

# ВИРОЩУВАННЯ КАЧОК НА М'ЯСО

Рекомендації для фермерів

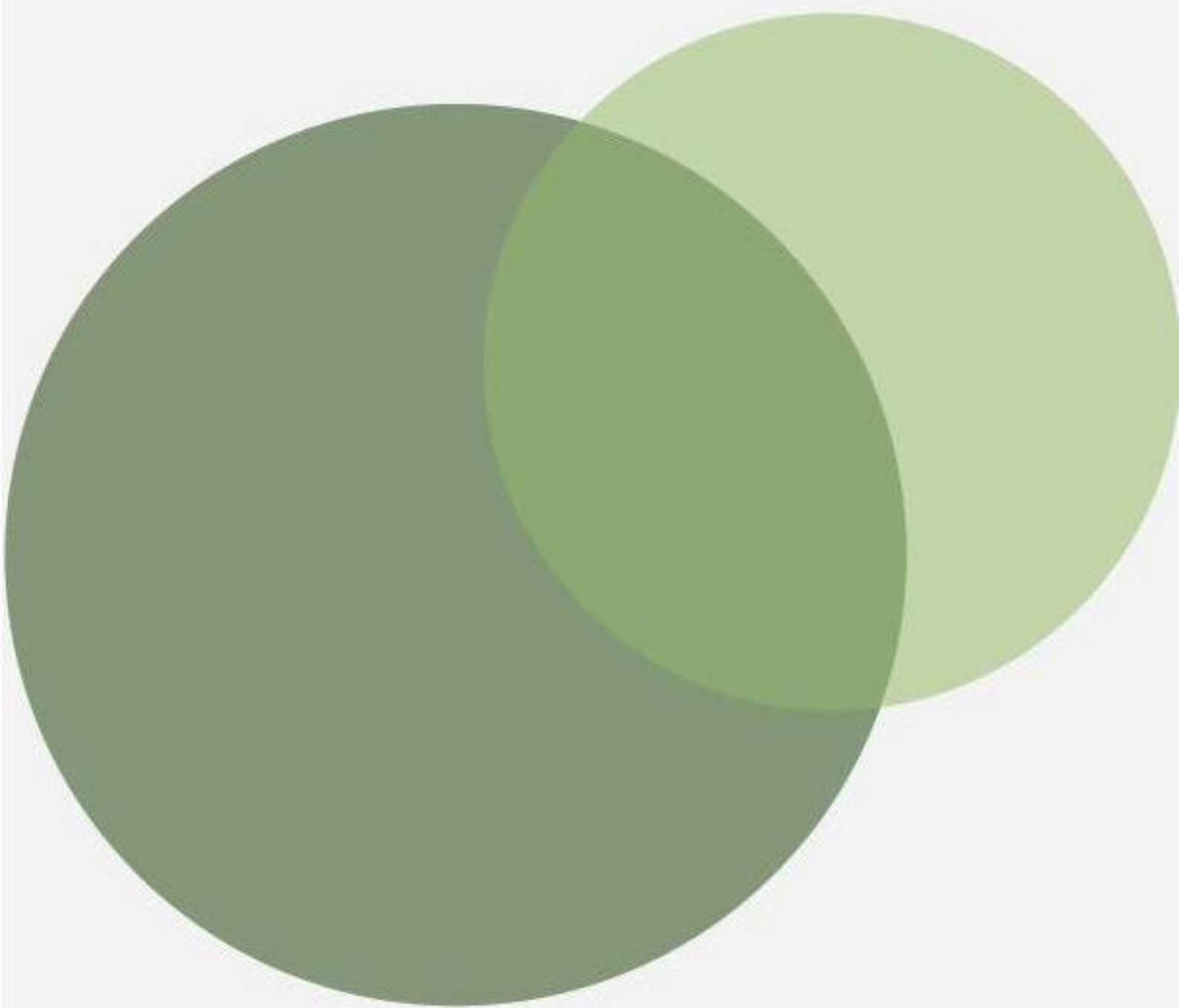


**USAID**  
AMЕРИКАНСЬКОГО НАРОДУ



**Chemonics**  
Development works here.

Програма USAID з аграрного  
і сільського розвитку



Публікація стала можливою завдяки підтримці американського народу, наданій через Агентство США з міжнародного розвитку (USAID) у рамках Програми USAID з аграрного і сільського розвитку (АГРО), яка виконується компанією Chemonics International. Ця публікація відображає думку її авторів та не обов'язково є офіційною точкою зору USAID чи Уряду США. Докладніше про Програму USAID з аграрного і сільського розвитку (АГРО): <https://www.facebook.com/usaaid.agro/>

Вирощування качок на м'ясо. Рекомендації для фермерів / [Н.В. Шоміна, С.М. Панькова, О.В. Гавілей, О.О. Катеринич].- Харків, 2021.- 30 с.

Рекомендації містять актуальну інформацію щодо основних кросів та порід качок, які використовуються для вирощування на м'ясо в Україні, способів, технологічних параметрів утримання птиці, підготовки приміщень до посадки молодняка, обладнання, що використовується, основних видів кормів та особливостей відгодівлі птиці, ветеринарно-профілактичних заходів та основних захворювань у розрізі умов вирощування та утримання птиці в присадибних та фермерських господарствах.

Рекомендації призначені для власників особистих селянських, присадибних та фермерських господарств, які займаються виробництвом м'яса качок.



# ЗМІСТ

<b>ВСТУП</b>	<b>4</b>
<b>ОСНОВНІ КРОСИ ТА ПОРОДИ КАЧОК В УКРАЇНІ</b>	<b>5</b>
<b>ОСНОВНІ ТЕХНОЛОГІЧНІ ПРИНЦИПИ ВИРОБНИЦТВА М'ЯСА КАЧОК</b>	<b>12</b>
<b>ПРИМІЩЕННЯ ТА МІКРОКЛІМАТ</b>	<b>14</b>
Підготовка приміщень	15
Температура	16
Вологість	18
Повітрообмін	18
Освітленість	19
<b>СПОСОБИ УТРИМАННЯ КАЧОК</b>	<b>21</b>
Вирощування каченят на підстилці	23
Вирощування каченят на водоймі	25
Вирощування каченят на сітчастій, планчастій та комбінованій підлогах	26
Вирощування каченят в кліткових батареях	28
<b>ОСОБЛИВОСТІ ГОДІВЛІ КАЧОК</b>	<b>30</b>
<b>ЗДОРОВ'Я ПТИЦІ ТА БІОЗАХИСТ</b>	<b>35</b>
<b>ОСНОВНІ ХВОРОБИ КАЧОК</b>	<b>41</b>

Інфекційні захворювання

41

Неінфекційні захворювання

44

Гельмінтози та інші паразитарні хвороби качок

45

## ВИКОРИСТАНА ЛІТЕРАТУРА



# КОЛЕКТИВ АВТОРІВ



**ШОМІНА  
НАТАЛІЯ ВОЛОДИМИРІВНА**

кандидат  
сільськогосподарських наук

«За даними експертів, вже за 30 років суттєво зміниться система виробництва продукції птахівництва – великі птахофабрики залишаться в минулому. З міркувань добробуту тварин та підвищення якості продукції, птицю утримуватимуть на окремих невеликих фермах. За фермерством – майбутнє.»



**ПАНЬКОВА  
СВІТЛАНА МИКОЛАЇВНА**

кандидат  
сільськогосподарських наук

«Займатися розведенням птиці не така вже і проста справа, як вважає більшість початківців. На успіх господарювання головним чином впливають умови годівлі й утримання, їх відповідність потребам птахів. Та не останню роль в отриманні прибутку відіграють генетичні задатки птиці (порода) та пристосованість до умов України. Тому важливо розібратися у різноманітті наявних в Україні генетичних ресурсів і вибрати те, що відповідає меті фермера. Пропозиція є – вибір за вами!»



**ГАВІЛЕЙ  
ОЛЕНА ВАСИЛІВНА**

кандидат  
сільськогосподарських наук

«Кожен птахівник, як початківець, так і зі стажем, повинен знати, як і чим правильно годувати птицю для отримання високих показників несучості і ніжного та соковитого м'яса. Будь-які порушення у годівлі, викликані неякісними кормами, незбалансованими відповідно до виду, віку, статі птиці можуть призвести до захворювань особин, їх виснаження та падіння показників продуктивності.»



**КАТЕРИНИЧ  
ОЛЕГ ОЛЕКСАНДРОВИЧ**

доктор  
сільськогосподарських наук

«Робити бізнес на пернатих часом не легше, ніж у тваринництві, а в питанні реалізації продукції і деяких інших нюансах – навіть складніше. Однак це не означає, що займатися птахівництвом можна лише тим, у кого за плечима чималий досвід. Головне – правильно визначити цілі і зрозуміти, яку нішу зайняти найкраще. Навіть якщо там і так вже зайнято, це не привід відмовлятися від намічених планів.»