

**МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ****НАКАЗ**

05.12.2022 № 2199

Зареєстровано в Міністерстві  
юстиції України  
21 грудня 2022 р.  
за № 1641/38977

**Про затвердження Вимог до матеріалів і предметів, що  
містять вінілхлорид і призначені для контакту з харчовими  
продуктами**

Відповідно до частини другої статті 6 та частини першої статті 15 Закону України «Про основні принципи та вимоги до безпечності та якості харчових продуктів», частини другої статті 5, частин першої та другої статті 8 Закону України «Про матеріали і предмети, призначені для контакту з харчовими продуктами», підпункту 14 пункту 4, пункту 8 Положення про Міністерство охорони здоров'я України, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 25 березня 2015 року № 267 (у редакції постанови Кабінету Міністрів України від 24 січня 2020 року № 90), Угоди про асоціацію між Україною, з однієї сторони, та Європейським Союзом, Європейським співтовариством з атомної енергії і їхніми державами-членами, з іншої сторони, пункту 353 Плану заходів з виконання Угоди про асоціацію між Україною, з однієї сторони, та Європейським Союзом, Європейським співтовариством з атомної енергії і їхніми державами-членами, з іншої сторони, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 25 жовтня 2017 року № 1106, з метою імплементації Директиви Ради від 30 січня 1978 року № 78/142/ЄС про наближення законів держав - членів про матеріали та предмети, які містять вінілхлорид мономер і призначені для контакту з харчовими продуктами, **НАКАЗУЮ:**

1. Затвердити Вимоги до матеріалів і предметів, що містять вінілхлорид і призначені для контакту з харчовими продуктами, що додаються.

2. Директорату громадського здоров'я та профілактики захворюваності (Олексію Даниленку) забезпечити подання цього наказу в установленому законодавством порядку на державну реєстрацію до Міністерства юстиції України.

3. Контроль за виконанням цього наказу покласти на заступника Міністра охорони здоров'я України - головного державного санітарного лікаря України Ігоря Кузіна.

4. Цей наказ набирає чинності з дня його офіційного опублікування та вводиться в дію з дня набрання чинності Законом України «Про матеріали і предмети, призначені для контакту з харчовими продуктами».

**Міністр****В. Ляшко**

ПОГОДЖЕНО:

Т.в.о. Голови Державної служби України  
з питань безпечності харчових продуктів  
та захисту споживачів

А. Лордкіпанідзе

Міністр аграрної політики  
та продовольства України

М. Сольський

Уповноважений Верховної Ради України  
з прав людини

Д. Лубінець

**ЗАТВЕРДЖЕНО**  
**Наказ Міністерства охорони**  
**здоров'я України**  
**05 грудня 2022 року № 2199**

**Зареєстровано в Міністерстві**  
**юстиції України**  
**21 грудня 2022 р.**  
**за № 1641/38977**

## **ВИМОГИ**

### **до матеріалів і предметів, що містять вінілхлорид і**

### **призначені для контакту з харчовими продуктами**

#### **I. Загальні положення**

1. Ці Вимоги встановлюють показники безпеки до матеріалів і предметів, що містять вінілхлорид і призначені для контакту з харчовими продуктами.

Ці Вимоги стосуються присутності мономеру вінілхлориду та можливої його міграції з матеріалів і предметів, виготовлених з вінілхлоридних полімерів або сополімерів, що призначені для контакту з харчовими продуктами або що контактують з харчовими продуктами та призначені для цього (далі - матеріали і предмети).

2. Матеріали і предмети не повинні містити мономер вінілхлориду у кількості, що перевищує максимально допустимий рівень, встановлений пунктом 4 цього розділу.

3. Матеріали і предмети, що контактують з харчовими продуктами, не повинні передавати харчовим продуктам з якими вони контактують будь-який вінілхлорид, що можна виявити методом, який відповідає критеріям, встановленим у розділі II цих Вимог.

4. Максимально допустимий рівень мономеру вінілхлориду в матеріалах і предметах становить не більше одного міліграма на кілограм матеріалу чи виробу.

#### **II. Критерії, що застосовуються до методу визначення рівня**

#### **вінілхлориду в матеріалах і предметах та визначення вінілхлориду, що**

#### **вивільняється з цих матеріалів і предметів**

1. Рівень вінілхлориду в матеріалах і предметах та рівень вінілхлориду, що вивільняється з матеріалів і предметів до харчових продуктів, визначаються за допомогою газофазної хроматографії шляхом парофазного методу.

2. Для визначення вінілхлориду, що вивільняється з матеріалів і предметів у харчові продукти, межа виявлення становить 0,01 мг/кг.

3. Вінілхлорид, що вивільняється з матеріалів і предметів у харчові продукти, визначається безпосередньо в цих харчових продуктах. Якщо визначення з технічних причин у окремих харчових продуктах неможливе, то таке визначення проводиться за допомогою модельних середовищ, призначених для таких конкретних харчових продуктів.

**Генеральний директор**  
**Директорату громадського**  
**здоров'я та профілактики**  
**захворюваності**

**О. Даниленко**

## Публікації документа

- **Офіційний вісник України** від 18.01.2023 – 2023 р., № 4, стор. 478, стаття 366, код акта 115874/2023

