

Адрес для переписки

610017, г. Киров, Октябрьский проспект, 133,
Вятский ГАТУ, кафедра охотоведения и
биологии диких животных, тел. (8332) 57-43-52.

E-mail: konf_biolog@mail.ru

Организационный комитет:

Председатель – ректор Вятского ГАТУ,
доктор педагогических наук, кандидат сельско-
хозяйственных наук, профессор Симбирских Е.С.,
тел. (8332) 57-43-02.

Заместитель председателя - проректор по
науке, доктор технических наук, профессор
Курбанов Р.Ф., тел. (8332) 57-43-04.

Декан биологического факультета, кандидат
технических наук, доцент Маханова Е.В.,
тел. (8332) 57-43-10.

Заведующий кафедрой охотоведения
и биологии диких животных, доцент, кандидат
биологических наук Козлов В.В.,
тел. (8332) 57-43-52.

Заведующий кафедрой экологии и зоологии,
доктор биологических наук, профессор Букина Л.А.
тел. (8332) 57-43-57.

Профессор кафедры охотоведения и биологии
диких животных, доктор биологических наук
Козлов В.М., тел. (8332) 57-43-52.

Профессор кафедры охотоведения и биологии
диких животных, доктор биологических наук
Машкин В.И., тел. (8332) 57-43-52.

Секретарь – кандидат ветеринарных наук,
доцент кафедры зоогигиены, физиологии и биохимии
Часовских Ольга Владимировна, тел. (8332) 57-45-28.

Заявка на участие в конференции

Форма участия (нужное подчеркнуть):

- личное участие с выступлением
(в том числе онлайн);
- личное участие без выступления;
- публикация статьи без личного участия.

Фамилия, имя, отчество: _____

Организация: _____

Адрес для переписки: _____

Телефон: _____ Факс: _____

E-mail: _____

Название доклада, фамилии авторов: _____

Для доклада необходима аппаратура (указать):

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ВЯТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
АГРОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»



27-29 октября 2021 года

**I научно-практическая конференция
с международным участием студентов
и молодых ученых
«Биологические науки
и биоразнообразии»**

Киров 2021

Уважаемые коллеги!

Ректорат Вятского государственного агротехнологического университета и деканат биологического факультета приглашают вас принять участие в работе **I научно-практической конференции с международным участием студентов и молодых ученых «Биологические науки и биоразнообразие».**

Конференция состоится **27-29 октября 2021 года** в Вятском государственном агротехнологическом университете по адресу: г. Киров, Октябрьский проспект, 133, корпус «Д», ауд. 304. Начало конференции в 9-00.

Основные направления работы конференции

1. Теоретические и прикладные вопросы современного охотоведения.
2. Популяционная экология и экология сообществ.
3. Природопользование и устойчивое развитие.
4. Экологический мониторинг состояния окружающей среды.
5. Экологическое образование и здоровье человека.
6. Социально-экономические и правовые основы сохранения биоразнообразия.

Условия участия

Для участия в работе конференции необходимо по адресу 610017, г. Киров, Октябрьский пр., 133, Вятский ГАТУ, **кафедра охотоведения и биологии диких животных**, тел. (8332) 57-43-52.

E-mail: konf_biolog@mail.ru до **30 июля 2021 года** выслать:

- заявку на участие в конференции: фамилия автора (авторов), инициалы, название доклада (статьи), полное название организации;
- тщательно отредактированные статьи для публикации объемом не более **восьми** страниц машинописного текста, включая рисунки, оформленные с применением текстового редактора Word и удовлетворяющие следующим требованиям:
 - границы текста с каждой стороны страницы

(справа, слева, снизу и сверху) - 2,0 см;

- шрифт Times New Roman, кегль 12, с одинарным межстрочным интервалом для основного текста и Symbol для формул; разрешается использовать только встроенный в Word редактор формул Microsoft Equation;

- абзацный отступ в тексте – 1,25 см;
- в числах десятичные дроби отделяются знаком «запятая»;
- справку об уровне заимствования (скан-копию); оригинальность статьи (с учетом списка литературы) должна быть не ниже 70%.

Построение рукописи:

- весь текст рукописи, включая заголовок, печатается шрифтом 12 с одинарным (для Word) межстрочным интервалом; латинские названия родов и видов выделяют курсивом.

- в левом верхнем углу указывается УДК;
- далее без пробела заголовок статьи полужирным шрифтом, прописными буквами (по центру страницы);

- фамилию(и) и инициалы автора(ов) нежирным шрифтом, выравнивание по левому краю;

- следующая строка – название учреждения, выравнивание по левому краю;

- далее, пропустив одну строку, печатается аннотация, которая должна содержать до 500 знаков;

- далее (без пробела) печатаются ключевые слова (до 5 слов);

- далее пропустив одну строку размещается основной текст. Абзацный отступ основного текста – 1,25 см;

- рисунки должны быть вмонтированы в текст без обтекания и привязки к странице;

- подрисовочные надписи и заголовки таблиц размещаются по центру страницы и обозначаются следующим образом:

Рисунок 1 – Название рисунка и расшифровка обозначений

Таблица 1 – Название таблицы;

- ссылки на литературу приводят в квадратных

скобках;

- после основного текста статьи отступив один пробел, строчными буквами по центру напечатать «Литература», далее дать перечень литературы по ГОСТ Р 7.0.100-2018 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления», примеры оформления – http://vvgsha.info/wpcontent/uploads/docs/authors/bibl_o_pisanie_primer.pdf

Организационный комитет оставляет за собой право не принимать к публикации материалы не соответствующие указанным требованиям, тематике конференции либо с признаками клеветы оскорбления или нарушения авторских прав.

Сборник конференции будет **включен в систему РИНЦ.**

Публикация всех статей бесплатно.

Образец оформления статьи

УДК 57.022

ОЦЕНКА ДРЕВЕСНО-ВЕТОЧНЫХ КОРМОВ НА ТЕРРИТОРИИ ВОЛЬЕРА

Егорова Н.Ю.^{1,2}, Кокорина А.Е.^{1,2}

¹ФГБОУ ВО Вятская ГСХА, г. Киров, Россия

²ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт охотничьего хозяйства и звероводства имени профессора Б.М. Житкова» г. Киров, Россия

Аннотация.

Ключевые слова:

Основной текст ...

Литература

1. Фоули Р. Еще один неповторимый вид : Экол. аспекты эволюции человека / Р. Фоули. - М. : Мир, 1990. - 367 с. - ISBN 5-03-001433-0.

2. Абатуров Б. Д. Опыт количественной оценки питания свободно пасущихся млекопитающих в естественной среде обитания / Б. Д. Абатуров, М. П. Колесников, О. А. Никонова и др. // Зоол. журн. – 2003. – Т.82. – №1. – С.104-114.