|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | http://mediadb.agro2b.ru/mediadb/63632.jpg |  | D:\Документы\Документы\АНО\Фестиваль Вятский охотник и рыбак\Фестиваль 2025 г\htrkfvf\логотипы\эмблема 95 лет.png |  | Росохотрыболовсоюз | D:\Документы\Документы\АНО\Фестиваль Вятский охотник и рыбак\Фестиваль 2025 г\htrkfvf\логотипы\Фирменный знак ВНИИОЗ.png | |
| МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  «ВЯТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»  **Уважаемые коллеги!**  **В рамках юбилейных мероприятий, посвященных**  **60-летию подготовки охотоведов в г. Кирове**  **и 95-летию ФГБОУ ВО Вятский ГАТУ,**  приглашаем вас принять участие в работе  Всероссийской научно-практической конференции  **«Охотничье и сельское хозяйство:**  **взаимодействие для сохранения биоразнообразия»**  19-20 июня 2025 года г. Киров (Кировская область)  Октябрьский пр-т, 133, ФГБОУ ВО Вятский ГАТУ |

**Направления работы конференции**

1. Цифровизация охотничьего хозяйства.

2. Взаимодействие охотничьего и сельского хозяйства. Решение вопросов биобезопасности.

3. Инфекционные и инвазионные болезни, причины и методы профилактики.

4. Вольерное животноводство.

5. Крупные хищники: стратегия регулирования численности для обеспечения безопасности человека и сохранения биоразнообразия.

6. Опыт ведения охотничьих хозяйств в современных реалиях.

**Требования к представлению материалов**

Направляемые для публикации статьи должны быть оформлены в соответствии с указанными требованиями:

1. К публикации принимаются статьи на русском языке объемом не менее 4 страниц.

2. Статья не должна быть ранее опубликована, а также не должна быть представлена для рассмотрения и публикации в другом издании.

3. Текст статьи необходимо структурировать, используя подзаголовки соответс-твующих разделов: введение, методика, результаты, выводы, список источников.

4. Статьи принимаются к публикации в формате .doc или .docx с выставлением следующих параметров:

• формат листа – А4;

• ориентация листа – книжная;

• поля – 2 см;

• шрифт Times New Roman;

• размер – 12 пунктов;

• межстрочный интервал – 1;

• выравнивание по ширине;

• абзацный отступ – 1,25 см;

• автоматический перенос не допускается.

6. Расположение и структура текста внутри статьи:

• В верхнем левом углу статьи требуется указать код УДК (классификация приведена на сайте <http://teacode.com/online/udc/>).

• Через одну строку по центру страницы прописными буквами с применением полужирного начертания одинарным интервалом указывается заголовок на русском языке: НАЗВАНИЕ СТАТЬИ.

• Фамилия автора(-ов) и инициалы на русском языке, через запятую – учёная степень, учёное звание (строчные буквы, выравнивание по центру).

• Контактная информация (электронная почта).

• Полное наименование (в соответствии с Уставом организации) места работы (учёбы) в именительном падеже (выравнивание по центру). Если место работы или учебы авторов различается, то информация повторяется для каждого автора.

• Через одну строку приводится аннотация статьи. Объем аннотации от 200 до 1000 знаков. Аннотация должна содержать сведения об основной идее и цели исследования, описывать полученные результаты, включать основные выводы.

• После аннотации приводятся ключевые слова, отражающие основное содержание статьи (5-10 слов или словосочетаний).

• Указанная выше информация (название статьи, данные об авторе (авторах), аннотация, ключевые слова) через пробел дублируется на английском языке.

7. Оформление рисунков. Рисунки могут быть выполнены в черно-белом и цветном исполнении средствами компьютерной графики. Допускаются импортированные рисунки только в формате .jpg. Рисунки размещаются непосредственно в тексте статьи без обтекания текстом исходя из логики изложения. Рисунки должны сопровождаться подписью с выравниванием по центру страницы и иметь сквозную нумерацию (рисунок 1, рисунок 2 и т.д.). На все рисунки должны быть даны ссылки в тексте статьи. От текста рисунок отделяется сверху и снизу пустой строкой.

8. Оформление таблиц. Табличные рамки должны быть выполнены в черно-белом исполнении. Все таблицы должны быть пронумерованы (таблица 1, таблица 2 и т.д.). Каждая таблица должна иметь заголовок с выравниванием по центру. Шрифт в заголовке: Times New Roman, 14, межстрочный интервал – 1,5, выравнивание по центру. Ссылки на таблицы в тексте обязательны. Оформление текста в таблице: Times New Roman, 12, межстрочный интервал – 1. От текста таблица отделяется сверху и снизу пустой строкой.

9. Оформление формул. Уравнения и формулы следует набирать с использованием штатного плагина Microsoft Equation. Уравнения и формулы следует выделять из текста в отдельную строку. Выше и ниже каждой формулы или уравнения должно быть оставлено не менее одной свободной строки. Если уравнение не умещается в одну строку, то оно должно быть перенесено после знаков: равенства (=), плюс (+), минус (–), умножения (×), деления (:) или других математических знаков, причем знак в начале следующей строки повторяют. Пояснение значений символов и числовых коэффициентов следует приводить непосредственно под формулой в той же последовательности, в которой они даны в формуле. Формулы следует нумеровать порядковой нумерацией в пределах всей статьи арабскими цифрами в круглых скобках в крайнем правом положении на строке. Ссылки в тексте на порядковые номера формул дают в круглых скобках.

10. Порядок изложения в публикации математических уравнений такой же, как и формул.

11. Оформление списка источников. В конце статьи помещается список источников, который оформляется в соответствии с требованиями Национального стандарта РФ ГОСТ Р 7.0.100-2018 «Библиографическая запись. Библиографическое описание». ГОСТ Р 7.0.12-2011 «Библиографическая запись. Сокращение слов и словосочетаний на русском языке». Источники приводятся в алфавитном порядке. При ссылке на литературный источник в тексте приводится порядковый номер работы в квадратных скобках (например, [1], [2, 3]). Средняя длина списка литературы – 10 позиций. При этом доля самоцитирований, а также ссылок на работы одного автора не должна превышать 30% от общего количества ссылок.

Пример оформления текста статьи:

УДК 338.24

ПРОБЛЕМЫ ОЦЕНКИ ИННОВАЦИОННОЙ АКТИВНОСТИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

Жукова Ю. С., кандидат экономических наук, доцент

E-mail: …

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Вятский государственный агротехнологический университет», г. Киров, Россия

Аннотация. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст.

Ключевые слова: текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст

PROBLEMS OF ESTIMATION OF INNOVATION ACTIVITY OF AGRICULTURAL ORGANIZATIONS

Zhukova Yu. S., candidate of economic sciences, professor

E-mail: …

Federal State Budgetary Educational Institution of Higher Education «Vyatka State Agrotechnological University », Kirov, Russia

Annotation. Text. Text. Text. Text. Text. Text. Text. Text. Text. Text. Text. Text. Text. Text. Text. Text. Text. Text. Text. Text. Text. Text. Text. Text. Text. Text. Text. Text. Text. Text. Text. Text. Text. Text. Text. Text.

Keywords: text, text, text, text, text, text, text, text, text, text

Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст [1]. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст (рисунок 1). Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст (таблица 1).

Список источников

1.

2.

3.

**Примеры оформления литературных источников**

**Книги**

Козлов В. М. Оптимизация использования охотничьих ресурсов / В. М. Козлов. – Изд. 3-е. – Киров : Вятская ГСХА, 2012. – 197 с.

Каледин А. П. Основы охотничьего ресурсоведения / А. П. Каледин, А. И. Филатов, А. М. Остапчук. – Реутов : Издательство ЭРА, 2018. – 344 с.

**Статьи**

Колесников В. В. Фрактальность динамики численности белки / В. В. Колесников, В. И. Машкин // Экосистемы. – 2020. – Вып. 23. – С. 133-140.

Козловский И. С. Динамика численности волка в Российской Федерации в XXI веке / И. С. Козловский, В. В. Колесников // Вестник охотоведения. – 2014. – Т. 11, № 2. – С. 134-138.

**Статьи в научных сборниках**

Ильина В. Н. О численности возобновления и подроста дуба черешчатого в дубравах Среднего Поволжья (Самарская область) / В. Н. Ильина, О. В. Козловская // Экология родного края: проблемы и пути их решения: материалы XVI Всероссийской научно-практической с международным участием конференции, г. Киров, 27–28 апреля 2021 г. – Киров: ВятГУ, 2021. – С. 285-287.

**Авторефераты диссертационных работ**

Ручкина З. С. Репродуктивный потенциал однолетних соболей в условиях клеточного содержания: автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук. – Москва: МГАВМиБ им. К.И. Скрябина, 2005. – 20 с.

Конференция состоится в очном формате с организацией онлайн-трансляции.

Сборник материалов конференции будет включен в Российский индекс научного цитирования (РИНЦ). Электронная версия издания будет размещена в базе научной электронной библиотеки www.elibrary.ru.

Оргкомитет оставляет за собой право отклонять материалы, не соответствующие требованиям и тематике конференции. Публикация материалов докладов будет выполнена в авторской редакции, поэтому просим отнестись внимательно к их подготовке.

**Организационный комитет**

Шабалин Н. В. – председатель, врио ректора ФГБОУ ВО Вятский ГАТУ, кандидат исторических наук;

Шевнина М. С. – заместитель председателя, врио проректора по научной работе ФГБОУ ВО Вятский ГАТУ, кандидат биологических наук.

Масленникова В. В. – координатор мероприятия, ассистент кафедры охотоведения и биоэкологии, исполнительный директор АНО «Центр профессиональных квалификаций сфере охотоведения, рыболовства и экологического туризма»

Редакционная коллегия:

Соболева О. А. – и. о. директора института биологии и ветеринарной медицины, кандидат биологических наук, доцент;

Скорнякова О. О. - и. о. заместителя директора института биологии и ветеринарной медицины по научной работе, кандидат ветеринарных наук, доцент;

Букина Л. А. – и. о. заведующего кафедрой охотоведения и биоэкологии, доктор биологических наук, доцент;

Егорова Н. Ю. – доцент кафедры охотоведения и биоэкологии, кандидат биологических наук;

Козлов В. В. – охотоведения и биоэкологии, кандидат биологических наук, доцент;

Кокорина А. Е. – доцент кафедры охотоведения и биоэкологии, кандидат биологических наук;

Масленникова О. В. – доцент кафедры охотоведения и биоэкологии, кандидат биологических наук;

Сулейманова В. Н. – доцент кафедры охотоведения и биоэкологии, кандидат биологических наук;

Шулятьев А. А. – доцент кафедры охотоведения и биоэкологии, кандидат биологических наук.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *В рамках праздничных мероприятий 18 июня проводятся:*  *- межрегиональный выставка-конкурс охотничьих трофеев и таксидермических изделий;*  *- выставка аномальных трофеев;*  *- обучение экспертов по оценке охотничьих трофеев;*  *- курсы повышения квалификации с выдачей удостоверения государственного образца «Организация использования охотничьих ресурсов»*  Подробности на сайте:<https://clck.ru/34BxzL>  в группе ВК <https://vk.com/vyatskii_ohotnik_i_rybak>,  телефон для консультации: 8-912-723-1004 | C:\Users\73B5~1\AppData\Local\Temp\MicrosoftEdgeDownloads\fd375a04-aef3-4db7-be42-8480144dcfd0\QR-Code.png | C:\Users\73B5~1\AppData\Local\Temp\MicrosoftEdgeDownloads\8ee4f8e0-3ccf-4861-9979-a8ffd1e07edd\qr-code вк группа.gif |

**Ключевые даты**

Приём материалов до 08.06.2025

Регистрация участников и открытие конференции 19.06.2025

Закрытие конференции 20.06.2025

**Адрес оргкомитета для переписки**

610017, г. Киров, Октябрьский проспект, 133, ФГБОУ ВО Вятский ГАТУ

**Е-mail:** nauka\_vsaa@mail.ru

**Контактная информация**

8 (912) 723-1004 – Масленникова Вера Владимировна

Е-mail: [nauka\_vsaa@mail.ru](mailto:nauka_vsaa@mail.ru)

**Будем признательны за распространение информации о конференции среди коллег!**

**АНКЕТА УЧАСТНИКА**

|  |  |
| --- | --- |
| Фамилия, имя, отчество |  |
| Ученая степень и звание |  |
| Должность |  |
| Название организации, адрес |  |
| Телефон |  |
| E-mail |  |
| Форма участия (очная, on-line, заочное) |  |
| Форма доклада (устное, устное дистанционное, стендовое сообщение, участие без доклада) |  |
| Название доклада |  |
| Участие в банкете (оплата при регистрации) 3500 руб. (да, нет) |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Для получения более полной и объективной информации организаторами, просьба заполнить онлайн форму:  https://forms.yandex.ru/u/67ab5fd6f47e73ddf0fdc02d/ | D:\АНО\Фестиваль Вятский охотник и рыбак\Фестиваль 2025 г\Qr код анкеты на конференцию.png |

**Приглашаем спонсоров для поддержки нашего мероприятия**

Обращаться по тел.:8-912-723-1004 – Масленникова Вера Владимировна