЗАКОНУ

- ▣ гармонізація законодавства у сфері метрології з документами Міжнародної організації законодавчої метрології (OIML) та актами законодавства Європейського Союзу;
- ▣ розмежування регуляторних, наглядових (контрольних) та господарських функцій у сфері метрології;
- ▣ розмежування адміністративних та господарських послуг;
- ▣ звуження сфери нормативного регулювання метрологічної діяльності;
- ▣ розширення застосування механізмів акредитації для підтвердження компетенції суб'єктів, що

ТЕРМІНИ ТА ВИЗНАЧЕННЯ

ВИКЛАДЕНІ В НОВІЙ РЕДАКЦІЇ

У тому числі, терміни

 Повірка

 Калібрування

 Законодавчо-регульована сфера ...

СФЕРА ЗАКОНОДАВЧО РЕГУЛЬОВАНОЇ МЕТРОЛОГІЇ

закон від 11 лютого 1998 року
№113/98-ВР

Сфера державного
метрологічного
контролю і нагляду

закон від 05 червня 2014 року
№ 1314-VII

Сферою законодавчо
регульованої метрології є
визначені цим Законом види
діяльності, щодо яких з
метою забезпечення єдності
вимірювань та
простежуваності
здійснюється державне
регулювання стосовно
вимірювань,
одиниць вимірювання та
засобів вимірювальної

СФЕРА ЗАКОНОДАВЧО РЕГУЛЬОВАНОЇ МЕТРОЛОГІЇ

- 1) забезпечення захисту життя та охорони здоров'я громадян;
- 2) контроль якості та безпечності харчових продуктів і лікарських засобів;
- 3) контроль стану навколишнього природного середовища;
- 4) контроль безпеки умов праці;
- 7) торговельно-комерційні операції та розрахунки між покупцем (споживачем) і продавцем (постачальником, виробником, виконавцем), ..;
- 12) роботи, що виконуються за дорученням органів досудового розслідування, органів прокуратури та

ОДИНИЦІ ВИМІРЮВАНЬ

В Україні застосовуються одиниці вимірювання Міжнародної системи одиниць (SI), прийнятої Генеральною конференцією з мір та ваг і рекомендованої Міжнародною організацією законодавчої метрології:

- 1) основні одиниці SI ;
- 2) похідні одиниці SI;
- 3) десяткові кратні і частинні від одиниць SI.

В Україні застосовуються також дозволені позасистемні одиниці та комбінації одиниць SI та дозволених позасистемних одиниць

ОДИНИЦІ ВИМІРЮВАНЬ

НАКАЗ МІНЕКОНОМРОЗВИТКУ ВІД 04.08.2015 № 914

Зареєстровано в Міністерстві юстиції України

25.08.2015

за № 1022/27467

чинний ВІД 01.01.2016

Про затвердження визначень основних одиниць SI, назв та визначень похідних одиниць SI, десяткових кратних і частинних від одиниць SI, дозволених позасистемних одиниць, а також їх позначень та Правил застосування одиниць вимірювання і написання назв та позначень одиниць вимірювання і символів величин

НАКАЗ МІНЕКОНОМОПРОЗВИТКУ

ВІД 04.08.2015 № 914

Одиниці вимірювання, їх визначення та позначення, затверджені цим наказом, застосовуються у сфері законодавчо регульованої метрології щодо

- ▣ засобів вимірювальної техніки, що використовуються,
- ▣ вимірювань, які проводяться, та
- ▣ позначень величин, які виражаються в одиницях вимірювання.

НАКАЗ МІНЕКОНОМРОЗВИТКУ

ВІД 04.08.2015 № 914

Положення цього наказу **не стосуються**
тих одиниць вимірювання, які відмінні від
одиниць, затверджених цим наказом,

ВИЗНАЧЕННЯ ТА ПОЗНАЧЕННЯ ОСНОВНИХ ОДИНИЦЬ SI

Величина			Одиниця		
назва	символ	розмірність	назва	позначення	
				міжн.	укр.
Довжина	l, L	L	метр	m	м
Маса	m	M	кілограм	kg	Кг
Час	t	T	секунда	s	с
Сила електричного струму	I	I	ампер	A	А
Термодинамічна температура	T	Θ	кельвін	K	К
Кількість речовини	N	N	моль	mol	моль
Сила світла	Iv	J	кандела	cd	Кд
Температура за Цельсієм			градус Цельсія	°C	°C

НАЗВИ ТА ПОЗНАЧЕННЯ ДОЗВОЛЕНИХ ПОЗАСИСТЕМНИХ ОДИНИЦЬ SI

Назва величини	Одиниця			
	назва	позначення		співвідношення з одиницями SI
		міжн.	укр.	
Об'єм, місткість	літр	l чи L (-1)	л	1 л = 1 дм ⁻³ = 10 ⁻³ м ⁻³
Маса	тонна	t	т	1 т = 1 Мг = 10 ⁻³ кг
Тиск	бар	bar(-2)	бар	1 бар = 10 ⁻⁵ Па
Час	хвилина	min	хв	1 хв = 60 с
	година	h	год	1 год = 3600 с
	доба	d	д	1 д = 86400 с
Маса дорогоцінного каміння	метричний карат		кар	1 кар = 2·10 ⁻⁴ кг
Оптична сила	діоптрія*	-	дптр	1 дптр = 1·м ⁻¹

НАЗВИ ТА ПОЗНАЧЕННЯ ПОХІДНИХ ОДИНИЦЬ SI

Назва величини	Одиниця		
	спеціальна назва	спеціальне позначення	
		міжн.	укр.
Площинний кут	радіан	rad	рад
Просторовий кут	стерадіан	sr	ср
Частота	герц	Hz	Гц
Сила, вага	ньютон	N	Н
Тиск, (механічне) напруження, модуль пружності	паскаль	Pa	Па

ПРАВИЛА

застосування одиниць вимірювання і написання назв та позначень одиниць вимірювання і символів величин

На маркуванні продукції, що надається на ринку України, застосовуються міжнародні позначення одиниць вимірювання (з використанням літер латинського чи грецького алфавіту).

Можуть бути застосовані українські позначення одиниць вимірювання (з використанням літер українського алфавіту), які розміщуються в дужках після міжнародних позначень відповідних одиниць вимірювання та друкують шрифтом меншого розміру.

ОДИНИЦІ ВИМІРЮВАНЬ

ДСТУ ОІМЛ D 2:2007 Метрологія. Узаконені одиниці фізичних величин (OIML D 2:1999, IDT)

ДСТУ 3651.0-97 Метрологія. Одиниці фізичних величин. Основні одиниці фізичних величин Міжнародної системи одиниць. Основні положення, назви та позначення

ДСТУ 3651.1-97 Метрологія. Одиниці фізичних величин. Похідні одиниці фізичних величин Міжнародної системи одиниць та позасистемні одиниці. Основні поняття, назви та позначення

ВИМІРЮВАННЯ

**закон від 11 лютого 1998 року
№ 113/98-ВР**

Вимірювальні лабораторії можуть виконувати вимірювання у сфері поширення державного метрологічного нагляду за умови їх атестації на проведення цих вимірювань.

Методики виконання вимірювань, що використовуються у сфері поширення державного метрологічного нагляду, повинні бути атестовані.

**закон від 05 червня 2014 року
№ 1314-VII**

Норма відсутня

Методики вимірювань у сфері законодавчо регульованої метрології, що є **обов'язковими до застосування, визначаються в нормативно-правових актах або в нормативних документах, на які є відповідні посилання в нормативно-правових актах.**

ЗАКОН УКРАЇНИ «ПРО ОСНОВНІ ПРИНЦИПИ ТА ВИМОГИ ДО БЕЗПЕЧНОСТІ ТА ЯКОСТІ ХАРЧОВИХ ПРОДУКТІВ»

Дослідження (випробування) об'єктів санітарних заходів для цілей державного контролю проводяться уповноваженими лабораторіями або референс-лабораторіями.

Арбітражні дослідження проводяться референс-лабораторіями

Стаття 11

референс-лабораторія - акредитована лабораторія, уповноважена компетентним органом згідно з вимогами цього Закону для проведення робіт, визначених цим Законом;

уповноважена лабораторія - акредитована лабораторія, якій компетентний орган надав право досліджувати (випробувати) об'єкти санітарних

«ПРО ОСНОВНІ ПРИНЦИПИ ТА ВИМОГИ ДО БЕЗПЕЧНОСТІ ТА ЯКОСТІ ХАРЧОВИХ ПРОДУКТІВ»

Для цілей державного контролю використовуються методики відбору зразків та їх досліджень (випробувань)

- ▣ встановлені національними стандартами України. У разі неможливості застосування таких стандартів або їх відсутності
- ▣ застосовуються методики відбору зразків та їх досліджень (випробувань), що встановлені відповідними міжнародними організаціями або законодавством Європейського Союзу. У разі відсутності зазначених методик
- ▣ використовуються інші методики, що розроблені і валідовані відповідно до вимог національних стандартів України або документів відповідних міжнародних організацій чи Європейського Союзу

«ПРО ОСНОВНІ ПРИНЦИПИ ТА ВИМОГИ ДО БЕЗПЕЧНОСТІ ТА ЯКОСТІ ХАРЧОВИХ ПРОДУКТІВ»

Переліки референс-методик відбору зразків та їх досліджень (випробувань), що повинні застосовуватися в арбітражних дослідженнях, затверджуються центральним органом виконавчої влади, що формує та забезпечує реалізацію державної політики у сфері безпеки та окремих показників якості харчових продуктів. У разі відсутності зазначених переліків або відсутності в цих переліках певної референс-методики застосовуються референс-методики, що затверджені відповідними міжнародними організаціями, або, якщо їх не існує, референс-методики, що застосовуються в Європейському

ПЕРЕЛІК

**референс-методик відбору зразків та
їх досліджень (випробувань), що
повинні застосовуватись в
арбітражних дослідженнях об'єктів
санітарних заходів**

ЗАТВЕРДЖЕНО наказом Міністерства аграрної
політики та продовольства України **19.10.2015 № 397**

ЗАРЕЄСТРОВАНО в Міністерстві юстиції України
18 грудня 2015 р. за № 1592/2803

референс-методик відбору зразків та їх досліджень (випробувань), що повинні застосовуватись в арбітражних дослідженнях об'єктів санітарних заходів

№ з/п	Категорія	Параметр, який досліджується	Назва референс-методики
1	Харчові продукти	Сальмонела (Salmonella spp)	ДСТУ ISO 6579:2006 Мікробіологія харчових продуктів і кормів для тварин. Методика виявлення Salmonella spp
2	Харчові продукти	Лістерія моноцитогенез (Listeria monocytogenes)	ДСТУ ISO 11290-1:2003 Мікробіологія харчових продуктів та кормів для тварин. Горизонтальний метод виявлення та підрахування Listeria monocytogenes. Частина 1. Метод виявлення
3	Харчові продукти	Лістерія моноцитогенез (Listeria monocytogenes)	ДСТУ ISO 11290-2:2003 Мікробіологія харчових продуктів та кормів для тварин. Горизонтальний метод виявлення та підрахування Listeria monocytogenes. Частина 2. Метод підрахування

ПОВІРКА ЗАСОБІВ ВИМІРЮВАЛЬНОЇ ТЕХНІКИ

закон від 11 лютого 1998 року
№ 113/98-ВР

**Засоби вимірювальної
техніки, що
перебувають в
експлуатації, ..., на які
поширюється
державний
метрологічний нагляд,
підлягають повірці.**

закон від 05 червня 2014 року
№ 1314-VII

**Законодавчо регульовані
засоби вимірювальної техніки,
що перебувають в експлуатації,
підлягають періодичній повірці
та повірці після ремонту.**

**Перелік категорій законодавчо
регульованих засобів
вимірювальної техніки, що
підлягають періодичній повірці,
встановлюється
Кабінетом Міністрів України.**

ПОВІРКА ЗАСОБІВ ВИМІРЮВАЛЬНОЇ ТЕХНІКИ

постанова Кабінету Міністрів України

№ 374 від 04.06.2015

**ПРО ЗАТВЕРДЖЕННЯ ПЕРЕЛІКУ КАТЕГОРІЙ
ЗАКОНОДАВЧО РЕГУЛЬОВАНИХ ЗАСОБІВ
ВИМІРЮВАЛЬНОЇ ТЕХНІКИ, ЩО ПІДЛЯГАЮТЬ
ПЕРІОДИЧНІЙ ПОВІРЦІ**

**Містить 80 найменувань категорій засобів
вимірювальної техніки, у тому числі**

ПЕРЕЛІК

категорій законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки, що підлягають періодичній повірці

Найменування категорії законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки, що підлягають періодичній повірці	Види діяльності, що належать до сфери законодавчо регульованої метрології
4. Аналізатори показників сільськогосподарської та харчової продукції: молока, зерна, цукрових буряків, олійних культур та продуктів їх переробки	2
8. Блоки детектування іонізуючого випромінення	1, 2, 3 і 4
10. Вимірювальні канали систем радіаційного контролю	1, 2, 3 і 4
21. Вологоміри, гігрометри, гігрографи (використовуються під час здійснення контролю умов зберігання продуктів харчування, лікарських препаратів, банківських сховищ, під час продажу вугілля, деревини та природного газу)	2, 4 і 7
25. Гирі	2, 3, 7, 12 і 13
37. Кондуктометри, рН-метри, титратори, іономіри (використовуються у лабораторіях медичного,	1, 2 і 3

ПЕРЕЛІК

категорій законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки, що підлягають періодичній повірці

Найменування категорії законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки, що підлягають періодичній повірці	Види діяльності, що належать до сфери законодавчо регульованої метрології
50. Неавтоматичні зважувальні прилади	1, 2, 3, 7, 8, 12 і 13
58. Радіометри, радіометричні установки, дозиметри та вимірювачі потужності дози	1, 2, 3 і 4
64. Спектрометри альфа-, бета-, гамма-випромінення, спектрометри "Сич"	1, 2, 3 і 4
74. Термометри (для здійснення контролю харчових продуктів, безпеки умов праці та проведення судових експертиз за дорученням органів досудового розслідування, органів прокуратури та судів)	2, 4, 7 і 12
77. Установки сигнальні радіоактивного забруднення та системи контролю рівня радіації	1, 2, 3 і 4
79. Хроматографи газові та рідинні	1, 2, 3, 4 і 7

ПОВІРКА ЗАСОБІВ ВИМІРЮВАЛЬНОЇ ТЕХНІКИ

Стаття 17

5. Повірка законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки, що перебувають в експлуатації, проводиться:

- ▣ науковими метрологічними центрами, які мають міжнародно визнані калібрувальні та вимірювальні можливості за відповідними видами та підвидами вимірювань, та/або із застосуванням національних еталонів;**
- ▣ науковими метрологічними центрами, метрологічними центрами та повірочними лабораторіями, уповноваженими на проведення повірки відповідних засобів.**

МІЖПОВІРОЧНІ ІНТЕРВАЛИ

закон від 11 лютого 1998 року
№ 113/98-ВР

**Міжповірочні
інтервали
визначаються
нормативно-правовим
актом центрального
органу виконавчої
влади з питань
метрології.**

закон від 05 червня 2014 року
№ 1314-VII

**Міжповірочні інтервали
встановлюються
центральним органом
виконавчої влади з
питань метрології**

МІЖПОВІРОЧНІ ІНТЕРВАЛИ

КАБІНЕТ МІНІСТРІВ УКРАЇНИ ПОСТАНОВА

від 16 грудня 2015 р. № 1195

Про затвердження Порядку встановлення міжповірочних інтервалів для законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки за категоріями

МІЖПОВІРОЧНІ ІНТЕРВАЛИ

Наказ Міністерства економічного розвитку і торгівлі України від 13.10.2016 № 1747
Зареєстровано в Міністерстві юстиції
України
01.11.2016 за № 1417/29547

Про затвердження міжповірочних інтервалів законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки, що перебувають в експлуатації, за категоріями

МІЖПОВІРОЧНІ ІНТЕРВАЛИ

законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки, що перебувають в експлуатації, за категоріями

№ з/п	Найменування категорії законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки, що підлягають періодичній повірці	Міжповірочний інтервал, роки
1	- ваги безперервної дії для сумарного обліку	1
4	Аналізатори показників сільськогосподарської та харчової продукції: - молока, зерна, цукрових буряків, олійних культур та продуктів їх переробки; - інші	1; 5
21	Вологоміри, гігрометри, гігрографи (використовуються під час здійснення контролю щодо обертання продуктів	1

МЕТРОЛОГІЧНИЙ НАГЛЯД

закон від 11 лютого 1998 року
№ 113/98-ВР

- ▣ державний метрологічний нагляд за забезпеченням єдності вимірювань;
- ▣ державний метрологічний нагляд за кількістю фасованого товару в упаковках.

закон від 05 червня 2014 року
№ 1314-VII

- ▣ метрологічний нагляд за законодавчо регульованими засобами вимірювальної техніки, що перебувають в експлуатації;
- ▣ метрологічний нагляд за кількістю фасованого товару в упаковках;
- ▣ державний ринковий нагляд за відповідністю законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки вимогам технічних

ОРГАНИ МЕТРОЛОГІЧНОГО НАГЛЯДУ

закон від 11 лютого 1998 року
№ 113/98-ВР

**Державний
метрологічний
контроль і нагляд
здійснюють
територіальні органи
центрального органу
виконавчої влади у
сфері метрології**

закон від 05 червня 2014 року
№ 1314-VII

**Метрологічний нагляд
здійснюється
центральним органом
виконавчої влади, що
реалізує державну
політику у сфері
метрологічного
нагляду**

ОРГАНИ МЕТРОЛОГІЧНОГО НАГЛЯДУ

ПОСТАНОВА КАБІНЕТУ МІНІСТРІВ УКРАЇНИ від 2 вересня 2015 р. № 667

Про затвердження Положення про Державну службу України з питань безпечності харчових продуктів та захисту споживачів

3. Основними завданнями Держпродспоживслужби є:

.....

5) здійснення метрологічного нагляду;

.....

ДЕРЖПРОДСПОЖИВСЛУЖБА

01001, м. Київ, вул. Б.Грінченка, 1

ДЕПАРТАМЕНТ ЗАХИСТУ СПОЖИВАЧІВ

Директор
департаменту

КВАСНІЦЬКИЙ
Олексій Олексійович

528-56-55

Заступник
директора
департаменту

КАЧАНОВ
Сергій Олександрович

522-84-51

Відділ метрологічного нагляду

Головний
спеціаліст

ЗАГАРІЯ
Вікторія Василівна

522-89-00

ДЕРЖАВНИЙ МЕТРОЛОГІЧНИЙ НАГЛЯД

НАКАЗ МІНІСТЕРСТВА ЕКОНОМІЧНОГО РОЗВИТКУ І
ТОРГІВЛІ УКРАЇНИ

від 01.11.2016 № 1837

Зареєстровано в Міністерстві юстиції України
18.11.2016 за № 1501/29631

ПРО ЗАТВЕРДЖЕННЯ УНІФІКОВАНИХ ФОРМ АКТІВ, ЩО
СКЛАДАЮТЬСЯ ЗА РЕЗУЛЬТАТАМИ ПРОВЕДЕННЯ
ПЛАНОВОЇ (ПОЗАПЛАНОВОЇ) ПЕРЕВІРКИ З
МЕТРОЛОГІЧНОГО НАГЛЯДУ У СФЕРІ ЗАКОНОДАВЧО
РЕГУЛЬОВАНОЇ МЕТРОЛОГІЇ

МЕТРОЛОГІЧНИЙ НАГЛЯД ЗА ЗАКОНОДАВЧО РЕГУЛЬОВАНИМИ ЗАСОБАМИ ВИМІРЮВАЛЬНОЇ ТЕХНІКИ, ЩО ПЕРЕБУВАЮТЬ В ЕКСПЛУАТАЦІЇ

Проводиться перевірка щодо:

- ▣ **стану та дотримання правил застосування засобів вимірювальної техніки;**
- ▣ **додержання вимог до періодичної повірки засобів вимірювальної техніки;**
- ▣ **застосування дозволених одиниць вимірювання під час експлуатації засобів вимірювальної техніки.**

Здійснюється шляхом проведення перевірок відповідно до Закону України "Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері

МЕТРОЛОГІЧНИЙ НАГЛЯД ЗА КІЛЬКІСТЮ ФАСОВАНОГО ТОВАРУ В УПАКОВКАХ

Підлягають готові упаковки будь-якого виду під час фасування і продажу товару в разі, коли вміст таких упаковок не може бути змінений без їх розкривання чи деформування, а кількість товару зазначена в одиницях маси, об'єму або іншої фізичної величини.

На упаковці фасованого товару повинна бути зазначена **номінальна** кількість товару в одиницях маси, об'єму або іншої фізичної величини, а у випадках, встановлених нормативно-правовими актами, - також інша інформація згідно з метрологічними вимогами

МЕТРОЛОГІЧНИЙ НАГЛЯД ЗА КІЛЬКІСТЮ ФАСОВАНОГО ТОВАРУ В УПАКОВКАХ

Метрологічні вимоги до фасованих товарів, у тому числі вимоги до відхилень кількості фасованих товарів в упаковках від номінального значення, встановлюються **технічними регламентами** або іншими нормативно-правовими актами.

Метрологічний нагляд за кількістю фасованого товару в упаковках здійснюється шляхом проведення перевірок відповідно до Закону України "Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності".

ТЕХНІЧНИЙ РЕГЛАМЕНТ

**ЩОДО ДЕЯКИХ ТОВАРІВ, ЯКІ
ФАСУЮТЬ ЗА МАСОЮ ТА ОБ'
ЄМОМ У ГОТОВУ УПАКОВКУ**

ЗАТВЕРДЖЕНО

**постановою Кабінету Міністрів України
від 16 грудня 2015 р. № 1193**

ПОЛОЖЕННЯ, ЯКІ НЕ УВІЙШЛИ ДО НОВОГО ЗАКОНУ

- ▣ вимірювальна лабораторія
- ▣ метрологічна експертиза документації
- ▣ атестація методик виконання вимірювань
- ▣ державний метрологічний контроль
- ▣ атестація калібрувальних лабораторій підприємств і організацій на проведення калібрування засобів вимірювальної техніки для власних потреб
- ▣ атестація вимірювальних лабораторій підприємств і організацій на проведення вимірювань поза сферою поширення державного метрологічного нагляду
- ▣ складання та погодження переліків засобів вимірювальної техніки
- ▣ державні приймальні і контрольні випробування засобів вимірювальної техніки

НОВІ ПОЛОЖЕННЯ

- ▣ **Оцінка відповідності засобів вимірювальної техніки вимогам технічних регламентів**
- ▣ **Затвердження типу засобу вимірювальної техніки за результатами оцінки відповідності**
- ▣ **Державний ринковий нагляд за відповідністю законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки вимогам технічних регламентів**
- ▣ **Обмеження стосовно періодичної повірки законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки (не підлягають періодичній повірці та повірці після ремонту):**
- ▣ **Перелік категорій законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки, що підлягають періодичній повірці, встановлюється Кабінетом Міністрів України.**

ВИЗНАННЯ ВИМІРЮВАЛЬНИХ МОЖЛИВОСТЕЙ ЛАБОРАТОРІЙ

Оцінювання та визнання вимірювальних можливостей проводиться на добровільних засадах з метою документального засвідчення того, що підрозділи суб'єктів господарювання, які виконують вимірювання,

- ▣ незалежні від замовників, що використовують результати вимірювань,
- ▣ мають відповідну систему керування вимірюванням,
- ▣ технічно компетентні та здатні отримувати достовірні результати вимірювань, характеристики похибок або невизначеність

ВИЗНАННЯ ВИМІРЮВАЛЬНИХ МОЖЛИВОСТЕЙ ЛАБОРАТОРІЙ

Порядок оцінювання регламентується

**СОУ 74.9-02568182-004:2016 «ПОРЯДОК ОЦІНЮВАННЯ ТА
ВИЗНАННЯ ВИМІРЮВАЛЬНИХ МОЖЛИВОСТЕЙ СУБ'
ЄКТІВ ГОСПОДАРЮВАННЯ НА ДОБРОВІЛЬНИХ
ЗАСАДАХ»**

**Визнані вимірювальні можливості є
документальним підтвердженням технічної
компетентності при виконанні вимірювань та
будуть вагомим аргументом при роботі з
замовниками.**

ВИЗНАННЯ ВИМІРЮВАЛЬНИХ МОЖЛИВОСТЕЙ ЛАБОРАТОРІЙ

За результатами проведених робіт з обстеження суб'єкта господарювання та оцінювання його вимірювальних можливостей надається

- ▣ акт оцінювання вимірювальних можливостей**
- ▣ сертифікат визнання вимірювальних можливостей**
- ▣ Перелік вимірювальних можливостей за формою декларації**

ВИЗНАННЯ ВИМІРЮВАЛЬНИХ МОЖЛИВОСТЕЙ ЛАБОРАТОРІЙ

Декларація вимірювальних можливостей

Назва об'єкта вимірювань	Позначення та назва методики вимірювань	Показники, що оцінюються	Фізичні величини, що вимірюються	Діапазон вимірювань	Характеристики похибок або невизначеність вимірювань
1	2	3	4	5	6

Керівник підприємства _____

підпис

ПІБ

М.П.

дата



МІНЕКОНОМРОЗВИТКУ УКРАЇНИ

ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«ВСЕУКРАЇНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ
ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦІЇ, МЕТРОЛОГІЇ, СЕРТИФІКАЦІЇ
ТА ЗАХИСТУ ПРАВ СПОЖИВАЧІВ»
(ДП «Укрметртестстандарт»)

СЕРТИФІКАТ
визнання вимірювальних можливостей
CERTIFICATE
of measurement capabilities recognition

Від 16.03.2016 р.

№ ПТ – 18/16

Виданий Товариству з обмеженою відповідальністю «ЕМПЕКС» (вул. Туполєва, 17 - Г, кв. 72, м. Київ, 04128) та засвідчує, що за результатами оцінювання (акт від 14.03.2016) ДП «Укрметртестстандарт» визнає вимірювальні можливості лабораторії електромагнітних полів та інших фізичних факторів (вул. Кирилівська, 12, офіс 7, м. Київ, 04080), що наведені в додатку до цього сертифікату і є невід'ємною його складовою частиною.

Сертифікат чинний до 15.03.2018 р.

Додаток: перелік вимірювальних можливостей.

Генеральний директор
ДП «Укрметртестстандарт»

Д.А. Сабатович

М.П.



ЗАКОН УКРАЇНИ

**«Про державне регулювання
виробництва і обігу спирту
етилового, коньячного і
плодового, алкогольних
напоїв та тютюнових виробів»**

від 19 грудня 1995 року № 481/95-ВР



СФЕРА ДІЇ

Цей Закон визначає основні засади державної політики щодо регулювання виробництва, експорту, імпорту, оптової і роздрібною торгівлі спиртом етиловим, коньячним і плодовим, спиртом етиловим ректифікованим виноградним, спиртом етиловим ректифікованим плодовим, спиртом-сирцем виноградним, спиртом-сирцем плодовим, алкогольними напоями та тютюновими виробами, забезпечення їх високої якості та захисту здоров'я громадян, а також посилення боротьби з незаконним виробництвом та обігом алкогольних напоїв і тютюнових виробів на території України.

ВИЗНАЧЕННЯ ОСНОВНИХ ПОНЯТЬ І ТЕРМІНІВ

алкогольні напої - продукти, одержані шляхом спиртового бродіння цукровмісних матеріалів або виготовлені на основі харчових спиртів з вмістом спирту етилового понад 0,5 відсотка об'ємних одиниць, які зазначені у товарних позиціях 2203, 2204, 2205, 2206, 2208 згідно з УКТ ЗЕД, а також з вмістом спирту етилового 8,5 відсотка об'ємних одиниць та більше, які зазначені у товарних позиціях 2103 90 30 00, 2106 90 згідно з УКТ ЗЕД

МИТНИЙ ТАРИФ УКРАЇНИ

Додаток до Закону України "Про Митний тариф України" від 19 вересня 2013 року № 584-VII

Код	Назва	Ставки мита, %			Додаткові ОВО
		преференційна	пільгова	повна	
2203 00	Пиво із солоду (солодове):				

ВИЗНАЧЕННЯ ПОНЯТЬ І ТЕРМІНІВ

підтвердження відповідності - видача документа про відповідність, яка ґрунтується на прийнятому після критичного огляду рішенні про те, що виконання визначених вимог було доведене;

сертифікація – процедура, за допомогою якої визнаний в установленому порядку орган документально засвідчує відповідність продукції встановленим законодавством вимогам

ОРГАНІЗАЦІЯ ВИРОБНИЦТВА АЛКОГОЛЬНИХ НАПОЇВ

Виробництво алкогольних напоїв здійснюється суб'єктами господарювання незалежно від форм власності

- ▣ за умови одержання ліцензії;
- ▣ за наявності внесених до Єдиного реєстру місць зберігання

Виробництво алкогольних напоїв на давальницьких умовах забороняється

ОРГАНІЗАЦІЯ ВИРОБНИЦТВА АЛКОГОЛЬНИХ НАПОЇВ

Структурні підрозділи суб'єктів господарювання, які здійснюють виробництво і контроль за виробництвом алкогольних напоїв підлягають обов'язковій атестації на відповідність вимогам, що встановлені чинними законодавчими актами України.

Атестація проводиться центральним органом виконавчої влади, уповноваженим відповідно до законодавства.

Аналітичні та вимірювальні лабораторії атестуються центральним органом виконавчої влади, уповноваженим відповідно до

**ПОРЯДОК ПРОВЕДЕННЯ
АТЕСТАЦІЇ ВИРОБНИЦТВА
СПИРТУ ЕТИЛОВОГО,
КОНЬЯЧНОГО І ПЛОДОВОГО,
АЛКОГОЛЬНИХ НАПОЇВ ТА
ТЮТЮНОВИХ ВИРОБІВ**

ЗАТВЕРДЖЕНО наказом Держстандарту України
від 29.02.1996 № 85

ЗАРЕЄСТРОВАНО в Міністерстві юстиції
України 12.06.1996 за № 291/1316

АТЕСТАЦІЯ ВИРОБНИЦТВА АЛКОГОЛЬНИХ НАПОЇВ

Атестація виробництва проводиться акредитованими в державній системі сертифікації органами з сертифікації харчової продукції і продовольчої сировини з обов'язковим залученням представників Держспецмонополії України за їх поданням.

Держспецмонополія ліквідований у 2000 році на підставі Указу Президента № 1159/2000 від

23.10.2000

АТЕСТАЦІЯ ВИРОБНИЦТВА АЛКОГОЛЬНИХ НАПОЇВ

Підприємство, що має намір атестувати виробництво продукції, здійснює контроль виробів та входних матеріалів (при потребі) у власній або сторонній (за договором) випробувальній (вимірювальній) лабораторії, яка акредитована відповідно до вимог статті 32 Закону України «Про метрологію та метрологічну діяльність» ([113/98-ВР](#)).

Закон втратив чинність у 2014 році на підставі
Закону

ДОТРИМАННЯ СТАНДАРТІВ

алкогольні напої та тютюнові вироби повинні відповідати вимогам затверджених і зареєстрованих у встановленому законодавством порядку нормативних документів, які діють в Україні

Обов'язковість застосування стандартів згідно із законом України «Про стандартизацію»

ПІДТВЕРДЖЕННЯ ВІДПОВІДНОСТІ

АЛКОГОЛЬНИХ НАПОЇВ

Спирт етиловий, коньячний і плодовий, спирт етиловий ректифікований виноградний, спирт етиловий ректифікований плодовий, тютюнові вироби підлягають підтвердженню відповідності в законодавчо регульованій сфері шляхом сертифікації.

У частинах першій - третій статті 10 слова "алкогольні напої та" в усіх відмінках **ВИКЛЮЧЕНІ** на підставі закону України від 20.12.2016 № 1791-VIII

МАРКУВАННЯ АЛКОГОЛЬНИХ НАПОЇВ

▣ **на лицьовій стороні етикетки кожної пляшки або самої пляшки (іншого посуду) в доступній для споживача формі згідно з законодавством про мови вказуються:**

загальна та власна назви виробу;

найменування виробника;

знак для товарів і послуг;

географічна назва місця виготовлення виробу, якщо найменування виробника не відображає місця розташування суб'єкта господарювання;

МАРКУВАННЯ АЛКОГОЛЬНИХ НАПОЇВ

вміст спирту (% об.);

місткість посуду;

позначення нормативного документа (для продукції вітчизняного виробництва, призначеної для реалізації на території України);

МАРКУВАННЯ АЛКОГОЛЬНИХ НАПОЇВ

- ▣ **на видимій стороні етикетки, або контретикетки, або пляшки (іншого посуду) повинен бути нанесений штриховий код;**
- ▣ **на видимій стороні етикетки, або контретикетки, або пляшки (іншого посуду) повинні бути зазначені**

дата виготовлення;

код суб'єкта господарювання;

номер ліцензії на виробництво.

МАРКУВАННЯ АЛКОГОЛЬНИХ НАПОЇВ

Виробник може наносити на етикетки додаткову інформацію щодо характеристики продукту.

Етикеточна продукція розробляється товаровиробником і **не потребує додаткових узгоджень**

ВІДПОВІДАЛЬНІСТЬ ЗА ПОРУШЕННЯ НОРМ ЦЬОГО ЗАКОНУ

- виробництва алкогольних напоїв без наявності ліцензії - 200 відсотків вартості виробленої продукції, але не менше 85000 гривень;**
- зберігання алкогольних напоїв у місцях зберігання, не внесених до Єдиного реєстру, - 100 відсотків вартості товару, який знаходиться в такому місці зберігання, але не менше 17000 гривень;**
- розливу алкогольних напоїв у тару, не передбачену статтею 11 цього Закону, - 200 відсотків вартості виробленої (реалізованої) продукції, але не менше 85000 гривень.**

КУЗЬМЕНКО Л.О.

**Тел.: (044) 423 90 80;
050 419 65 68**

E—mail: kuzmenko_L@csm.kiev.ua

