

Вимоги
до оформлення статті
для збірника наукових праць
«Аграрний вісник Причорномор'я. Ветеринарні науки»

У збірнику публікуються статті українською та англійською мовами. Статті оформлюються у редакторі *Microsoft Word*, формат А-4 (210 x 297 мм) з полями: ліве – 3 см, праве, нижнє, верхнє – 2 см; сторінки без нумерації. Абзацний відступ 1,25. Шрифт для тексту *Times New Roman*, кегль – 14 pt, для таблиць, анотації та літератури – 12 pt, через один інтервал без переносів.

В рукопису необхідно вказати: **УДК**, **назву статті** (великими напівжирними літерами), **прізвище та ініціали авторів** (напівжирними літерами). Прізвище та ініціали авторів друкуються під назвою статті по центру. Офіційна назва установи подається після авторів по центру.

На початку статті додається **анотація** (5–6 рядків) українською мовою, а в кінці статті – російською і англійською мовами, де обов'язково вказуються автори та назва статті. Анотація повинна бути набрана світлим курсивом, кегль – 12 pt. Після анотації нижче наводяться **ключові слова** за змістом статті (3–5 слів).

Наукові статті повинні мати такі необхідні елементи:

1) **Вступ** – загальна постановка проблеми та її зв'язок із важливими науковими чи практичними завданнями; аналіз останніх досліджень і публікацій, в яких започатковано розв'язання даної проблеми і на які спирається автор. Постановки і формулювання проблеми (наприклад: «метою досліджень було...» тощо).

2.) **Матеріали та методи досліджень**, де викладаються методики дослідження;

3.) **Результати досліджень** – проводиться виклад основного матеріалу дослідження з повним обґрунтуванням отриманих наукових результатів, статистичною обробкою даних;

4.) **Висновки** з даного дослідження і перспективи подальших досліджень у даному напрямку.

5.) **Список літератури** подається наприкінці статті за алфавітом або в порядку посилання та оформлюється до дійсних стандартів бібліографічного опису.

Посилання на літературні джерела у тексті подаються у квадратних дужках. Таблиці повинні бути пронумеровані арабськими цифрами (наприклад: **Таблиця 1**) та мати заголовок (вирівнювання по центру, шрифт напівжирний *Times New Roman*, кегль – 14 pt). Ширина таблиці не повинна перебільшувати 14 см і однієї сторінки А-4. Діаграми, схеми і графіки виконуються у

редакторах *Microsoft Excel, Microsoft Word*, спосіб заливки «Узор». Фотографії і малюнки подавати в чорно-білих тонах, у вигляді окремих файлів з підписами до кожного.

Посилання на наукового керівника (прізвище і ініціали, науковий ступінь, вчене звання) має наводитись в кінці першої сторінки статті та відокремлюватись від основного тексту тонкою лінією.

Звертаємо Вашу увагу!

■ Окремим файлом **обов'язково** додається **розширена анотація англійською мовою**, не менше 2500 знаків (1–1,5 сторінки), де вказуються автори і назва статті.

■ До статті додається **рецензія** (надсилається окремим файлом).

■ Вартість однієї сторінки формату А-4 становить **40 грн**.

Статтю, розширену анотацію, рецензію, малюнки, відсканований чек про сплату публікації (або фотокопію чеку) надсилати окремими файлами. Назва кожного файлу повинна містити прізвище автора та вказівку на зміст (наприклад : «Романенко_Стаття», «Романенко_чек» тощо).

Сплата вартості публікації здійснюється після перевірки відповідності статті до вимог.

Для швидшого обміну інформацією бажано у електронному листі вказати ваш номер телефону.

Статті надсилати на електронну адресу: alexevna.lubov@gmail.com

З повагою, редакційна колегія.

УДК: 619:614.31:637.5:636.5

**ПОКАЗНИКИ ЯКОСТІ М'ЯСА ПТИЦІ ПРИ ЗГОДОВУВАННІ
ЗЕРНОВИХ КОРМІВ, КОНТАМІНОВАНИХ
КОМАХАМИ-ШКІДНИКАМИ**

Соловей Л.О.*, Ткачук М.М.,

Одеський державний аграрний університет

У статті наведено дані щодо впливу згодовування фуражного зерна, контамінованого комахами-шкідниками на ветеринарно-санітарну якість м'яса птиці. Встановлено, що згодовування птиці фуражного зерна контамінованого комахами-шкідниками зумовлює погіршення органолептичних і фізико-хімічних показників якості м'яса.

Ключові слова: фуражне зерно, курчата, комахи-шкідники, м'ясо, ветеринарно-санітарна якість.

Вступ. [текст] [текст] [текст] [текст]... .

Матеріали та методи досліджень. [текст] [текст] [текст]

Результати досліджень. [текст] [текст] [текст] [1–3, 7].

Таблиця 1

Показники ветеринарно-санітарної якості м'яса птиці дослідної і контрольної груп

Висновки.

1. [текст].
2. [текст]. ...

*Науковий керівник: д. вет.наук, професор Богатенко В.В.

Список літератури.

1. Шевченко Н.Г. Шкідники запасів зерна та контроль їх чисельності / Н.Г. Шевченко, Т.П. Гордієнко // Посібник українського хлібороба : зб. наук, праць. – К. : 2008. – С. 41–44.
2. Чебанова Н.Е. Чешуекрылые – вредители хлебных запасов на юге и юго-востоке Казахстана и меры борьбы с ними : дис. ... канд. биол. наук : 03.00.09 / Н.Е. Чебанова. – Алма-Ата, 1984. – 207 с.
3. Яковлева, Е.П. Кормовая стратегия и тактика / Е.П. Яковлева / Комбикорма. – 2011. – № 3. – С. 65–66.
4. Weaver D.K. Pest management for grain storage and fumigation. Seed treatment. Pest control / David K. Weaver, A.R. Petrof // Montana Department of Agricultural, 2004. – P. 84.

Показатели качества мяса птицы при скармливании зерновых кормов, контаминированных насекомыми-вредителями

Богач М.В., Франчук Л.О., Кирович Н.А.

[text] [text] [text]

***Ключевые слова:* ..., ..., ...,**

The indicators of quality meat of poultry after feeding a fodder grain of contaminated by insect-pests

Bogach M.V., Franchuk L.O., Kirovich N.O.

[text] [text] [text]

***Keywords:* ..., ..., ...,**