|  |  |
| --- | --- |
| **ДГСА. Дагестанский государственный аграрный университет им. М.М.  Джамбулатова** | **Министерство сельского хозяйства Российской Федерации**  **ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный аграрный университет имени М.М. Джамбулатова»;**  **ФГБНУ “Всероссийский научно-исследовательский институт племенного дела”;**  **ФГБНУ «ФИЦ** **— ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста;**  **Таджикский аграрный университет имени Ш. Шотемур;**  **Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии имени К.И. Скрябина;**  **ФГБНУ** [**«Федеральный аграрный научный центр РД»**](https://fancrd.ru/);  **ФГБОУ ВО «Казанская государственная академия ветеринарной медицины»;**  **ФГБОУ ВО «Иркутский ГАУ имени А.А. Ежевского»;**  **ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет имени Н.П. Огарева»;**  **Калмыцкий НИИСХ имени М.Б. Нармаева – филиал ФГБНУ «ПАФНЦ РАН»;**  **Министерство сельского хозяйства Кабардино-Балкарской Республики**  **Бурятская государственная сельскохозяйственная академия;**  **ФГБОУ ВО «Красноярский ГАУ»;**  **Иркутский НИИ сельского хозяйства – филиал СФНЦА РАН;**  **Горно-Алтайский НИИСХ - филиал ФГБНУ «Федеральный Алтайский научный центр агробиотехнологий»** |

**ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО – ПРИГЛАШЕНИЕ**

**III -МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО – ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ**

**«ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЕ НАУЧНО – ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ РАЗРАБОТКИ**

**В ОБЛАСТИ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕРАБОТКИ И ХРАНЕНИЯ**

**СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ»**

**(в рамках реализации программы «ПРИОРИТЕТ  -  2030»)**

|  |
| --- |
| C:\Users\Админ\Desktop\f_610edf0a9c111.jpgC:\Users\Админ\Desktop\25674397.pngC:\Documents and Settings\User\Рабочий стол\Fields_Agricultural_machinery_2019-21_Fendt_942_606327_300x200.jpgC:\Users\Админ\Desktop\колб.jpgC:\Users\Админ\Desktop\21690.jpg |

**21 февраля 2024 г.**

**Махачкала**

**УВАЖАЕМЫЙ (АЯ)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_!**

Приглашаем Вас принять участие в работе III–Международной научно - практической конференции «Высокоэффективные научно–технологические разработки в области производства, переработки и хранения сельскохозяйственной продукции», которая состоится **21 февраля 2024 года** по адресу: г. Махачкала, ул. М. Гаджиева, 180, ауд. 105.

К участию в работе ежегодной конференции приглашаются ученые, сотрудники вузов, НИИ, работники АПК, студенты, магистранты и аспиранты.

Проезд: автобус № 64, маршрутное такси №№ 6, 61, 100 до остановки «Телецентр».

Рабочий язык конференции – русский.

**ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ:**

**Джамбулатов Зайдин Магомедович** – ректор Дагестанского ГАУ, доктор ветеринарных наук, профессор, (**председатель);**

**Мукаилов Мукаил Джабраилович** – первый проректор Дагестанского ГАУ, доктор с.-х. наук, профессор (зам председателя);

**Исригова Татьяна Александровна** – проректор – начальник научно – инновационного управления Дагестанского ГАУ, доктор с.-х. наук, профессор;

**Хататаев Салауди Абдулхаджиевич** – зав. лабораторией разведения овец и коз ФГБНУ “Всероссийский научно-исследовательский институт племенного дела”**,** доктор с.- х. наук;

**Ниматулаев Нариман Муртазалиевич**–директор ФГБНУ [«Федеральный аграрный научный центр Республики Дагестан»](https://fancrd.ru/), кандидат с.-х. наук;

**Ахметзянова Фирая Казбековна**–зав. кафедройкормления ФГБОУ ВО «Казанская государственная академия ветеринарной медицины», доктор с.-х. наук, профессор**;**

**Раджабов Фарход Меликбоевич** –Таджикский аграрный университет имени Ш.Шотемур, доктор с.-х. наук, профессор;

**Чабаев Магомед Газиевич** –главный научный сотрудник отдела кормления с.-х. животных ФГБНУ ФИЦ — ВИЖ имени Л.К. Эрнста, доктор с.-х. наук, профессор;

**Фейзуллаев Фейзуллах Рамазанович,** зав. кафедрой генетики и разведения животных имени проф. В.Ф.Красоты «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии имени академика К.И. Скрябина», доктор с.-х. наук, профессор;

**Адушинов Дмитрий Семёнович** –профессор кафедры зоотехнии и технологии переработки с.-х. продукции ФГБОУ ВО «Иркутский государственный аграрный университет имени А.А. Ежевского», доктор с.-х. наук;

**Гайирбегов Джунайди Шарамазанович**–профессор кафедры зоотехнии им. проф. С.А.Лапшина с курсом промышленного свиноводства ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет имени Н.П. Огарева», доктор с.-х. наук;

**Улимбашев Мурат Борисович,** доктор с.-х. наук, Министерство сельского хозяйства Кабардино-Балкарской Республики;

**Аппаев Бадма Владимирович**–директор  Калмыцкого научно-исследовательского института сельского хозяйства им. М.Б.Нармаева–филиал ФГБНУ «ПАФНЦ РАН», кандидат с.-х. наук;

**Жамьянов Баир Валерьевич**–зав. кафедрой частной зоотехнии и технологии производства продукции животноводства «Бурятская государственная сельскохозяйственная академия», кандидат с.-х. наук, доцент;

**Подкорытов Николай Андреевич**–кандидат с.-х. наук, заведующий лабораторией животноводства, старший научный сотрудник «Горно-Алтайский НИИСХ - филиала ФГБНУ «Федеральный Алтайский научный центр агробиотехнологий»;

**Алексеева Елена Александровна**–кандидат с.-х. наук, доцент кафедры разведения, генетики, биологии и водные биоресурсы ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ;

**Мирвалиев Фируз Сафарович**–директор  ООО «Малое инновационное предприятие» «Новоямское», и.о. директора Иркутского НИИСХ — филиала СФНЦА РАН;

**Мусаева И.В.** – декан факультета биотехнологии Дагестанского ГАУ, канд. с.-х. наук, доцент;

**Алигазиева П.А.**– зав. кафедрой овцеводства, скотоводства, технологии производства и переработки продукции животноводства Дагестанского ГАУ, доктор с.-х. наук, профессор.

**ЧЛЕНЫ ОРГАНИЗАЦИОННОГО КОМИТЕТА:**

**Дабузова Г.С.** – доцент кафедры овцеводства, скотоводства, технологии производства и переработки продукции животноводства Дагестанского ГАУ, канд. с.-х. наук;

**Кебедова П.А.** –доцент кафедры овцеводства, скотоводства, технологии производства и переработки продукции животноводства Дагестанского ГАУ, канд. с.-х. наук;

**Садыков М.М.** – доцент кафедры овцеводства, скотоводства, технологии производства и переработки продукции животноводства Дагестанского ГАУ, канд. с.-х. наук; ведущий научный сотрудник, зав. лабораторией скотоводства ФГБНУ «ФАНЦ РД»;

**Хасболатова Х.Т.** –доцент кафедры овцеводства, скотоводства, технологии производства и переработки продукции животноводства Дагестанского ГАУ, канд. с.-х. наук;

**Кебедов Х.М.** –доцент кафедры овцеводства, скотоводства, технологии производства и переработки продукции животноводства Дагестанского ГАУ, канд. с.-х., научный сотрудник отдела животноводства ФАНЦ РД;

**Селимова У.А.** – начальник отдела научно – издательской деятельности, канд. с.-х. наук;

**Санникова Е.В.** – ведущий специалист отдела научно – издательской деятельности.

**НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ:**

1. Актуальные проблемы зоотехнии и ветеринарной медицины.

2. Современное состояние, проблемы и перспективы аквакультуры.

3. Инновационные технологии в хранении и переработке пищевой продукции.

4. Экологизация технологий в области безопасности жизнедеятельности, земельных отношений и лесного хозяйства.

5. Экономика и современный этап развития гуманитарных и общественных наук

6. Технические средства и цифровая платформа АПК.

7. Совершенствование подготовки кадров с учетом требований инновационного развития сельского хозяйства.

**ФОРМЫ УЧАСТИЯ –** ОЧНАЯ, ЗАОЧНАЯ, ОЧНАЯ С ПРИМЕНЕНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ (***онлайн-режим)***

**ПРОГРАММА РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ**

930-1000 – регистрация участников конференции;

930-1000 – подключение участников к Zoom;

1000 - 1200 – торжественное открытие, пленарное заседание;

1200 - 1300 – кофе-брейк;

1300 - 1600 – работа по секциям;

1600 – подведение итогов работы конференции (ауд. № 105).

**ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ**

**III -МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНО - ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ**

**«ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЕ НАУЧНО – ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ РАЗРАБОТКИ**

**В ОБЛАСТИ ПРОИЗВОДСТВА, ПЕРЕРАБОТКИ И ХРАНЕНИЯ**

**СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ»**

**(В РАМКАХ ПРОГРАММЫ «ПРИОРИТЕТ  -  2030»)**

1. Приветственное слово ректора Дагестанского ГАУ, доктора ветеринарных наук, профессора **Джамбулатова Зайдина Магомедовича;**

**2.** Приветственное слово **Хататаева Салауди Абдулхаджиевича**, доктора с.- х. наук, зав. лабораторией разведения овец и коз ФГБНУ “Всероссийский научно-исследовательский институт племенного дела”»;

**3.** Приветственное слово проректора – начальника НИУ Дагестанского ГАУ, доктора с.-х. наук, профессора **Исриговой Татьяны Александровны.**

***ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ***

*Доклады на пленарном заседании – 7-10 минут;*

*Доклады на секциях – 5-7 минут.*

1. **Хататаев Салауди Абдулхаджиевич**, доктор с.- х. наук, зав. лабораторией разведения овец и коз ФГБНУ “Всероссийский научно-исследовательский институт племенного дела” *"Состояние и перспективы развития молочного  овцеводства в регионах РФ";*
2. **Ахметзянова Фирая Казбековна,** доктор с.-х. наук, проф., зав. кафедройкормления ФГБОУ ВО «Казанская государственная академия ветеринарной медицины» *«Создание и внедрение полифункциональных кормов на основе рециклинга отходов АПК»;*
3. **Чабаев Магомед Газиевич**, доктор с.-х. наук, проф., главный научный сотрудник отдела кормления с.-х. животных, **Клементьев Марат Иванович,** кандидат с.-х. наук, докторант, «ФГБНУ ФИЦ — ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста» *«Влияние различных соединений селена на продуктивность, обмен веществ и воспроизводительные функции молодняка крупного рогатого скота в производственных условиях»;*
4. **Раджабов Фарход Меликбоевич**, доктор с.-х. наук, проф. **Азизов Парвиз Маджидович –** соискатель кафедры технологии переработки продуктов животноводства и кормления животных «Таджикский аграрный университет имени Ш. Шотемур» *«Пути оптимизации протеинового и углеводного питания молочных коров в долинной зоне Республики Таджикистан»;*
5. **Адушинов Дмитрий Семёнович,** доктор с.-х. наук, проф. кафедры зоотехнии и технологии переработки с.-х. продукции ФГБОУ ВО «Иркутский государственный аграрный университет имени А.А.Ежевского» *«Повышение пригодности молочного скота к новой технологии роботизированного доения коров»;*
6. **Арилов Анатолий Нимеевич,** доктор с.-х. наук, проф., зав. отделом животноводства и инновационных технологий, **Аппаев Бадма Владимирович –** директор Калмыцкого научно-исследовательского института сельского хозяйства имени М.Б.Нармаева, канд. с.-х. наук  *«Биологическое обоснование потребности и нормы серы для овцематок каракульской породы в разные периоды лактации»;*
7. **Улимбашев Мурат Борисович,** доктор с.-х. наук, Министерство сельского хозяйства Кабардино-Балкарской Республики *«Показатели производственного использования коров мясных пород в племенных хозяйствах Северного Кавказа»*;
8. **Лепёхина Татьяна Викторовна,** кандидат биол. наук, доцент кафедры генетики и разведения животных**, Фейзуллаев Фейзуллах Рамазанович,** доктор с.-х. наук, проф. зав. кафедрой генетики и разведения животных имени В.Ф.Красоты, **Бакай Фирдаус Рафаиловна**, кандидат биол. наук, доцент кафедры генетики и разведения животных ФГБОУ ВО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии имени К.И. Скрябина» - МГАВМиБ - МВА имени К.И. Скрябина  *«Оценка взаимосвязи хозяйственно-полезных признаков коров разного происхождения в разных регионах Российской Федерации»;*
9. **Жамьянов Баир Валерьевич,** кандидат с.-х. наук, доцент, зав. кафедрой частной зоотехнии и технологии производства продукции животноводства «Бурятская государственная сельскохозяйственная академия» *«Современное состояние племенного овцеводства в Республике Бурятия и перспективы развития»;*
10. **Алексеева Елена Александровна,** кандидат с.-х. наук, доцент разведения, генетики, биологии и водные биоресурсы ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ  *«Анализ содержания аминокислот и жирных кислот в комбикормах для лососевых рыб»;*
11. **Подкорытов Николай Андреевич**, кандидат с.-х. наук, заведующий лабораторией животноводства, старший научный сотрудник Горно-Алтайского НИИСХ - филиала ФГБНУ «Федеральный Алтайский научный центр агробиотехнологий» «*Влияние живой массы овцематок прикатунского типа на их молочную продуктивность»;*
12. **Мирвалиев Фируз Сафарович**–директор  ООО «Малое инновационное предприятие» «Новоямское», ИО директора Иркутского НИИСХ — филиала СФНЦА РАН; ***«****Эффективность питательных сред ANDROMED® И OPTIXCELL® для разбавления спермы быков-производителей»;*
13. **Елаев Константин Иванович,** аспирант, **Мунгин Владимир Викторович,** доктор с.-х. наук, профессор кафедры зоотехнии имени проф. С.А.Лапшина с курсом промышленного свиноводства ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет имени Н.П. Огарёва» *«Влияние разных ранневесенних подкормок на рост и развитие пчелосемей***».**

**1340-1600 – РАБОТА ПО СЕКЦИЯМ**  (регламент до 7 мин.)

**Секция 1.** Частная зоотехния, кормление животных и технологии приготовления кормов, производство продукции животноводства.

Ауд. 312, ответственный – профессор Алигазиева П.А.

1. **Алигазиева Патимат Абдулаевна,** доктор с.-х. наук, проф., зав. кафедрой овцеводства, скотоводства, технологии производства и переработки продукции животноводства ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный аграрный университет имени М.М. Джамбулатова» *«Современное состояние и перспективы развития молочного и мясного скотоводства в Республике Дагестан»;*
2. **Акимов Дмитрий Сергеевич,** аспирант, **Прытков Юрий Николаевич**, доктор с.-х. наук, профессор кафедры зоотехнии имени проф. С.А. Лапшина с курсом промышленного свиноводства ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет имени Н.П. Огарева» *«Применение хелатных соединений в молочном скотоводстве»;*
3. **Мокроусов Виталий Евгеньевич,** аспирант, **Поелуев Евгений Борисович***,* магистр, **Гайирбегов Джунайди Шарамазанович,** доктор с.-х. наук, профессор кафедры зоотехнии имени проф. С.А.Лапшина с курсом промышленного свиноводства, ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет имени Н.П. Огарёва» *«Изменение энергии роста молочных телят в зависимости уровня крезацина в рационах»;*
4. **Идрисов Идрис Магомедтаминович,** аспирант ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный аграрный университет имени М.М. Джамбулатова» *«Влияние органического селена с витамином Е на обмен веществ и продуктивность коров в условиях равнинной зоны Дагестана»;*
5. **Федюнина Юлия Валерьевна,** магистр*,* **Гибалкина Надежда Ивановна,** кандидат с.-х. наук, доцент, доцент кафедры зоотехнии имени проф. С.А.Лапшина с курсом промышленного свиноводства *«Влияние кормовой добавки «Генезис Авес» на энергию роста перепелов маньчурской породы»;*
6. **Кондратьева Ольга Николаевна**, аспирант, **Филатова Татьяна Игоревна**, студентка, **Прытков Юрий Николаевич,** доктор с.-х. наук, профессор, проф. кафедры зоотехнии имени проф. С.А.Лапшина с курсом промышленного свиноводства ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет имени Н.П. Огарёва» «*Влияние хвойно-энергетической кормовой добавки обогащенной холин хлоридом на интенсивность роста телят-молочников»;*
7. **Магомедов Гаджи Магомедович,** соискательФГБОУ ВО «Дагестанский государственный аграрный университет имени М.М. Джамбулатова» *«Влияние различных форм и уровня селена на продуктивность и обмен веществ откармливаемого молодняка крупного рогатого скота»;*
8. **Соломкин Николай Владимирович**, аспирант, **Азоркина Елизавета Борисовна**, студентка, **Славцов Евгений Борисович** студент, **Кистина Анна Александровна**, доктор с.-х. наук, заведующий кафедрой зоотехния имени проф.С.А. Лапшина с курсом промышленного свиноводства, профессор ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет имени Н.П. Огарёва» *«Влияние кормовой добавки «Генезис Таурус» на динамику живой массы и среднесуточных приростов телят в молочный период выращивания»;*
9. **Силантьева Ирина Сергеевна**, аспирант, **Славцов Евгений Борисович,** студент, **Милованова Анастасия Радиковна**, магистр ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет имени Н.П. Огарёва» *«Влияние разных дозировок пробиотической добавки «Генезис Авес» в составе комбикормов на химический состав яйца»;*
10. **Чемаева Лидия Васильевна**, аспирант, **Панфилова Анна Сергеевна** преподаватель, **Милованова Анастасия Радиковна** магистр ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет имени Н.П. Огарёва» *«Использование разных дозировок адсорбентов микотоксинов в составе рационов телят молочного периода выращивания»*;
11. **Баранов Сергей Сергеевич**, аспирант, **Кистина Анна Александровна**, доктор с.-х. наук, профессор, заведующий кафедрой зоотехния имени проф. С.А. Лапшина с курсом промышленного свиноводства ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет имени Н.П. Огарёва» «*Изменение живой массы телят при использовании в рационах хелата марганца».*

**Секция 2**. Разведение, генетика и селекция сельскохозяйственных животных.

Ауд. 105, ответственный – доцент Мусаева И.В.

1. **Мусаева Ирина Вадимовна,** кандидат с.-х. наук, доцент, декан факультета биотехнологии, ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный аграрный университет имени М.М. Джамбулатова» *«Сравнительный анализ молочной продуктивности голштинского и голштинизированного скота различных хозяйств РД»;*
2. **Кебедов Хабибулах Магомедович,** кандидат с.-х., доцент кафедры овцеводства, скотоводства, технологии производства и переработки продукции животноводства Дагестанского ГАУ, научный сотрудник отдела животноводства (лаборатории овцеводства и козоводства) ФГБНУ «ФАНЦ РД» «П*родуктивные особенности красного степного и голштинизированного скота в условиях РД»;*
3. **Алиева Етар Магомедовна,** соискатель, научный сотрудник отдела животноводства (лаборатория геномных исследований, селекции и племенного дела) ФГБНУ «ФАНЦ РД» «*Фенотипический эффект полиморфных вариантов гена к-CN на молочную продуктивность»;*
4. **Алиева Рапият Магомедовна,** соискатель факультетабиотехнологии ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный аграрный университет имени М.М. Джамбулатова» «*Возможности улучшения мясной продуктивности овец дагестанской горной породы с использованием генетических маркеров»;*
5. **Магомедов Шамиль Хирамагомедович,** аспирант 2 курса факультетабиотехнологии ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный аграрный университет имени М.М. Джамбулатова» *«Горский скот Дагестана»;*
6. **Магомедова Патимат Магомедкамиловна,** соискатель, научный сотрудник отдела животноводства (лаборатория овцеводства и козоводства) ФГБНУ «ФАНЦ РД» *«Продуктивные показатели породы овец артлухский меринос при разных условиях содержания»;*
7. **Абдурагимова Патимат Алиевна,** магистрант 1 курса технологического факультета, ведущий специалист отдела по внедрению инновационных технологий (научно-инновационное управление Дагестанского ГАУ) *«Разработка функциональных продуктов местного растительного сырья»;*

**1600  – подведение итогов работы конференции, ауд. 105.**

***Информация о проведении конференции размещена на сайте Дагестанского ГАУ:*** [www.daggau.rf](http://www.daggau.rf)

**ПОРЯДОК УЧАСТИЯ В РАБОТЕ КОНФЕРЕНЦИИ**

Каждая статья объемом от 5 до 10 страниц должна быть в отдельном файле в электронном виде. Имя файла должно совпадать с фамилией первого автора. При отправке материалов **обязательно** убедитесь в их получении.

Материалы для опубликования принимается по электронной почте [**p.aligazieva@mail.ru**](mailto:p.aligazieva@mail.ru)

**ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ МАТЕРИАЛОВ**

Публикация статей **бесплатная**

1. УДК размещается в левом верхнем углу: полужирный шрифт, размер - 14 пт.

2. Название статьи (ПРОПИСНЫМИ БУКВАМИ), полужирный шрифт, 14 кегль, межстрочный интервал **-** одинарный.

3. Ф.И.О. автора (авторов), полужирный шрифт, 14 кегль, ученая степень (при наличии), ученое звание (при наличии).

4. Название организации, город, страна, 14 кегль, межстрочный интервал – 1,0.

5. Аннотация статьи должна отражать основные положения работы (шрифт – Times New Roman, размер – 16 пт, интервал **-** 1,0).

6.После аннотации располагаются ключевые слова (шрифт – Times New Roman, курсив, размер - 16 пт.) – 5-10 слов.

7.Далее: пункты 5- 6 дублируются на английском языке *«курсив».*

8.Основной текст статьи - шрифт Times New Roman, размер - 16 пт., межстрочный интервал - 1,0 пт.; поля страницы: справа и слева по 20 мм, сверху 2 см, снизу 2 см; красная строка выделяется отступом на 1,0 см, выравнивание по ширине.

9. В конце статьи после пробела размещается список литературы в алфавитном порядке (российские, затем зарубежные), оформленный в **соответствии с ГОСТ 7.0.5-2008,** 16 кегль, межстрочный интервал - 1,0.

10.Ссылки на литературу приводятся в тексте в квадратных скобках [2,5].

11.Оформление графиков и таблиц согласно стандарту (ГОСТ 7.0.5 - 2008).

**ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ СТАТЕЙ (например)**

УДК

МАГОМЕДОВ М.М., доктор с.-х. наук, профессор

ФГБОУ ВО Дагестанский ГАУ, г. Махачкала, Россия

Если авторов несколько и у них разное место работы, верхним индексом отмечается фамилия и соответствующее место работы.

**Аннотация** (через интервал)*.*

**Ключевые слова*:***

**Abstract.** Текст аннотации на английском языке.

***Keywords:*** Ключевые слова на английском языке.

Через интервал – текст статьи.

С**писок литературы.** Номера страниц не проставляются.

По итогам конференции будет издан сборник статей с размещением в научной электронной библиотеке **elibrary.ru** и регистрацией в наукометрической базе **РИНЦ** (Российский индекс научного цитирования) с присвоением Международного стандартного книжного номера **ISBN** и **DOI.**

**ВНИМАНИЕ!**

Редколлегия оставляет за собой право отклонять статьи, не соответствующие правилам оформления и тематическим направлениям конференции. Принятые к печати работы ***публикуются в авторской редакции*.** За содержание и достоверность статей ответственность несут авторы.

Информация об опубликованных статьях представляется в систему Российского индекса научного цитирования (РИНЦ).

**Издание сборника статей – май, 2024 г.**

***Заранее благодарим за проявленный интерес!***