

Публикация научных статей в журналах, сборниках научных трудов, включенных в Перечень ВАК, и за рубежом со студентами

1. Кузьмич, У. С. Ультрафиолетовая внутрисосудистая модификация крови аппаратом ОВК-03 при лечении животных / У. С. Кузьмич // Молодежная наука: вызовы и перспективы: материалы VII Международной научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых, г. Макеевка, 11 апреля 2024 г. : в 10 т. / Донбасская аграрная академия. – Макеевка : ДОНАГРА, 2024. – Т. 1. – С. 146-150.
2. Лученок, А. П. / Факторы влияющие на развитие неоплазии молочной железы у кошек / А. П. Лученок // Знания молодых для развития ветеринарной медицины и АПК страны : материалы XIII международной научной конференции студентов, аспирантов и молодых ученых, посвященной 300-летию РАН, г. Санкт-Петербург, 21-22 ноября 2024 г. / Университет ветеринарной медицины. – Санкт-Петербург : Изд-во ИП Перевощикова Юлия Владимировна, 2024. – С. 344-345.
3. Михалькевич, А. З. Спонтанная мумификация тел / А. З. Михалькевич // «Безопасность в техносфере» : материалы очно-заочной студенческой научно-практической конференции, посвященной 90-летию Иркутского ГАУ, п. Молодежный, 20 марта 2024 г. / Иркутский государственный агротехнический университет – Молодежный : Иркутский ГАУ, 2024. – С. 48-50.
4. Терапевтическая эффективность препарата «Ветсульфаприм» в комплексном лечении поросят, больных бронхопневмонией / А. М. Курилович, А. А. Логунов, Е. Ю. Дударева, А. А. Жигалко // Сельское хозяйство – проблемы и перспективы : сборник научных трудов / Гродненский государственный аграрный университет. – Гродно : ГГАУ, 2024. – Т.65: Ветеринария. – С.56-63.

Публикация научных статей с участием студентов

1. Алексеева, А.А. Способы и методы снижения радиационной загрязненности молока и мяса / А.А. Алексеева, науч. рук. А.М. Курилович // Современные проблемы радиологии [Электронный ресурс] материалы III Республиканской научно-практической конференции студентов, магистрантов и молодых ученых, Витебск, 24 апреля 2024 г. / УО ВГАВМ; редкол. : А. А. Белко [и др.]. – Витебск : ВГАВМ, 2024. – С. 6-8.
2. Бобырева, А. В. Кошки – как врачи! / А. В. Бобырева // Иностранные студенты – белорусской науке : материалы IX Международной научно-практической конференции иностранных студентов и магистрантов, г. Витебск, 5 апреля 2024 г. / Витебская государственная академия ветеринарной медицины. – Витебск : ВГАВМ, 2024. – С. 10-12.
3. Бошно, У. В. Пектины: основные свойства и применение / У. В. Бошно // Современные проблемы радиологии: материалы III Республиканской научно-практической конференции, г. Витебск, 24 апреля 2024 г. / Витебская государственная академия ветеринарной медицины. – Витебск : ВГАВМ, 2024. – С. 9-12.

4. Быстров, Т. С., Астапович А. Р. Растениеводство на загрязненной радионуклидами территории. Научный руководитель Клименков К. П. // Современные проблемы радиологии [Электронный ресурс] материалы III Республиканской научно-практической конференции студентов, магистрантов и молодых ученых, Витебск, 24 апреля 2024 г. / УО ВГАВМ; редкол. : А. А. Белко [и др.]. – Витебск : ВГАВМ, 2024. – С. 11-13.
5. Волчек, Н.С. Радиационно-биологические технологии в сельскохозяйственной отрасли / Н.С. Волчек; науч. рук. Петроченко И.О. // Материалы III Республиканской научно-практической конференции «Современные проблемы радиологии». – г. Витебск, ВГАВМ, 2024. – С. 15-18.
6. Грама, В.В., Бондарева, Д.В. Особенности клинико-лабораторного проявления бронхопневмонии у поросят при использовании препарата «Ветсульфаприм» / В.В. Грама, Д.В. Бондарева, науч. рук. А.М. Курилович // «Иностранные студенты – белорусской науке» [Электронный ресурс] материалы IX Международной научно-практической конференции иностранных студентов и магистрантов, Витебск, 5 апреля 2024 г. / УО ВГАВМ; редкол. : Н. И. Гавриченко (гл. ред.) [и др.]. – Витебск : ВГАВМ, 2024. – С. 15-16.
7. Дударева, Е.Ю. Бондарева, Д.В. Клинико-лабораторная оценка эффективности препарата «Ветсульфаприм» при бронхопневмонии у поросят / Е.Ю. Дударева, Д.В. Бондарева, науч. рук. А.М. Курилович // Студенты – науке и практике АПК : [Электронный ресурс] материалы 109-й Международной научно-практической конференции студентов и магистрантов, Витебск, 24 мая 2024 г. : в 2 частях / УО ВГАВМ ; редкол : О. С. Горлова (гл. ред.) [и др.]. – Витебск : ВГАВМ, 2024. – 1 ч. – С. 8-10.
8. Жданова, Н.А Влияние ультрафиолетового излучения на организм / Н.А. Жданова // Современные проблемы радиологии: материалы III Республиканской научно-практической конференции, г. Витебск, 26 апреля 2024 г. / Витебская государственная академия ветеринарной медицины. – Витебск: ВГАВМ, 2024. – С. 18-20.
9. Заровский, Р. К. Бой танка-одиночки в оккупированном Минске / Р. К. Заровский // Выстояли и победили : материалы Международной научно-практической конференции, посвященной 80-летию освобождения Беларуси от немецко-фашистских захватчиков, г. Витебск, 16 мая 2024 г. / Витебская государственная академия ветеринарной медицины. – Витебск : ВГАВМ, 2024. – С. 32-35.
10. Заровский, Р. К. Потерянные бомбы / Р. К. Заровский // Современные проблемы радиологии: материалы III Республиканской научно-практической конференции, г. Витебск, 24 апреля 2024 г. / Витебская государственная академия ветеринарной медицины. – Витебск : ВГАВМ, 2024. – С. 20-23.
11. Заровский, Р. К. Семен Афанасьевич Калабалин – жизнь человека и педагога / Р. К. Заровский // Шаг в науку : материалы V Международной научно-практической конференции учащихся, студентов и магистрантов, г. Витебск, 17 октября 2024 г. / Витебская государственная академия ветеринарной медицины. – Витебск : ВГАВМ, 2024. – С. 21-24.
12. Каплярчук, В. В., Митина Д. В. Последствия использования ядерного оружия. Научный руководитель Клименков К. П. // Современные пробле-

мы радиологии [Электронный ресурс] материалы III Республиканской научно-практической конференции студентов, магистрантов и молодых ученых, Витебск, 24 апреля 2024 г. / УО ВГАВМ; редкол. : А. А. Белко [и др.]. – Витебск : ВГАВМ, 2024. – С. 25-27.

13. Карпенко, В.А., Дударева, Е.Ю. Терапевтическая эффективность препарата «Ветсульфаприм» при бронхопневмонии у поросят / В.А. Карпенко, Е.Ю. Дударева, науч. рук. А.М. Курилович // Материалы XII международной научной конференции студентов, аспирантов и молодых ученых «Знания молодых для развития ветеринарной медицины и АПК страны». – СПб, ФГБОУ ВО СПбГУВМ, 2023. – С. 147-149.

14. Кецко, Т.А., Дядюк, С.А. Ведение хозяйственной деятельности на загрязненных территориях / Т.А. Кецко, С.А. Дядюк, науч. рук. А.М. Курилович // Современные проблемы радиологии [Электронный ресурс] материалы III Республиканской научно-практической конференции студентов, магистрантов и молодых ученых, Витебск, 24 апреля 2024 г. / УО ВГАВМ; редкол. : А. А. Белко [и др.]. – Витебск : ВГАВМ, 2024. – С. 29-31.

15. Кирченко, К. И. Исследование альфа-дисперсии электропроводности биологических тканей / К. И. Кирченко // Ветеринария : материалы XXV Международной студенческой научной конференции, г. Гродно, 23 мая 2024 г. / Гродненский государственный аграрный университет. – Гродно : ГГАУ, 2024. – С. 15-16

16. Кирченко, К. И. Применение флюоресцеина в ветеринарной офтальмологии / К. И. Кирченко // Современные проблемы радиологии: материалы III Республиканской научно-практической конференции, г. Витебск, 24 апреля 2024 г. / Витебская государственная академия ветеринарной медицины. – Витебск : ВГАВМ, 2024. – С. 32-35.

17. Кирченко, К. И. Профессиональная культура специалиста / К. И. Кирченко // Шаг в науку : материалы V Международной научно-практической конференции учащихся, студентов и магистрантов, г. Витебск, 17 октября 2024 г. / Витебская государственная академия ветеринарной медицины. – Витебск : ВГАВМ, 2024. – С. 27-30.

18. Ковалевская, Л.М. Космическое излучение / Л.М. Ковалевская // Современные проблемы радиологии: материалы III Республиканской научно-практической конференции, г. Витебск, 26 апреля 2024 г. / Витебская государственная академия ветеринарной медицины. – Витебск: ВГАВМ, 2024. – С. 35-37.

19. Коломникова, А. А. Радиационная опасность продуктов горения, при лесных пожарах // Современные проблемы радиологии [Электронный ресурс] материалы III Республиканской научно-практической конференции студентов, магистрантов и молодых ученых, Витебск, 24 апреля 2024 г. / УО ВГАВМ; редкол. : Н. И. Гавриченко (гл. ред.) [и др.]. – Витебск: ВГАВМ, 2024. – С. 41-43.

20. Кондратьев, А. А. Радиопротекторы / А. А. Кондратьев // Современные проблемы радиологии: материалы III Республиканской научно-практической конференции, г. Витебск, 24 апреля 2024 г. / Витебская государственная академия ветеринарной медицины. – Витебск : ВГАВМ, 2024. – С. 44-47.

21. Корнюшко, К. С. Секретный завод «Маяк». Первая атомная катастрофа. Научный руководитель Клименков К. П. // Современные проблемы

радиологии [Электронный ресурс] материалы III Республиканской научно-практической конференции студентов, магистрантов и молодых ученых, Витебск, 24 апреля 2024 г. / УО ВГАВМ; редкол. : А. А. Белко [и др.]. – Витебск : ВГАВМ, 2024. – С. 45-46.

22. Крячкова, М. Г., Мулярчик, В. М. Мониторинг радиационной безопасности: цезий-137 и калий-40 в мясной продукции. Научный руководитель Клименков К. П. // Современные проблемы радиологии [Электронный ресурс] материалы III Республиканской научно-практической конференции студентов, магистрантов и молодых ученых, Витебск, 24 апреля 2024 г. / УО ВГАВМ; редкол. : А. А. Белко [и др.]. – Витебск : ВГАВМ, 2024. – С. 49-51.

23. Кузьмич, У. С. Влияние фитопрепарата «эраконд» на радиорезистентность организма / У. С. Кузьмич // Современные проблемы радиологии: материалы III Республиканской научно-практической конференции, г. Витебск, 24 апреля 2024 г. / Витебская государственная академия ветеринарной медицины. – Витебск : ВГАВМ, 2024. – С. 54-57.

24. Кузьмич, У. С. Расчет длительности сеанса внутрисосудистой фотомодификации крови / У. С. Кузьмич // Ветеринария : материалы XXV Международной студенческой научной конференции, г. Гродно, 23 мая 2024 г. / Гродненский государственный аграрный университет. – Гродно : ГГАУ, 2024. – С. 17-18.

25. Леваненко, А. С., Применение радиоактивных изотопов в медицине и ветеринарии // Современные проблемы радиологии [Электронный ресурс] материалы III Республиканской научно-практической конференции студентов, магистрантов и молодых ученых, Витебск, 24 апреля 2024 г. / УО ВГАВМ; редкол. : Н. И. Гавриченко (гл. ред.) [и др.]. – Витебск: ВГАВМ, 2024. – С. 60-62.

26. Матвеева, М. П. Острая лучевая болезнь овец. Научный руководитель Клименков К. П. // Современные проблемы радиологии [Электронный ресурс] материалы III Республиканской научно-практической конференции студентов, магистрантов и молодых ученых, Витебск, 24 апреля 2024 г. / УО ВГАВМ; редкол. : А. А. Белко [и др.]. – Витебск : ВГАВМ, 2024. – С. 62-64.

27. Мельянцев, Н. Д., Юрченко, Н. И. Заготовка кормов на загрязненной радионуклидами территории. Научный руководитель Клименков К. П. // Современные проблемы радиологии [Электронный ресурс] материалы III Республиканской научно-практической конференции студентов, магистрантов и молодых ученых, Витебск, 24 апреля 2024 г. / УО ВГАВМ; редкол. : А. А. Белко [и др.]. – Витебск : ВГАВМ, 2024. – С. 64-66.

28. Одинцов, О.В. Стратегии противорадиационной защиты продукции АПК в Республике Беларусь / О.В. Одинцов; науч. рук. Петроченко И.О. // Материалы III Республиканской научно-практической конференции «Современные проблемы радиологии». – г. Витебск, ВГАВМ, 2024. – С. 72-75.

29. Панченко, Д.Д. Влияние электромагнитного излучения на нервную систему // Современные проблемы радиологии [Электронный ресурс] материалы III Республиканской научно-практической конференции студентов, магистрантов и молодых ученых, Витебск, 24 апреля 2024 г. / УО ВГАВМ; редкол. : Н. И. Гавриченко (гл. ред.) [и др.]. – Витебск: ВГАВМ, 2024. – С. 75-76.

30. Петракова, А. Д., Шевцова, А. В. Последствия сброса воды с «Фукусима-1». Влияние трития на организм. Научный руководитель Клименков К. П. // Современные проблемы радиологии [Электронный ресурс] материалы III Республиканской научно-практической конференции студентов, магистрантов и молодых ученых, Витебск, 24 апреля 2024 г. / УО ВГАВМ; редкол. : А. А. Белко [и др.]. – Витебск : ВГАВМ, 2024. – С. 73-76.
31. Скуман, Д.Е., Ходорович, Е.О. Бактерии *Deinococcus radiodurans*, и способы их защиты от радиации / Д.Е. Скуман, Е.О. Ходорович, науч. рук. А.М. Курилович // Современные проблемы радиологии [Электронный ресурс] материалы III Республиканской научно-практической конференции студентов, магистрантов и молодых ученых, Витебск, 24 апреля 2024 г. / УО ВГАВМ; редкол. : А. А. Белко [и др.]. – Витебск : ВГАВМ, 2024. – С. 82-84.
32. Сыч, Е.Д., Снижение содержания радионуклидов в сельскохозяйственном производстве на загрязненных территориях// Современные проблемы радиологии [Электронный ресурс] материалы III Республиканской научно-практической конференции студентов, магистрантов и молодых ученых, Витебск, 24 апреля 2024 г. / УО ВГАВМ; редкол. : Н. И. Гавриченко (гл. ред.) [и др.]. – Витебск: ВГАВМ, 2024. – С. 88-90.
33. Тарасова, А.А. Препараты, применяемые для защиты от воздействия радиации / А.А. Тарасова, науч. рук. А.М. Курилович // Современные проблемы радиологии [Электронный ресурс] материалы III Республиканской научно-практической конференции студентов, магистрантов и молодых ученых, Витебск, 24 апреля 2024 г. / УО ВГАВМ; редкол. : А. А. Белко [и др.]. – Витебск : ВГАВМ, 2024. – С. 90-93.
34. Хонькина, А.Д. Питание для населения, проживающего на загрязненных территориях Беларуси // Современные проблемы радиологии [Электронный ресурс] материалы III Республиканской научно-практической конференции студентов, магистрантов и молодых ученых, Витебск, 24 апреля 2024 г. / УО ВГАВМ; редкол. : Н. И. Гавриченко (гл. ред.) [и др.]. – Витебск: ВГАВМ, 2024. – С. 98-101.
35. Храмов, В. А., Прудников, Н. А. Радиоэкологические последствия катастрофы на Чернобыльской АЭС. Научный руководитель Клименков К. П. // Современные проблемы радиологии [Электронный ресурс] материалы III Республиканской научно-практической конференции студентов, магистрантов и молодых ученых, Витебск, 24 апреля 2024 г. / УО ВГАВМ; редкол. : А. А. Белко [и др.]. – Витебск : ВГАВМ, 2024. – С. 97-100.
36. Чеверова, Т. В., Неборская, Е. А. Адаптация живых организмов в условиях повышенной радиационной нагрузки. Научный руководитель Клименков К. П. // Современные проблемы радиологии [Электронный ресурс] материалы III Республиканской научно-практической конференции студентов, магистрантов и молодых ученых, Витебск, 24 апреля 2024 г. / УО ВГАВМ; редкол. : А. А. Белко [и др.]. – Витебск : ВГАВМ, 2024. – С. 100-103.