

## ПАМ'ЯТКА ДЛЯ АВТОРІВ СТАТЕЙ ЗАГАЛЬНІ ВІДОМОСТІ

Журнал «Ukrainian Journal of Veterinary Sciences» («Український часопис ветеринарних наук») входить до Переліку наукових фахових видань України, категорія Б, затверджених МОН України, в яких можуть публікуватися результати дисертаційних робіт на здобуття наукових ступенів доктора ветеринарних наук (кандидата) та доктора наук (затверджено наказом МОН України від 28.12.2019 № 1643) за напрямом 21 «Ветеринарія» зі спеціальностей: 211 «Ветеринарна медицина», 212 «Ветеринарна гігієна, санітарія і експертиза».

Журнал «Ukrainian Journal of Veterinary Sciences» («Український часопис ветеринарних наук») включено до міжнародних наукометричних баз даних: Index Copernicus, РІНЦ, Google Scholar, Ulrichsweb, MIAR, BASE, EBSCO.

**Мови видання** – українська та англійська.

### РЕДАКЦІЙНА ПОЛІТИКА ЩОДО ПУБЛІКАЦІЙ

- До наукового журналу приймаються оригінальні наукові статті проблемно-постановчого та методичного характеру, в яких висвітлюються результати наукових досліджень зі статистичною обробкою даних, що мають теоретичне і практичне значення, актуальні для ветеринарії і раніше не публікувались.
- Автори несуть відповідальність за оригінальність (плагіат) тексту наукової статті, точність наведених фактів, цитат, статистичних даних, власних назв, географічних назв та інших відомостей, а також за те, що в матеріалах не містяться дані, що не підлягають відкритій публікації.
- Автори дають згоду на збір і обробку персональних даних з метою включення їх в базу даних відповідно до Закону України № 2297-VI «Про захист персональних даних» від 01.06.2010 р. Редакція журналу гарантує, що особисті дані, окрім тих, що публічно подаються у статті, будуть використовуватися виключно для виконання внутрішніх завдань редакції та не будуть поширюватися і передаватися стороннім особам.
- Авторам, які здобувають науковий ступінь – доктора ветеринарних (кандидата наук), необхідно вказувати свого наукового керівника.

### ПОРЯДОК ПОДАННЯ НАУКОВОЇ СТАТТІ

1. До редакції наукового журналу через систему **OJS** (<http://journals.nubip.edu.ua/index.php/sanu/index>) надсилається електронний пакет документів (див. Додатки):

- відомості про авторів (Vidomosti\_Ivanenko.doc);
- наукова стаття (Paper\_Ivanenko.doc);
- розширена анотація статті англійською мовою (якщо текст статті україномовний) обсягом до 1800 знаків (Abstract\_Ivanenko.doc);
- рецензія, підписана доктором наук (із зовнішньої установи) і завірена печаткою установи, де працює рецензент;

2. Після розгляду наукової статті редколегією і за умови прийняття позитивного рішення щодо її друку, авторам буде надіслано відповідне повідомлення на адресу електронної пошти з вкладеною квитанцією.

3. Редколегія залишає за собою право на додаткове рецензування, редагування і відхилення наукових статей.

4. Матеріали, оформлені без дотримання вимог щодо порядку подання та оформлення наукових статей, редколегія не розглядає!!!

## ВИМОГИ ЩОДО ОФОРМЛЕННЯ НАУКОВОЇ СТАТТІ

1. До розгляду приймаються наукові статті обсягом від 15 сторінок тексту, формат паперу – А4, орієнтація – книжкова, поля з усіх сторін – 20 мм, міжрядковий інтервал – 1,5, кегль шрифту – 14, гарнітура – Times New Roman, абзац – 1 см (лише для основного тексту анотацій і статті).

### 2. Структура наукової статті:

– **УДК** (вирівнювання по лівому краю, шрифт – напівжирний). Визначити код УДК Ви можете за цим посиланням: <http://teacode.com/online/udc/>;

– **Назва статті** (українською/англійською, вирівнювання по центру, шрифт – напівжирний, великі літери);

– **Ініціали та прізвища авторів** (українською/англійською, вирівнювання по центру, шрифт – напівжирний); **вчений ступінь, посада, назва кафедри або місце роботи**;

– **ORCID** кожного з авторів статті;

– **Офіційна назва організації, місто, держава** (українською/англійською, вирівнювання по центру, курсив);

– **E-mail:** \_\_\_\_\_.

**Анотація.** Обсяг реферату **220–250 слів**. Повинна бути лаконічною, без зайвих слів, відображати основний зміст статті (кегль шрифту – 14, курсив, міжрядковий інтервал – 1). Композиційно реферат може бути побудованим за принципом IMRAD (Introduction, Methods, Results and Discussion): 1–2 речення про актуальність проблемного питання дослідження; стислий опис методів дослідження; основні результати (конкретні факти); конкретні висновки та перспективи подальших досліджень (1 речення). Зміст анотації має бути зрозумілим без ознайомлення з основним текстом статті. Необхідно використовувати активний, а не пасивний залог («The study tested», а не «It was tested in this study»).

**Ключові слова:** 4–6 слів (словосполучень), які відображають зміст статті (кегль шрифту – 14, курсив, міжрядковий інтервал – 1).

– **Назва статті** (українською/англійською, вирівнювання по центру, шрифт – напівжирний, великі літери);

– **Ініціали та прізвища авторів** (вирівнювання по центру, шрифт – напівжирний);

– **Офіційна назва організації, місто, держава** (українською/англійською, вирівнювання по центру, курсив).

### **Вимоги до реферату англійською мовою аналогічні україномовному варіанту.**

У випадку, якщо статтю підготовлено українською мовою, реферат зазначеною мовою розміщується на початку статті, а далі наводиться її англійський варіант. У разі підготовки статті англійською мовою, послідовність розміщення рефератів – протилежна.

### **Вимоги до викладу основних розділів статті:**

**Актуальність (Introduction)** – представлено актуальність наукової проблеми та наводяться відомі в світовій літературі факти із зазначенням ще не вирішених аспектів питання.

**Аналіз останніх досліджень та публікацій (Analysis of recent researches and publications).** Бажано аналізувати наукові факти за останні 5 років. Посилання на літературні джерела в тексті наукової статті слід наводити в круглих дужках за зразком: (Прізвище, рік), наприклад: один автор – (Putchkov, 2013), два автори – (Peter & Prince, 2018), три та більше авторів – (Lonappan et al., 2016; Lu et al., 2017; Sarkar et al., 2017). На завершенні стисло формулюється основне завдання наукового дослідження у вигляді **Meta (Purpose)** або гіпотези статті.

**Матеріали та методи дослідження (Materials and methods of research)** – детально описується схема дослідження, умови і місце проведення досліду, критерії відбору тварин, основні методи і методики дослідження (з посиланням на першоджерело), реактиви і прилади (зазначається фірма, модель і країна виробник), дотримання вимог Європейської конвенції щодо гуманного поводження з хребетними тваринами, залученими в експеримент. Цей розділ повинен містити максимально вичерпну інформацію для подальшого можливого відтворення оприлюднених результатів. І на завершенні, наводиться інформація про методи статистичної обробки даних.

**Результати дослідження та їх обговорення (Results of the research and their discussion)** – зазначаються отримані результати дослідження та їх аналіз із наведеним порівнянням щодо відомих фактів (бажано за останні 5 років). Вимоги до цього розділу – загальні, як і для всіх міжнародних наукових видань.

Таблиці і рисунки за обсягом не повинні перевищувати 30 % тексту. Рисунки мають бути доступними для їх редагування. Не слід наводити посилання на таблицю або рисунок у вигляді окремого речення.

**Висновки і перспективи (Conclusions and future perspectives)** – необхідно представити конкретні результати аналізу (краще суцільним текстом обсягом до 10 речень) та перспективи подальших досліджень.

**Подяки** (якщо необхідні!) подаються після висновків перед бібліографічними посиланнями.

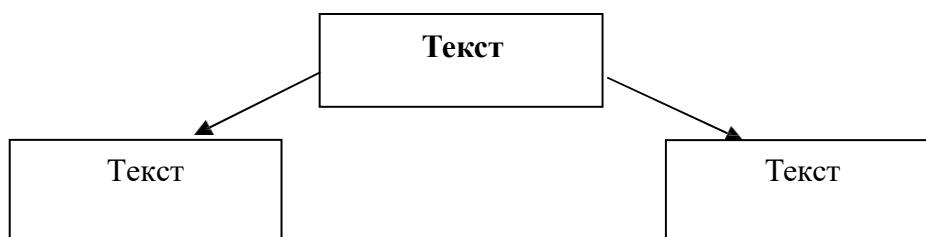
**References** подається у кінці наукової статті, список використаних джерел, (не більше 20 джерел) в алфавітному порядку (кегель шрифту – 14, міжрядковий інтервал – 1), без нумерації, англійською мовою, який формується за міжнародним стандартом АРА (для розміщення рукописів у міжнародних базах даних). Цей стандарт використовується у США для оформлення статей (у тому числі і бібліографічного списку), прийнятий АРА (Американська психологічна асоціація) та Є **МІЖНАРОДНИМ**. Для полегшення роботи над оформленням джерел за цим стандартом рекомендуємо користуватися посиланням <http://www.slovnyk.ua/services/translit.php>. Транслітерацію українських символів необхідно здійснювати у відповідності до [Постанови КМУ від 27 січня 2010 р. № 55](#), а російських – згідно системи BGN/PCGN. Нижче наведено приклади оформлення різних типів джерел за пропонованими стандартами (додаток 3).

Табличний та графічний матеріал може бути лише книжкового формату, а його кількість доречною. Таблиця повинна мати порядковий номер, вказується зліва перед назвою таблиці. Назва таблиці подається над таблицею (кегель шрифту – 14, напівжирний, міжрядковий інтервал – 1,5, розміщення по ширині). Текст таблиці подається гарнітурою Times New Roman (кегель шрифту – 12, міжрядковий інтервал – 1).

### 1. Назва таблиці

Строк сівби	Сходи		Квітування		Урожайність, ц/га
	уражено рослин	розвиток хвороби	уражено рослин	розвиток хвороби	
Перша декада квітня	45	14,8	89	40,3	27,2

Рисунок повинен бути єдиним графічним об'єктом і згрупованим; мати номер і назву, що вказується поза об'єктом (кегель шрифту – 14, напівжирний, міжрядковий інтервал – 1, розміщення по ширині). Розташування рисунку має бути в тексті. Рисунки мають бути контрастними, чорно-білими або кольоровими. Графічні матеріали не повинні бути сканованими.



**Рис. 1. Назва рисунку**

**Поштова адреса автора: назва організації, вулиця та будинок, місто та індекс, країна. Тел.: +38-xxx-xxx-xx-xx.**

## ВІДОМОСТІ ПРО АВТОРА

Прізвище, ім'я та по батькові Фамилия, имя и отчество Name and Surname	
Науковий ступінь	
Вчене звання	
Посада	
Місце роботи (навчання)	
Назва статті Название статьи Article title	
Серія збірника, до якої подається стаття	
Контактні телефони	
E-mail	
Поштова адреса: Кому вулиця, дім, квартира (офіс) населений пункт, район, область країна (для іноземців) індекс	

Я (Ми) \_\_\_\_\_,

автор(и) статті \_\_\_\_\_  
підтвержую(-ємо) своє бажання розмістити наукову статтю у журналі  
«Ukrainian Journal of Veterinary Sciences» («Український часопис ветеринарних  
наук»).

Погоджуюсь з усіма висунутими редакційною колегією вимогами щодо змісту,  
обсягу, оформлення і порядку подання матеріалів.

Даю(-ємо) згоду на збір і обробку персональних даних з метою включення їх  
в базу даних відповідно до Закону України № 2297-VI «Про захист персональних  
даних» від 01.06.2010 р.

Передаю(-ємо) редакційній колегії журналу «Ukrainian Journal of Veterinary  
Sciences» («Український часопис ветеринарних наук») невиключні права на  
публікацію вказаної статті, яка з метою популяризації імен(і) автора(-ів) статті буде  
розміщена у наукометричних базах.

Дата

П.І.П

## ЗРАЗОК ОФОРМЛЕННЯ НАУКОВОЇ СТАТТІ

УДК ....

### НАЗВА НАУКОВОЇ СТАТТІ

**П. І. ІВАНЕНКО**, кандидат біологічних наук, доцент кафедри ботаніки,

<https://orcid.org/0000-0000-0000-0000>

*Ужгородський національний університет*

*E-mail: petro54@ukr.net*

*Анотація. Текст, 220-250 слів.*

*Ключові слова: текст, не більше 6 слів або словосполучень*

**Актуальність (Introduction).** Текст текст текст текст текст текст текст текст текст

...

**Аналіз останніх досліджень та публікацій (Analysis of recent researches and publications).** Текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст ...

**Мета (Purpose).** Текст текст текст текст текст текст текст текст ...

**Матеріали та методи дослідження (Materials and methods of research).** Текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст ...

**Результати дослідження та їх обговорення (Results of the research and their discussion).** Текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст ...

**Висновки та перспективи дослідження (Conclusions and future perspectives of the study).** Текст текст текст текст текст ...

### References

Список використаних джерел оформлений по АРА, не менше 10 джерел, бажано за останні 5 років.

### TITLE SCIENTIFIC ARTICLE

*P. I. Ivanenko*

*Abstract. Text text text ... .*

*Keywords: Text text text ...*

**ПРИКЛАДИ ОФОРМЛЕННЯ СПИСКУ  
ВИКОРИСТАНИХ ДЖЕРЕЛ  
References**

• **Книга одного автора:**

**стандарт APA**

Kunchenko, Ju. P. (2006). Stohasticheskie polinomy [Stochastic polynomials]. *Naukova dumka*, 275. (in Ukrainian)

• **Книга двох та більше авторів:**

**стандарт APA**

Makarov, I. M., Lokhin, V. M., Man'ko, S. V., Romanov, M. P. (2009). Avtomatizatsiya sinteza i obuchenie intellektual'nyh sistem upravleniya [Automation of synthesis and learning the intellectual control systems]. Moscow, Russia: Science, 228. (in Russian)

• **Книги під заголовком:**

**стандарт APA**

Titarenko, G. A. ed. (2000). Informacionie tehnologii v marketinge [Information technology in marketing ]. Moscow: JuNITI, 335. (in Russian)

• **Багатотомне видання, окремий том:**

**стандарт APA**

Zimmermann, H.-J. (1996). Fuzzy Set Theory – and Its Applications, 315.  
doi:10.1007/978-94-015-8702-0

• **Статті з журналів:**

**стандарт APA**

Kim, J., Yun, S., Ounaies, Z. (2006). Discovery of Cellulose as a Smart Material. *Macromolecules*, 39(12):4202–4206. doi:10.1021/ma060261e

Sarymsakov, A. A., Baltaeva, M. N., Nabyev, D. S., Rashidova, S. S., Yugay, G. M. (2004). Dispergirovannaya mikrokrystallicheskaya celljuloza i gidrogeli na ee osnove [Dysperhyrovannaya microcrystalline cellulose and Hydrogel Bases]. *Chemistry vegetable raw materials*, 2:11–16. (in Russian)

Pecko, V. I. (2014). Modeljvannja prostorovo-poljarizacijnih parametriv spektral'nih harakteristik vidrizajuchih optichnih fil'triv [Modeling spatial- polarization parameters of spectral characteristic of cutt-off optical filters]. *Eastern-European Journal of Enterprise Technologies*, 5(69):32–38.

• **Збірники наукових праць:**

**стандарт APA**

Otchet o vypolnenii plana nauchno-issledovatel'skih rabot za 2003 god [Report on implementation of research works for 2003] (2004). Russian Academy of Medical Sciences. *Novosibirsk: SO RAMN*, 83. (in Russian)

• **Тези, матеріали конференцій:**

**стандарт APA**

Martis, R. J., Acharya, U. R., Ray, A. K., Chakraborty, C. (2011). Application of higher order cumulants to ECG signals for the cardiac health diagnosis. 2011 Annual

International Conference of the IEEE Engineering in Medicine and Biology Society, 1697–1700. doi:10.1109/iembs.2011.6090487

Holovacs, J., Mitsa, A., Mitsa, V. (1999). Computer modelling of characteristics of structures with short periods. Proceeding of 4th international Conference. Applied Informatics. Eger-Noszvaj (Hungary), 51–57.

• **Авторські свідоцтва**

**стандарт АРА**

Vaulin, V. S., Kalov, V. K. (30.03.1983). Certificate of authorship 1007970 SSSR, МРК V 25 .1 15/00. Ustrojstvo dlja zahvata detalej (SSSR). 3360585/25-08; declared 23.11.81, № 12.

• **Патенти:**

**стандарт АРА**

Zabolotnii, S. V., Черупоха, А. В., Салыпа, С. В. (2011). The method of generating random variables. Patent of Ukraine for useful model. G06F7/58. № 57092; declared 16.07.2010; published 10.02.2011, № 3.

• **Дисертації, автореферати дисертацій:**

**стандарт АРА**

Antopol'skij, A. B. (1969). Lingvisticheskoe opisanie i ocenka informacionnyh jazykov [Linguistic description and evaluation of information languages]. Moscow, 404. (in Russian)

Butkovskij, O. Ja. (2004). Obratnye zadachi haotichnoj dinamiki i problemy predskazuemosti haotichnyh processov [Inverse problems of chaotic dynamics and predictability problems of chaotic processes]. Institute of Radio Engineering and Electronics, Russian Academy of Sciences. Moscow, 39. (in Russian)

• **Електронні ресурси:**

**стандарт АРА**

State Statistics Committee of Ukraine. Available at: [http://uga-port.org.ua/sites/default/files/bl\\_posiv\\_2013](http://uga-port.org.ua/sites/default/files/bl_posiv_2013)