

Список опубликованных работ членами СНИЛ кафедры анатомии животных за 2023-24 уч. г.:

1. Ванаг, А. Е. Гистологические особенности строения стенки желудка щуки обыкновенной/Д.С. Голубев Д.Ф. Карелин А.Е. Ванаг // Актуальные проблемы интенсивного развития животноводства: материалы XXVI Международной студенческой научной конференции / редкол.: А. И. Портной (гл. ред.) [и др.]. – Горки: БГСХА, 2023. – 228 с. – С. 34-36.

2. Ванаг, А. Е Особенности анатомического строения половых органов крольчих породы серый великан / Д. С. Голубев Д. Ф. Карелин А. Е. Ванаг, П. Д. Мирончик// Материалы Всероссийской (национальной) научно-практической конференции с международным участием, посвящённой дню основания Российского государственного аграрного университета - Московской сельскохозяйственной академии имени К.А. Тимирязева, Калуга, 05–15 декабря 2022 года / Калужский филиал РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева. Том 1. – Калуга: ИП Якунина В.А., 2023. – 449 с. – С. 347-350.

3. Юрк, В.А. Морфометрические показатели анатомических структур рога у коров разного возраста / В. А. Юрк, А. Л. Лях // Студенты – науке и практике АПК : материалы 108-й Международной научно-практической конференции студентов и магистрантов, Витебск, 26 мая 2023 г. / УО ВГАВМ ; редкол.: Н. И. Гавриченко (гл. ред.) [и др.]. – Витебск, 2023. – С. 53-54;

4. Демух, Д.А. Морфометрические показатели печени и почек бурого медведя / В. А. Демух, А. Л. Лях // Студенты – науке и практике АПК : материалы 108-й Международной научно-практической конференции студентов и магистрантов, Витебск, 26 мая 2023 г. / УО ВГАВМ ; редкол.: Н. И. Гавриченко (гл. ред.) [и др.]. – Витебск, 2023. – С. 15-17;

5. Дубовая, П.Н. Морфологические особенности перьев некоторых видов хищных птиц / П. Н. Дубовая, А. Л. Лях // Студенты – науке и практике АПК : материалы 108-й Международной научно-практической конференции студентов и магистрантов, Витебск, 26 мая 2023 г. / УО ВГАВМ ; редкол.: Н. И. Гавриченко (гл. ред.) [и др.]. – Витебск, 2023. – С. 17-18.

6. Волосюк, Я. О. Морфология печени серой крысы (*rattus norvegicus*) / Я. О. Волосюк; науч. рук. Волосевич Д. П. // Студенты – науке и практике АПК: материалы 108-й Международной научно-практической конференции студентов и магистрантов, Витебск, 26 мая 2023 г.: в 2-х частях / УО ВГАВМ; редкол.: Н. И. Гавриченко [и др.]. – Витебск: ВГАВМ, 2023. – Ч. 2. – С. 6-7.

7. Журавская, В.С. Морфология желудка серой крысы (*rattus norvegicus*) / В. С. Журавская; науч. рук. Волосевич Д. П. // Студенты – науке и практике АПК: материалы 108-й Международной научно-практической конференции студентов и магистрантов, Витебск, 26 мая 2023 г.: в 2-х частях / УО ВГАВМ; редкол.: Н. И. Гавриченко [и др.]. – Витебск: ВГАВМ, 2023. – Ч. 2. – С. 18-19.

8. Кулак, Р.А. Морфология языка ламы / Р.А. Кулак, А.А. Никонорова, Л.А. Сельманович // Студенты – науке и практике АПК : материалы 108-й Международной научно-практической конференции студентов и

магистрантов, Витебск, 26 мая 2023 г. / УО ВГАВМ ; редкол.: Н. И. Гавриченко (гл. ред.) [и др.]. – Витебск, 2023. – С. 41-42.

9. Никонорова, А.А. Морфология подъязычной кости ламы / А.А. Никонорова, Р.А. Кулак, Л.А. Сельманович, Д.Ф. Карелин // Студенты – науке и практике АПК : материалы 108-й Международной научно-практической конференции студентов и магистрантов, Витебск, 26 мая 2023 г. / УО ВГАВМ ; редкол.: Н. И. Гавриченко (гл. ред.) [и др.]. – Витебск, 2023. – С. 27-28.

10. Власенко, М. Ю. Анатомо-топографические особенности королевского килеватого полоза (*elaphe carinata carinata*) / М. Ю. Власенко, А. В. Минич // Студенты – науке и практике АПК : материалы 108-й Международной научно-практической конференции студентов и магистрантов, Витебск, 26 мая 2023 г. / УО ВГАВМ ; редкол.: Н. И. Гавриченко (гл. ред.) [и др.]. – Витебск, 2023. – С. 5–6.

11. Сыч, Е. Д. Анатомические особенности дыхательной и выделительной систем белки обыкновенной / Е. Д. сыч, А. В. Минич // Студенты – науке и практике АПК : материалы 108-й Международной научно-практической конференции студентов и магистрантов, Витебск, 26 мая 2023 г. / УО ВГАВМ ; редкол.: Н. И. Гавриченко (гл. ред.) [и др.]. – Витебск, 2023. – С. 46–47.

12. Хонькина, А. Д. Особенности строения пищеварительной системы белки обыкновенной / А. Д. Хонькина, А. В. Минич // Студенты – науке и практике АПК : материалы 108-й Международной научно-практической конференции студентов и магистрантов, Витебск, 26 мая 2023 г. / УО ВГАВМ ; редкол.: Н. И. Гавриченко (гл. ред.) [и др.]. – Витебск, 2023. – С. 50–51.

13. Локун, Е.В. Анатомические особенности верхней и нижней челюстей белогрудого ежа // Е.В. Локун, Л.Л. Якименко // Актуальные проблемы интенсивного развития животноводства : материалы XXVI Международной студенческой научной конференции, Горки, 25–27 мая 2023 г. / Горецкая государственная сельскохозяйственная академия ; редкол. : А.И. Портной [и др.] – Горки, 2023. – С. 144-147.

14. Локун, Е.В. Анатомические особенности строения рубца ламы гуанако // Е.В. Локун, Л.Л. Якименко // Студенты – науке и практике АПК : материалы 108-й Международной научно-практической конференции студентов и магистрантов, Витебск, 26 мая 2023 г. / Витебская государственная академия ветеринарной медицины ; редкол. : Н.И. Гавриченко [и др.] – Ч.2– Витебск, 2023. – С. 33-34.

15. Локун, Е.В. Анатомические особенности строения сетки и сычуга ламы гуанако // Е.В. Локун, Л.Л. Якименко // Студенты – науке и практике АПК : материалы 108-й Международной научно-практической конференции студентов и магистрантов, Витебск, 26 мая 2023 г. / Витебская

государственная академия ветеринарной медицины ; редкол. : Н.И. Гавриченко [и др.] – Ч.2– Витебск, 2023. – С. 31-32.

16. Селюкова, А.В. Применение дезинфицирующего препарата «Сталосан Ф» в условиях собаководческого питомника / А.В. Селюкова, В.П. Якименко, Л.Л. Якименко, Садовникова Е.Ф. // Актуальные проблемы интенсивного развития животноводства: материалы XXVI Международной студенческой научной конференции / редкол.: А.И. Портной (гл. ред.) [и др.]. – Горки: БГСХА, 2023. – 228 с.

17. Климова, А. А. Аналитическое сравнение стилоподия задней конечности лани европейской и лося европейского / А. А. Климова; науч. рук. Мацинович А. А. // Студенты – науке и практике АПК: материалы 108-й Международной научно-практической конференции студентов и магистрантов, Витебск, 26 мая 2023 г.: в 2-х частях / УО ВГАВМ; редкол.: Н. И. Гавриченко [и др.]. – Витебск: ВГАВМ, 2023. – Ч. 2. – С. 22-23.

18. Ванаг, А.Е. Особенности анатомического строения хрящей гортани ламы / Д.Ф. Карелин, А.Е. Ванаг // Студенты – науке и практике АПК: материалы 108-й Международной научно-практической конференции студентов и магистрантов, Витебск, 26 мая 2023 г. : в 2 частях / УО ВГАВМ; редкол.: Н. И. Гавриченко (гл. ред.) [и др.]. – Витебск: ВГАВМ, 2023. – 2 ч.- С. 4-5.

19. Мирончик, П.Д. Особенности анатомического строения половых органов крольчих породы «Бабочка» / П.Д. Мирончик, М.И. Шушкевич, Д.Ф. Карелин // Студенты - науке и практике АПК: материалы 108-й Международной научно-практической конференции студентов и магистрантов, Витебск, 26 мая 2023г. : в 2 частях / УО ВГАВМ; редкол.: Н.И. Гавриченко (гл. ред.) [и др.]. – Витебск, 2023. –2 ч.- С. 37-38.

20. Шушкевич, М. И. Некоторые особенности гистологического строения желудка щуки обыкновенной / М. И. Шушкевич, Д.С. Голубев, Д.Ф. Карелин // Сборник научных статей по материалам XXIV Международной студенческой научной конференции. – Гродно: УО ГГАУ, 17 мая 2023 г. – С. 59–60.

21. Мирончик, П. Д. Сравнительные особенности анатомического строения языка и твердого неба зайца и кролика / П. Д. Мирончик, Д.С. Голубев, Д.Ф. Карелин // Сборник научных статей по материалам XXII Международной научно-практической конференции. – Выпуск 14. – Киров: ФГБОУ ВО Вятский ГАТУ, 19-20 апреля 2023 г. – С. 75–78.

22. Ванаг, А. Е. Гистологические особенности строения слизистой оболочки желудка щуки обыкновенной / А. Е. Ванаг, Д.С. Голубев, Д.Ф. Карелин // Студенческая наука – взгляд в будущее [Электронный ресурс]: мат-

лы XVIII Всерос. студ. науч. конф. Часть 2. Секция 2. Актуальные проблемы прикладной биотехнологии и ветеринарной медицины / Краснояр. гос. аграр. ун-т.– Красноярск, 2023. – С. 25–28. 23.

Мирончик, П.Д. Особенности гистологического строения железистого аппарата желудка щуки обыкновенной / П.Д. Мирончик, Д.С. Голубев, Д.Ф. Карелин // Студенты – науке и практике АПК : Материалы 108 Международной научно-практической конференции студентов и магистрантов, Витебск, 26 мая 2023 г. : в 2 ч. / ред. Н. И. Гавриченко [и др.]. – Витебск: ВГАВМ, 2023. – Ч. 2. – С. 36–37.

24. Мирончик, П.Д. Гистологическое строение стенки желудка щуки обыкновенной/ Д.С. Голубев, П.Д. Мирончик, Д.Ф. Карелин, С.Л. Радченко // «Инновационные подходы ветеринарного благополучия при интенсивном ведении животноводства», посвященная 95-летию со дня рождения доктора ветеринарных наук, профессора Мамаева Нурутдина Хизроевича. Сборник научных трудов по итогам Международной научно-практической конференции. – Махачкала: Прикаспийский зональный НИВИ – филиал ФГБНУ «ФАНЦ РД», Издательство АЛЕФ, 2023. – С. 64-70.

25. Ванаг, А. Е. Макроморфометрические особенности строения половых органов крольчих породы серый великан/Д.С. Голубев, А.Е. Ванаг, Д.Ф. Карелин //Молодые исследователи агропромышленного и лесного комплексов – регионам. Том 3. Часть 2. Биологические науки: Сборник научных трудов по результатам работы VIII Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. – Вологда–Молочное: ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА, 2023. – 250 с. – С. 9-13.