



За інформаційної підтримки Державної служби України  
з питань безпечності харчових продуктів та захисту споживачів

TECHMEDIA.COM.UA

# УПРАВЛІННЯ ЯКІСТЮ

Журнал для підвищення  
конкурентоспроможності  
підприємства

Передплатний індекс: 60204

травень, 2023

05

(65)

**ПЕРЕВІРКИ  
ДЕРЖПРОДСПОЖИВСЛУЖБОЮ:**  
що дозволено станом на травень–2023

**ІННОВАЦІЇ У СФЕРІ ПАКУВАННЯ ТОВАРІВ ШИРОКОГО ВЖИТКУ:**  
UI та UX-дизайн з урахуванням сучасних тенденцій

**НАДАННЯ БУДІВЕЛЬНОЇ ПРОДУКЦІЇ НА РИНКУ:** нормативні  
вимоги та порядок введення в обіг

# Зміст номера

## № 05 / 2023, травень

---

У НОРМАТИВНО-ПРАВОВОМУ ПОЛІ

**Моніторинг законодавства:  
враховуймо квітневі зміни**

---

ГАЛУЗЕВІ ОСОБЛИВОСТІ РОБОТИ

Наталія Самойленко

**Надання будівельної  
продукції на ринку:  
нормативні вимоги та  
порядок введення в обіг**

---

ТЕХНОЛОГІЇ УПРАВЛІННЯ

Людмила Аксьонова

**Чим ISO 37000 корисний  
вітчизняному бізнесу:  
переваги та міжнародний  
досвід**

---

МІЖНАРОДНА СТАНДАРТИЗАЦІЯ

Світлана Фесенко

**BRC Food, версія 9: новації та  
доповнення до відомого  
стандарту**

---

У НОРМАТИВНО-ПРАВОВОМУ ПОЛІ

Наталія Самойленко

**Перевірки  
Держпродспоживслужбою:  
що дозволено станом на  
травень 2023 року**

---

У НОРМАТИВНО-ПРАВОВОМУ ПОЛІ

Наталія Букалова

**Нові вимоги до курячих яєць:  
до чого готуватись оператору  
ринку**

---

ЕКСПЕРТНИЙ КОМЕНТАР

Альона Васюта

**Утилізація невідповідної  
харчової продукції: чи можна  
скласти акт у довільній формі**

---

ЕКСПЕРТНИЙ КОМЕНТАР

Ольга Малецька

**Одиниці вимірювання на  
цінниках: українські vs  
латинські позначення**

---

ЯКІСТЬ ТА БЕЗПЕЧНІСТЬ

Марина Кірносова

**Інновації у сфері пакування  
товарів широкого вжитку: UI  
та UX-дизайн з урахуванням  
сучасних тенденцій**

---

ГАЛУЗЕВІ ОСОБЛИВОСТІ РОБОТИ

Наталія Букалова

**Використання яєць свійської  
птиці: види фальсифікації,  
заготівля, ветеринарно-  
санітарна експертиза**

---

ГАЛУЗЕВІ ОСОБЛИВОСТІ РОБОТИ

Любов Войцехівська

**Консерви м'ясні: вимоги  
щодо контролю за  
небезпечними чинниками  
під час виробництва**

---

ЕКСПЕРТНИЙ КОМЕНТАР

Світлана Фесенко

**Дієтичні добавки: що  
обов'язково зазначати на  
маркуванні**



№ 05 / 2023, травень / У нормативно-правовому полі

# Моніторинг законодавства: враховуймо квітневі зміни

*Пропонуємо ознайомитись з останніми змінами у законодавстві та врахувати їх у роботі та документації*

**Моніторинг законодавства за період із 01.04.2023 до 30.04.2023**

Назва	Характеристика	Набрання чинності
<b>НОРМАТИВНІ ДОКУМЕНТИ, ЩО НАБРАЛИ ЧИННОСТІ</b>		
Закон України «Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо удосконалення державного регулювання в галузі рибного господарства, збереження та раціонального використання водних біоресурсів та сфері аквакультури» від 21.03.2023 № 2989-IX	Нововведення Закону: <ul style="list-style-type: none"> <li>повноцінно запрацюють електронні аукціони на право промислового вилову риби, які до цього проводилися як урядовий експеримент; вводить прозорий механізм торгів, що створює рівні умови економічної конкуренції та забезпечує рівний доступ до промислу для нових суб'єктів господарювання;</li> <li>спрощується доступ до ринку та зменшується адміністративне навантаження, зокрема, оформлення та видача дозвільних документів відбуватиметься в електронній формі;</li> <li>створюється Єдина державна електронна система управління рибною галуззю «Є-риба»;</li> <li>встановлено санітарні вимоги до рибоприймальних пунктів;</li> <li>посилюється контроль за виловом риби;</li> <li>на час воєнного стану спроститься продовження оренди водних об'єктів</li> </ul>	28.04.2023
Постанова Кабінету Міністрів України «Деякі питання ведення	Постановою затверджено Порядок ведення Єдиного державного реєстру суб'єктів господарювання, які отримали ліцензії на право виробництва та гуртової торгівлі спиртом етиловим, коньячним і плодовим та зерновим дистилятом, спиртом	

<p>єдиних державних реєстрів ліцензій з виробництва та обігу спирту, алкогольних напоїв, тютюнових виробів та рідин, що використовуються в електронних сигаретах, ліцензій та місць обігу пального» від 21.04.2023 № 365</p>	<p>етиловим ректифікованим виноградним, спиртом етиловим ректифікованим плодовим, дистилятом виноградним спиртовим, спиртом-сирцем плодовим, біоетанолом, алкогольними напоями, тютюновими виробами, рідинами, що використовуються в електронних сигаретах, та на право роздрібної торгівлі алкогольними напоями, тютюновими виробами, рідинами, що використовуються в електронних сигаретах</p>	<p>20.05.2024</p>
<p>Постанова Кабінету Міністрів України «Про затвердження Порядку ввезення на митну територію України та цільового використання деяких товарів підприємствами, які мають, створюють або модернізують виробничі потужності для промислового виробництва транспортних засобів» від 21.04.2023 № 372</p>	<p>Постановою затверджено Порядок ввезення на митну територію України та цільового використання деяких товарів підприємствами, які мають, створюють або модернізують виробничі потужності для промислового виробництва транспортних засобів. Визначено, які документи слід подати підприємствам для здійснення митного оформлення товарів та забезпечення контролю за їхнім цільовим використанням</p>	<p>Не набрав чинності</p>
<p>Постанова Кабінету Міністрів України «Про внесення змін до Технічного регламенту обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні» від 21.04.2023 № 370</p>	<p>Постановою вносяться зміни до Технічного регламенту обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні, зокрема додатки 3 і 4 викладено у новій редакції</p>	<p>25.04.2023</p>
<p>Постанова Кабінету Міністрів України «Деякі питання створення та функціонування державних електронних платформ для ведення публічних електронних реєстрів» від 18.04.2023 № 356</p>	<p>Постановою затверджено:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Положення про інформаційну систему «Програмна платформа для розгортання та супроводження державних електронних реєстрів»;</li> <li>• Порядок використання програмного забезпечення «Програмна платформа для розгортання та супроводження державних електронних реєстрів»</li> </ul>	<p>22.04.2023</p>
<p>Постанова Кабінету Міністрів України «Про затвердження критеріїв оцінки допустимості державної допомоги суб'єктам господарювання для забезпечення розвитку регіонів та для підтримки середнього та малого підприємництва» від 18.04.2023 № 348</p>	<p>Постановою затверджено:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• критерії оцінки допустимості державної допомоги суб'єктам господарювання для забезпечення розвитку регіонів;</li> <li>• критерії оцінки допустимості державної допомоги суб'єктам господарювання для підтримки середнього та малого підприємництва</li> </ul>	<p>25.04.2023</p>
<p>Постанова Кабінету Міністрів України «Про внесення змін до пункту 1 постанови Кабінету Міністрів України від 1 квітня 2022 р. № 398» від 18.04.2023 № 333</p>	<p>Внесено зміни до постанови КМУ «Деякі питання здійснення фітосанітарних заходів та процедур в умовах воєнного стану» від 01.04.2022 № 398, зокрема, уточнено, що на період воєнного стану фітосанітарні процедури на територіях, де ведуться бойові дії або тимчасово окупованих, не здійснюються; обстеження відбувається лише за наявності документа, що підтверджує відсутність на відповідній території ризиків; у разі небезпеки державний фітосанітарний інспектор не проводить обстеження або моніторинг територій і у такому випадку обстеження переноситься</p>	<p>25.04.2023</p>
<p>Постанова Кабінету Міністрів України «Про внесення змін у додаток до постанови Кабінету Міністрів України від 24 лютого 2022 р. № 153» від 07.04.2023 № 305</p>	<p>Постановою вносяться зміни у додаток до постанови Кабінету Міністрів України «Про окремі питання щодо забезпечення здійснення імпорту» від 24.02.2022 № 153, зокрема додано багато позицій щодо участі вітчизняних виробників у міжнародних виставках</p>	<p>12.04.2023</p>
<p>Постанова Кабінету Міністрів України «Про внесення змін у додатки 1–4 до норм виробничих втрат спирту етилового, у тому числі біоетанолу» від 04.04.2023 № 297</p>	<p>Постановою внесено зміни в норми:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• виробничих втрат спирту етилового під час виробництва всіх видів спирту етилового (крім ректифікованого залежно від сорту) з крохмалевмісної сировини;</li> <li>• виробничих втрат спирту етилового під час виробництва всіх видів спирту етилового (крім ректифікованого залежно від сорту) з цукровмісної сировини;</li> <li>• виробничих втрат спирту етилового під час виробництва спирту етилового ректифікованого з крохмалевмісної сировини;</li> <li>• виробничих втрат спирту етилового під час виробництва спирту етилового ректифікованого з цукровмісної сировини</li> </ul>	<p>07.04.2023</p>

<p>Постанова Верховної Ради України «Про прийняття за основу проекту Закону України про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо розвитку виробництва виноробної продукції та спрощення господарської діяльності малих виробництв виноробної продукції» від 11.04.2023 № 3053-IX</p>	<p>Ухвалено прийняти за основу проект Закону України про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо розвитку виробництва виноробної продукції та спрощення господарської діяльності малих виробництв виноробної продукції (реєстр. № 9030) і доопрацювати його</p>	<p>11.04.2023</p>
<p>Наказ Міністерства аграрної політики та продовольства України «Про затвердження Змін до Критеріїв з визначення підприємств, установ та організацій, які мають важливе значення для національної економіки в галузі сільського господарства в особливий період» від 20.04.2023 № 946</p>	<p>Наказом затверджено Зміни до Критеріїв з визначення підприємств, установ та організацій, які мають важливе значення для національної економіки в галузі сільського господарства в особливий період, затверджених наказом Міністерства аграрної політики та продовольства України від 21 лютого 2023 року № 223</p>	<p>25.04.2023</p>
<p>Наказ Міністерства аграрної політики та продовольства України «Про внесення змін до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 20 жовтня 2022 року № 813 та затвердження Вимог до окремих показників якості для м'яса свійської птиці» від 27.03.2023 № 625</p>	<p>Наказом затверджено нові Вимоги до окремих показників якості м'яса свійської птиці. Встановлено, що м'ясо свійської птиці, яке відповідало вимогам законодавства про безпечність та окремі показники якості харчових продуктів, що діяло до 01 січня 2024 року, але не відповідає усім чи окремим положенням Вимог до окремих показників якості м'яса свійської птиці, затверджених пунктом 3 цього наказу, може перебувати в обігу до закінчення мінімального терміну придатності або граничного терміну споживання (дати «вжити до»)</p>	<p>07.04.2023</p>
<p><b>НОРМАТИВНІ ДОКУМЕНТИ, ЩО ВТРАТИЛИ ЧИННІСТЬ</b></p>		
<p><b>Назва</b></p>	<p><b>Характеристика</b></p>	<p><b>Втрата чинності</b></p>
<p>Наказ Міністерства аграрної політики та продовольства України «Про затвердження Гігієнічних вимог до м'яса птиці та окремих показників його якості» від 06.08.2013 № 694</p>	<p>Скасовано</p>	<p>07.04.2023</p>



**Наталія Букалова,**

кандидат ветеринарних наук



**Надія Богатко,**

доктор ветеринарних наук



**Василь Лясота,**

доктор ветеринарних наук, завідувач кафедри Білоцерківського НАУ



**Тетяна Приліпко,**

доктор сільськогосподарських наук ЗВО «Подільський державний університет»

№ 05 / 2023, травень / **Галузеві особливості роботи**

# **Використання яєць свійської птиці: види фальсифікації, заготівля, ветеринарно-санітарна експертиза**

*На агропродовольчому ринку дозволяється реалізація курячих, індичих, перепелиних і цесаркових яєць, отриманих від птиці, благополучної щодо інфекційних захворювань, що підтверджено ветеринарним документом та визнано ветеринарно-санітарною експертизою придатними для харчових потреб*

# Фальсифікація харчових яєць і яєчних товарів

Визначають два види фальсифікації яєць і яєчних товарів:

- асортиментна;
- якісна.

## 1

### Асортиментна фальсифікація

Асортиментна фальсифікація може відбутися шляхом:

- пересортування – найчастіше столові яйця продають як дієтичні;
- продажу дієтичних яєць із простроченим терміном реалізації, що повинні бути реалізовані як столові;
- підміни одного виду яєчних товарів іншими;
- реалізації яєць із простроченим терміном зберігання або з повітряною камерою, що перебільшує 7 мм, у разі зберігання їх за вищої температури або під впливом сонячних променів.

## 2

### Якісна фальсифікація

Якісна фальсифікація можлива у випадках:

- порушення умов зберігання;
- внесення чужорідних добавок;
- введення підвищених доз антибіотиків.

## Вимоги до використання яєць на хлібопекарських і кондитерських підприємствах

Зберігання, миття, дезінфекція і розбивання яєць проводиться в окремих приміщеннях харчового підприємства.

Одночасно обробляти в одному приміщенні яйця водоплавної птиці та курячі **забороняється.**



На хлібопекарських і кондитерських підприємствах у процесі виготовлення виробів перед розбиванням яєць проводять їхнє санітарне оброблення.

### **Санітарне оброблення яєць перед виробничим застосуванням передбачає:**

- замочування у теплій воді на 10–20 хв;
- оброблення 0,5% розчином кальцинованої або 2% розчином питної соди за температури 40–45 °С упродовж 10–20 хв;
- дезінфекція 2% розчином хлорного вапна або 0,5% хлораміном упродовж 10 хв з наступним ополіскуванням проточною водою (заміну розчинів у ваннах проводять не рідше ніж 2 рази за зміну).

Одержання яєчної маси здійснюють з дотриманням нормативних і технологічних вимог до цього процесу.

Дезінфекцію посуду, робочих місць та інвентарю проводять відповідно до чинних нормативно-правових актів.

Працівникам, які проводять санітарне оброблення яєць і виготовлення яєчної маси, **забороняється** сортувати яйця і готувати їх до оброблення.

По завершенні роботи всі працівники повинні ретельно вимити руки з милом, продезінфікувати їх 0,2% розчином хлорного вапна та зняти санітарний одяг.

Зміну санітарного одягу проводять щоденно.

### **Заготівля та використання качиних і гусячих яєць**

Заготовляють і зберігають качині та гусячі яйця у господарствах, благополучних щодо інфекційних захворювань водоплавної птиці, і тільки ті, які після проведення ветеринарно-санітарної експертизи визнані придатними для використання в харчовій промисловості.

Спільне збирання, зберігання та пакування качиних і гусячих яєць з яйцями іншої свійської птиці **не допускається**.

У якісному посвідченні або ветеринарній довідці, що супроводжує партію яєць і видається після проведення ветеринарно-санітарної експертизи, зазначають дату їхнього пакування і відвантаження.



Реалізація качиних і гусячих яєць на агропромисловому ринку, у державній, приватній торговельній мережі **забороняється**.

Яйця кожного виду водоплавної свійської птиці пакують в окремі ящики з чіткими надписами «Яйця качині» або «Яйця гусячі» і обов'язково вказують порядок їхнього використання: «Для хлібопекарської промисловості».

У мережі громадського харчування **заборонено** використовувати яйця водоплавної свійської птиці для виготовлення:

- кремкових і збитих кондитерських виробів;
- морозива;
- майонезу;
- меланжу;
- яєчних концентратів тощо.

Качині та гусячі яйця використовують лише на хлібобулочних і кондитерських підприємствах відповідно до Санітарно-гігієнічних вимог щодо використання для харчових цілей качиних і гусячих яєць, а також курячих яєць із господарств, неблагополучних щодо інфекційних захворювань птиці.

## **Ветеринарно-санітарна експертиза яєць із фермерських господарств**

Реалізація яєць свійської птиці за прямими зв'язками чи у вільний продаж, а також заготівля і використання качиних та гусячих яєць дозволяється тільки після проведення ветеринарно-санітарної експертизи.

Ветеринарно-санітарна експертиза яєць свійської птиці, що реалізуються на агропродовольчому ринку, проводиться згідно з Правилами ветеринарно-санітарної експертизи яєць свійської птиці.

**Для харчових цілей використовують доброякісні яйця:**

- курей;
- цесарок;
- перепілок;
- індиків;
- качок;
- гусей.

Реалізація (заготівля) яєць у господарствах різної форми власності та від птиці, яка утримується в присадибних господарствах громадян, допускається за умови їхнього благополуччя щодо інфекційних захворювань:

- туберкульозу;
- орнітозу;
- сальмонельозу тощо.

Для реалізації яєць, отриманих на фермах суб'єктів господарювання (промислового виробництва), за прямими зв'язками та у вільний продаж на кожен їхню партію необхідно мати ветеринарні документи, що отримуються в установленому порядку та підтверджують:

- благополуччя господарства щодо інфекційних захворювань;
- якість та безпечність яєць.

Термін чинності ветеринарної довідки для реалізації яєць від птиці, яка утримується в присадибних господарствах, становить **один місяць**.

Ветеринарно-санітарне оцінювання яєць під час закупівлі, транспортування і використання у господарствах, неблагополучних щодо інфекційних захворювань птиці, проводять відповідно до інструкцій з профілактики та боротьби з цими захворюваннями.

## Оцінювання яєць у державній лабораторії ветеринарно-санітарної експертизи

На агропродовольчому ринку дозволяється реалізація курячих, індичих, перепелиних і цесаркових яєць, отриманих від птиці, благополучної щодо інфекційних захворювань, що підтверджено ветеринарним документом та визнано ветеринарно-санітарною експертизою придатними для харчових потреб.

Під час реалізації яєць промислового виробництва кожна партія продукції має супроводжуватися ветеринарним документом.

У разі надходження на ринок такої продукції фахівці державної лабораторії ветеринарно-санітарної експертизи:

- вивчають супровідні документи;
- з'ясовують термін реалізації продукції;
- оглядають кожен партію товару;
- проводять органолептичне оцінювання;
- здійснюють лабораторні дослідження.

У державній лабораторії ветеринарно-санітарної експертизи на агропродовольчому ринку з кожної партії яєць від птиці, яка утримується в присадибних господарствах, відбирають для органолептичних досліджень, у тому числі овоскопії, не менше 10 штук.

Для визначення якості перепелиних яєць промислового виробництва проводять відбирання проб із кожної партії, не менше ніж 10% пакувальних одиниць.

З кожної пакувальної одиниці відбирають по одній коробці й складають середню пробу в кількості – не менше ніж 200 штук.

Характеристики яєць свійської птиці, яким має відповідати якісна продукція, вказані у таблиці 1.

Таблиця 1. Характеристики яєць свійської птиці

Вид яєць	Маса 1 яйця, г	Стан повітряної камери та її висота	Колір шкаралупи
Курячі	55–65	Нерухома, 7–9 мм	Від білого до світло-жовтого або темно-коричневого (залежно від породи)
Цесаркові	45–50	Нерухома, 0,8–1,5 мм	Від світло-жовтого до темно-коричневого
Перепелині	8–10	Нерухома, 0,8–1,5 мм	Від білого до строкатого з коричневими пігментами цятками та плямами
Індичі	70–110	Нерухома, 3–3,5 мм	Від білого до світло-коричневого з пігментами цятками та плямами
Качині	70–110	Нерухома, 3–3,5 мм	Від білого до світло-жовтого
Гусячі	легких порід	140–190	Нерухома, 3,5 мм
	важких порід	150–220	Нерухома, 4,0 мм

## Ветеринарно-санітарна перевірка яєць свійської птиці на наявність інфекційних захворювань

Безпечність яєць свійської птиці визначається відсутністю їхньої токсичної, канцерогенної, мутагенної, алергенної чи іншої несприятливої на організм людини дії у разі їхнього споживання у загальноприйнятих кількостях, межі яких установлюються Міністерством охорони здоров'я України.

Фахівці державних установ ветеринарної медицини проводять перевірки (державний ветеринарно-санітарний контроль) щодо додержання ветеринарно-санітарних вимог, установлених законодавством, у процесах:

- виробництва;
- заготівлі;
- зберігання;
- транспортування;
- реалізації, у тому числі експорту (імпорту) продукції тваринного походження.

Ветеринарно-санітарне оцінювання яєць під час закупівлі, транспортування і використання у господарствах, які визнано неблагополучними через виявлення інфекційних захворювань птиці, проводять відповідно до інструкцій щодо профілактики та боротьби з цими захворюваннями (таблиця 2).

Таблиця 2. Ветеринарно-санітарне оцінювання яєць стосовно наявності інфекційних хвороб

Назва хвороби	Ветеринарно-санітарне оцінювання	Нормативний документ
Інфекційна бурсальна хвороба (хвороба Гамборо)	Дозволяється використовувати яйця, зібрані від птиці з неблагополучного господарства, у хлібопекарській, кондитерській, парфумерній промисловості та виробництві яєчного порошку	Інструкція щодо заходів з профілактики та боротьби з інфекційною бурсальною хворобою (хвороба Гамборо), затверджена Наказом Головного державного інспектора ветеринарної медицини України від 10.10.2000 № 47
Інфекційна анемія курчат	Яйця, отримані від хворої та підозрілої на захворювання птиці, знезаражують проварюванням (не менше ніж 10 хв).	Інструкція щодо заходів з профілактики та ліквідації інфекційної анемії курчат, затверджена Наказом Державного департаменту ветеринарної медицини від 07.10.2004 № 114
Колібактеріоз птиці	Дозволяється реалізація яєць для виробництва хлібопекарських виробів, технологічні процеси яких передбачають застосування високих температур (не менше ніж 100 °C упродовж 20 хв) або направляють на високотемпературне промислове перероблення	Інструкція щодо профілактики та ліквідації колібактеріозу птиці, затверджена Наказом Державного департаменту ветеринарної медицини від 02.02.2005 № 9
Псевдомоноз птиці		Інструкція щодо профілактики та ліквідації псевдомонозу птиці, затверджена Наказом Державного комітету ветеринарної медицини України від 26.11.2009 № 479
Реовірусна інфекція птиці		Інструкція щодо профілактики та ліквідації реовірусної інфекції птиці, затверджена Наказом Державного департаменту ветеринарної медицини від 27.09.2005 № 84
Інфекційний бронхіт курей	Реалізацію яєць з неблагополучного господарства допускають після дезінфекції парами формальдегіду або іншими дозволеними дезінфекційними засобами безпосередньо перед вивезенням з господарства і лише для промислового перероблення (виготовлення яєчного порошку), з умовно благополучних пташників або від перехворілої птиці – для харчових потреб	Інструкція щодо заходів з профілактики та ліквідації інфекційного бронхіту курей, затверджена Наказом Головного державного інспектора ветеринарної медицини України від 17.10.2001 № 78
Грип птиці	Реалізація яєць із неблагополучного пташника дозволяється після аерозольної дезінфекції парами формальдегіду чи іншими дозволеними дезінфекційними засобами лише для промислового перероблення на яєчний порошок у межах адміністративного району	Інструкція щодо заходів боротьби з грипом птиці, затверджена Наказом Головного державного інспектора ветеринарної медицини України від 17.10.2001 № 78
Віспа птиці	Яйця, отримані від хворої та підозрілої у захворюванні птиці, дезінфікують (парами формальдегіду або іншими дезінфекційними засобами, дозволеними в Україні, згідно з настановами щодо їхнього застосування) в установленому порядку і направляють у мережу громадського харчування	Інструкція щодо заходів з профілактики та ліквідації захворювання птиці на віспу, затверджена Наказом Державного департаменту ветеринарної медицини від 03.02.2004 № 10
Інфекційний ларинготрахеїт птиці	Дозволяється вивозити яйця, зібрані від птиці неблагополучного господарства (після дезінфекції), у торгову мережу в межах області	Інструкція щодо заходів з профілактики та боротьби з інфекційним ларинготрахеїтом птахів, затверджена Наказом Головного державного інспектора ветеринарної медицини України від 17.10.2001 № 78
Хвороба Марека у курей	Товарні яйця птахофабрик допускаються до реалізації після дезінфекції (не пізніше ніж через 1,5 год після знесення та перед відправленням на перероблення або в торговельну мережу)	Інструкція щодо заходів з профілактики та ліквідації хвороби Марека у курей, затверджена Наказом Головного державного інспектора ветеринарної медицини України від 17.10.2001 № 78
Мікоплазмоз птиці	У неблагополучному господарстві дозволяється реалізація харчових яєць, отриманих від птиці з благополучних пташників	Інструкція щодо профілактики та ліквідації мікоплазмозу птиці, затверджена Наказом Міністерства аграрної політики та продовольства України від 20.12.2013 № 748
Орнітоз	Яйця, отримані від хворої та підозрілої у захворюванні птиці на орнітоз, <b>знищують</b> . Яйця від клінічно здорової птиці неблагополучних господарств знезаражують проварюванням (не менше ніж 10 хв)	Інструкція щодо заходів з профілактики та ліквідації захворювання птиці на орнітоз, затверджена Наказом Державного департаменту ветеринарної медицини від 03.02.2004 № 10
Пастерельоз птиці	Вивезення харчових яєць можливе після їхньої дезінфекції парами формальдегіду або іншими дезінфекційними засобами, дозволеними в Україні, згідно з настановами щодо їхнього застосування	Інструкція щодо заходів з профілактики та ліквідації захворювання птиці на пастерельоз, затверджена Наказом Державного департаменту ветеринарної медицини України від 04.12.2002 № 69
Інфекційний енцефаломієліт	Яйця, отримані від хворої птиці, направляють на <b>утилізацію</b> або після проварювання (не менше ніж 10 хв) згодовують тваринам	Інструкція щодо заходів з профілактики та ліквідації захворювання птиці інфекційним енцефаломієлітом, затверджена Наказом Державного департаменту ветеринарної медицини від 28.07.2003 № 54
Сальмонельоз птиці	<b>Забороняється:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>вільна реалізація яєць від хворої та інфікованої птиці;</li> <li>використання яєць, отриманих від птиці з неблагополучних на сальмонельоз пташників, без термічного оброблення.</li> </ul> Дозволяється: <ul style="list-style-type: none"> <li>реалізація в торговельну мережу яєць, отриманих від птиці із благополучних пташників, після отримання негативних результатів лабораторного дослідження;</li> <li>перевезення яєць, отриманих від птиці з неблагополучних на сальмонельоз пташників, до місця їхнього знезараження за дотримання відповідних умов.</li> </ul> За погодження з державною службою	Інструкції щодо профілактики та ліквідації сальмонельозу птиці, затверджена Наказом Державного комітету ветеринарної медицини України від 03.08.2010 № 316



	ветеринарної медицини інкубаційні яйця переводяться у товарні з наступним використанням в умовах, що гарантують знешкодження сальмонел	
Захворювання курей на синдром зниження несучості (СЗН-76)	<b>Забороняється</b> ввезення та складування яєць, отриманих від птиці з неблагополучних і благополучних пташників в одному складі для яєць у господарстві	Інструкція щодо заходів з профілактики та ліквідації захворювання курей на синдром зниження несучості (СЗН-76), затверджена Наказом Державного департаменту ветеринарної медицини від 16.08.2004 № 97
Туберкульоз птиці	Яйця, отримані від хворої птиці, направляють на <b>утилізацію</b> або після проварювання (не менше ніж 10 хв) згодують тваринам інших видів	Інструкція щодо профілактики та ліквідації туберкульозу птиці, затверджена Наказом Державного департаменту ветеринарної медицини від 28.08.2006 № 64
Ньюкаслська хвороба	Харчові яйця, отримані під час передбаченого інкубаційного періоду та вивезені за межі птахогосподарства, відстежуються і <b>знищуються</b> . Харчові яйця, отримані під час активної фази захворювання птиці на Ньюкаслську хворобу, <b>знищуються шляхом спалювання</b>	Інструкція щодо профілактики та ліквідації захворювання птиці на хворобу Ньюкасла, затверджена Наказом Міністерства аграрної політики та продовольства України від 17.10.2011 № 548
Стрептококоз птиці	Яйця, отримані від птиці з пташників, неблагополучних щодо стрептококової та стафілококової інфекції, дезінфікують парами формальдегіду і використовують для внутрішньогосподарського використання після проварювання не менше ніж 10 хвилин	Інструкція щодо профілактики та ліквідації стрептококозу птиці, затверджена Наказом Державного комітету ветеринарної медицини України від 04.10.2010 № 412
Стафілококоз птиці		Інструкція щодо профілактики та ліквідації стафілококозу птиці, затверджена Наказом Державного комітету ветеринарної медицини України від 10.06.2009 № 184

*У наступному номері будуть розглянуті гігієнічні вимоги до інкубаційних яєць свійської птиці та надані фізико-хімічні показники для визначення придатності яєць до використання у харчовій промисловості.*