

**ОСНОВАТЕЛЮ БЕЛОРУССКОЙ НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ШКОЛЫ
ВЕТЕРИНАРНЫХ АКУШЕРОВ Я.Г. ГУБАРЕВИЧУ ПОСВЯЩАЕТСЯ
ПО СЛУЧАЮ 120 ЛЕТ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ**



В настоящее время белорусская научно-педагогическая школа ветеринарных акушеров представлена кафедрой акушерства, гинекологии и биотехнологии размножения животных учреждения образования «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», которая обладает достаточным научно-педагогическим потенциалом для обеспечения проведения научных исследований на современном уровне по разработке и усовершенствованию лечебно-профилактических мероприятий сохранения репродуктивного здоровья животных и биотехнологических приемов повышения их воспроизводительной функции и на этой основе подготовке высококвалифицированных врачей ветеринарной медицины.

Кафедра акушерства и гинекологии в Витебском ветеринарном институте была организована в октябре 1927 года. Исторически сложилось так, что у истоков становления кафедры стояли многие ученые, которые внесли свой определенный вклад в ее развитие. Первоначально, до 1929 года, кафедру возглавлял доцент А.Л. Черногоров. С 1929 по 1933 г. заведующим кафедрой был доцент Н.Г. Никитин, с февраля 1933 по 1936 год - доцент А.А. Знаменский, с августа

1937 по 1941 год - В.И. Максимов. В связи с Великой Отечественной войной 3 июля 1941 года институт был эвакуирован на восток Российской Федерации. После освобождения г. Витебска от немецко-фашистских захватчиков с 1944 по 1947 год обязанности заведующего кафедрой акушерства и гинекологии по совместительству исполнял заведующий кафедрой оперативной хирургии доцент К.Г. Галенский, а с ноября 1947 по июль 1949 года - кандидат ветеринарных наук И.Е. Сантаев. В августе 1949 года на конкурсной основе заведующим кафедрой опять был избран доцент В.И. Максимов, который возглавлял ее до июня 1959 года.

В условиях этого сложного периода кафедра уверенно развивалась. Формировался кадровый потенциал и материально-техническая база, которые позволяли повышать качественный уровень подготовки ветеринарных специалистов на базе передовых технологий и научных достижений того времени.

Наиболее активное развитие научно-педагогической деятельности кафедры началось с 1959 года после того, как ее возглавил профессор, доктор ветеринарных наук Яков Григорьевич Губаревич.

Яков Григорьевич - наш земляк, белорус, родился 3 декабря 1905 года в городе Рогачеве Гомельской области. В 1923 году окончил Рогачевскую среднюю школу. Свою трудовую деятельность начинал в 1924 году рабочим депо Юго-западной железной дороги. С 1927 года проходил военную службу. В 1929 году стал студентом, а в 1932 году окончил Ленинградский ветеринарный институт, и с тех пор Яков Григорьевич не расставался с ветеринарией.

После окончания института Я.Г. Губаревич поступил в аспирантуру при кафедре акушерства Ленинградского ветеринарного института и успешно ее окончил, а в 1936 году ему была присуждена учченая степень кандидата ветеринарных наук, и далее он продолжил работу в должности ассистента этой кафедры.

С мая 1937 по сентябрь 1938 года руководил кафедрой акушерства Киргизского зооветеринарного института. В 1938 году Яков Григорьевич был утвержден в ученом звании доцента, а затем, вплоть до начала Великой Отечественной войны, работал заведующим кафедрой акушерства Ленинградского института усовершенствования ветеринарных врачей.

С 24 июня 1941 по апрель 1946 года находился в рядах Советской Армии. После демобилизации вновь вернулся на должность заведующего кафедрой акушерства Ленинградского института усовершенствования ветеринарных врачей. В 1952 году защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора ветеринарных наук, получил звание профессора и в 1959 году вернулся на родину для продолжения своей активной научно-педагогической деятельности в должности заведующего кафедрой акушерства Витебского ветеринарного института.

За свою многолетнюю научно-педагогическую деятельность профессором Я.Г. Губаревичем опубликовано более 100 научных работ, учебник для ветеринарных техников, вышедший пятью изданиями и переведенный на польский, украинский, казахский и эстонский языки. Монография «Акушерство мелких животных» выдержала два издания и переведена на китайский язык. Кроме

того, он является соавтором практикума по акушерству, гинекологии и искусственному осеменению животных для ветеринарных и зоотехнических вузов.

Яков Григорьевич был одним из ведущих акушеров СССР, являлся членом Всесоюзного координационного Совета по разработке теоретических основ профилактики и лечения незаразных заболеваний сельскохозяйственных животных и членом научно-технического совета при Министерстве сельского хозяйства.

Заслуживает особого внимания его работа по подготовке научно-педагогических кадров высшей квалификации. Он состоял членом экспертной комиссии Высшей аттестационной комиссии при Министерстве сельского хозяйства СССР, и по его инициативе был открыт Совет по защите диссертаций в Витебском ветеринарном институте. Под его руководством выполнено и защищено 15 кандидатских и одна докторская диссертация. Это позволило создать мощную школу белорусских ветеринарных акушеров. Его ученики, такие как В.М. Воскобойников, К.Д. Валюшкин, Г.Ф. Медведев, А.Т. Степанов, А.С. Терешенков, В.Б. Семченков, М.И. Ковалев и другие продолжили работу по укреплению и расширению деятельности этой школы передавая опыт своим ученикам, которые по настоящее время продолжают удерживать высокий уровень научно-педагогической деятельности в соответствии с требованиями современных условий.

Широко известна и общественная деятельность Я.Г. Губаревича. Он неоднократно избирался в общественные организации, был председателем сельскохозяйственной секции Белорусского отделения общества «Знание», заместителем научного редактора ряда разделов ветеринарной энциклопедии, регулярно выступал на семинарах и совещаниях по вопросам улучшения воспроизведения животных, был постоянным участником ВДНХ, где труд его отмечен рядом серебряных и бронзовых медалей, а также Почетными Грамотами как ВДНХ, так и МСХ СССР и МСХ БССР.

За большие заслуги в подготовке кадров Яков Григорьевич награжден орденами «Трудового Красного Знамени» и «Знак Почета», а также знаком «Отличник сельского хозяйства».

Яков Григорьевич Губаревич был прекрасным педагогом, отзывчивым товарищем, заслуженно пользовался авторитетом среди студентов и сотрудников института. В знак 100-летия со дня его рождения в 2005 году кафедре акушерства, гинекологии и биотехнологии размножения животных присвоено имя Я.Г. Губаревича и на кафедре открыта мемориальная доска в его память.

В настоящее время коллектив кафедры с уважением и благодарностью относится к своим учителям, с гордостью и достоинством продолжает сложившиеся традиции и методологию научно-педагогической деятельности в соответствии с требованиями современных технологий ведения животноводства.

В этой связи на кафедре ведется научно-исследовательская работа по проблемным направлениям, возникающим в условиях интенсификации молочного скотоводства:

- причинно-следственная связь патологии беременности и болезней репродуктивных органов у коров в послеродовой период, профилактика и лечение;
- совершенствование способов фармакотерапии при акушерско-гинекологической патологии у лактирующих коров;
- коррекция репродуктивной функции у коров с разным уровнем молочной продуктивности;
- усовершенствование способов лечения коров с акушерско-гинекологической патологией и использование биотехнологических приемов повышения оплодотворяемости;
- разработка новых лекарственных препаратов и усовершенствование схем их применения на основе мониторинга функционального состояния органов репродуктивной и эндокринной систем у коров;
- профилактика мастита у высокопродуктивных коров и изыскание эффективных средств и способов лечения при этой патологии;
- профилактика эмбриональной смертности у коров;
- иммунопрофилактика болезней репродуктивных органов крупного рогатого скота инфекционной этиологии.

Материально-техническая база академии и кафедры позволяет обеспечить выполнение научных исследований любой сложности в лабораториях НИИ прикладной ветеринарной медицины и биотехнологии УО ВГАВМ, отраслевой лаборатории ветеринарной биотехнологии и заразных болезней животных УО ВГАВМ, а также студенческой научно-исследовательской лаборатории кафедры акушерства, гинекологии и биотехнологии размножения животных имени Я.Г. Губаревича. Все результаты научных исследований кафедры внедряются в учебный процесс и способствуют повышению качества подготовки практико-ориентированных специалистов ветеринарной медицины, способных решать любые вопросы в условиях современных технологий интенсивного молочного скотоводства.

Кроме этого, научно-педагогическая школа кафедры уделяет большое внимание научно-исследовательской работе студентов. На кафедре работает студенческий научный кружок «Репродукция», где ежегодно осваивают первые шаги фундаментальных и прикладных научных исследований более 20 студентов. Результаты этих исследований регулярно в виде докладов широко обсуждаются научной и студенческой общественностью на Международной научно-практической конференции студентов и магистрантов «Студенты – науке и практике АПК», что дает возможность

талантливой молодежи показать свои достижения и двигать науку вперед для достижения поставленной цели во благо нашей страны.

Кафедра осуществляет большую практическую помощь хозяйствам Республики Беларусь по сохранению репродуктивного здоровья и повышению эффективности воспроизводства животных. Начиная с 1959 года систематически ведется подготовка специалистов по искусственному осеменению животных. За этот период для хозяйств Республики Беларусь подготовлено более 9000 операторов по искусственному осеменению коров и телок.

За последние годы опубликовано более 1000 научных работ, изданы учебники «Акушерство, гинекология и биотехника размножения животных» для вузов (1998, 2001) и ссузов (2007, 2025), учебное пособие «Клиническое акушерство и гинекология», 11 монографий, подготовлено более 50 учебно-методических пособий и практических рекомендаций для студентов факультета ветеринарной медицины и биотехнологического факультета, слушателей факультета повышения квалификации и переподготовки кадров, практикующих врачей ветеринарной медицины. Внедрено в производство более 30 новых ветеринарных препаратов, получено 8 патентов на изобретения, защищены 2 докторские и 21 кандидатская диссертация.

Сотрудники кафедры акушерства, гинекологии и биотехнологии размножения животных имени Я.Г. Губаревича учреждения образования «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины» верны традициям своих учителей, используют в своей работе лучшие их достижения, расширяют, приумножают и адаптируют их к стремительно развивающимся новым технологиям ведения животноводства, передают свой опыт и знания молодому поколению – своим ученикам. Это и есть девиз работы сотрудников научно-педагогической школы акушеров кафедры, которую основал Я.Г. Губаревич.

Р.Г. Кузьмич,
заведующий кафедрой акушерства,
гинекологии и биотехнологии размножения животных,
доктор ветеринарных наук, профессор