



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.
7. Современные методы натуропатии и гомеопатии в сельском и охотничьем хозяйстве.

**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 соответствующих 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



### 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](http://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](https://vk.com/vyatskii_ohotnik_i_rybak),

телефон для консультации: 8-912-723-1004

### 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

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

### Контактная информация

8 (912) 723-1004 – Масленникова Вера Владимировна

E-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/>



### Приглашаем спонсоров для поддержки нашего мероприятия

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