

**КАФЕДРА АКУШЕРСТВА, ГИНЕКОЛОГИИ И БИОТЕХНОЛОГИИ  
РАЗМНОЖЕНИЯ ЖИВОТНЫХ ИМЕНИ Я.Г. ГУБАРЕВИЧА КАК ОСНОВНАЯ  
НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ ШКОЛА АКУШЕРОВ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ  
(к 95-летию кафедры акушерства, гинекологии и  
биотехнологии размножения животных)**

**Кузьмич Р.Г.**

УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной  
медицины», г. Витебск, Республика Беларусь

*В статье изложены исторические аспекты становления и развития кафедры акушерства, гинекологии и биотехнологии размножения животных имени Я.Г. Губаревича УО «Витебская государственная академия ветеринарной медицины», которой исполнилось 95 лет. **Ключевые слова:** история, ветеринарная медицина, акушерство, гинекология, биотехнология размножения животных, учебный процесс, наука и научные кадры.*

**DEPARTMENT OF OBSTETRICS, GYNECOLOGY AND BIOTECHNOLOGY  
BREEDING OF ANIMALS NAMED AFTER YA.G. GUBAREVICH AS THE BASIC  
SCIENTIFIC AND PEDAGOGICAL SCHOOL OF OBSTETRICS IN THE REPUBLIC  
OF BELARUS (to the 95th anniversary of the department of obstetrics,  
gynecology and biotechnology of animal reproduction)**

**Kuzmich R.G.**

Vitebsk State Academy of Veterinary Medicine, Vitebsk, Republic of Belarus

*The article describes the historical aspects of the formation and development of the Department of Obstetrics, Gynecology and Biotechnology of Animal Reproduction named after Ya.G. Gubarevich EE "Vitebsk State Academy of Veterinary Medicine", which is 95 years old. **Keywords:** history, veterinary medicine, obstetrics, gynecology, animal reproduction biotechnology, educational process, science and scientific personnel.*

**Введение.** Развитие белорусской школы ветеринарных акушеров и гинекологов началось с организации кафедры акушерства и гинекологии в 1927 году в Витебском ветеринарном институте. Первым заведующим данной кафедры был доцент Черногоров Александр Алексеевич (1866-1929), а с 1933 г. на данную должность был назначен доцент Знаменский Алексей Алексеевич (1896–1936), который работал в этой должности до 1936 года.

В 1936 году на должность ассистента был зачислен Королев Никифор Филиппович, который по 1937 год исполнял обязанности заведующего кафедрой.

С августа 1937 года до начала Великой Отечественной войны, а затем с августа 1949 по июнь 1959 года обязанности заведующего кафедрой исполнял доцент Максимов Владимир Иванович.

С 1944 по 1947 год обязанности заведующего кафедрой акушерства по совместительству исполнял заведующий кафедрой оперативной хирургии, доцент Голенский Кирилл Гаврилович.

В 1940 году Голенский К.Г. получил диплом Всесоюзной сельскохозяйственной выставки за достижения в производстве. Награжден медалью «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.». За научную и педагогическую деятельность награжден орденом «Знак Почета».

С 1947 по 1949 год в должности заведующего кафедрой работал кандидат ветеринарных наук Сантеев Иван Семенович.

В 1959 году заведующим кафедрой был избран доктор ветеринарных наук, профессор Губаревич Яков Григорьевич (1905-1971 гг.), проработавший на этой должности до августа 1971 года.

Профессор Я.Г. Губаревич – автор более 100 научных работ, учебника для ветеринарных техникумов, который выдержал пять изданий и переведен на украинский, казахский, эстонский, карельский и китайский языки. Его монография «Акушерство мелких животных» издавалась дважды, в том числе и за рубежом. Он был соавтором учебника и практикума по акушерству, гинекологии и искусственному осеменению сельскохозяйственных животных для ветеринарных и зоотехнических вузов, который и до настоящего времени не потерял своей значимости.

Я.Г. Губаревич создал белорусскую научную школу ветеринарных акушеров. Под его руководством выполнено и защищено 15 кандидатских и одна докторская диссертация.

На протяжении многих лет Я.Г. Губаревич был членом экспертной комиссии ВАК СССР по защите кандидатских диссертаций, ему принадлежит большая заслуга в организации и проведении защиты кандидатских диссертаций по ветеринарному акушерству, гинекологии и искусственному осеменению сельскохозяйственных животных в Совете при Витебском ветеринарном институте.

За большие заслуги Яков Григорьевич награжден орденами Трудового Красного Знамени, «Знак Почета», знаком «Отличник сельского хозяйства».

С 1971 по 1991 год доктор ветеринарных наук, профессор Воскобойников Василий Михайлович (1923-1997 гг.) возглавлял кафедру. Им опубликовано 2 монографии, 132 научные работы. Он был активным участником ВДНХ СССР (4 серебряные и 2 бронзовые медали, грамоты, дипломы), членом областного правления общества «Знание», активно сотрудничал с учеными Болгарии и Чехословакии.

Под его руководством успешно защищены 4 кандидатских диссертаций.

С декабря 1991 до 2001 года кафедрой заведовал доктор ветеринарных наук, профессор Валюшкин Константин Дмитриевич (1932-2008 гг.). Валюшкином К.Д. единолично и в соавторстве опубликовано 288 работ, в том числе 4 монографии и учебник для высших сельскохозяйственных учебных заведений «Акушерство, гинекология и биотехника размножения животных», выдержавший два издания. Под его руководством защищено шесть кандидатских и одна докторская диссертация. Валюшкин К.Д. являлся членом-корреспондентом Академии аграрного образования, Стипендиатом Президента Республики Беларусь. Награжден грамотами Министерства образования, Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Почетной грамотой Национального Собрания Республики Беларусь, медалью «Ветеран труда».

В 1992 году изменилось название кафедры. Она стала кафедрой акушерства, гинекологии и биотехнологии размножения животных.

С 2001 года заведующим кафедрой работает доктор ветеринарных наук, профессор Кузьмич Ростислав Григорьевич.

Кузьмич Р.Г. является одним из ведущих ученых по акушерству, гинекологии и биотехнологии размножения животных. Руководит научно-исследовательской работой магистрантов и аспирантов по изучению этиологии и патогенеза симптоматического бесплодия у животных и разработке способов терапии и профилактики при этой патологии. Под его руководством успешно защищены 1 докторская и 8 кандидатских диссертаций.

Является автором четырех изобретений и разработчиком нормативно-технической документации на многие лечебно-профилактические препараты. Им опубликовано более 250 научных работ, в т.ч. 5 монографий и 2 учебных пособия. Результаты научных исследований внедрены в производство в хозяйствах Республики Беларусь. Проводит большую работу по оказанию помощи животноводству республики, направленную на внедрение комплекса диагностических, профилактических и лечебных мероприятий с целью повышения воспроизводительной функции коров.

Кузьмич Р.Г. за личный вклад в развитие способностей талантливой молодежи награжден премией Президента Республики Беларусь (2006 г.); нагрудным знаком Министерства образования Республики Беларусь «Отличник образования» (2010 г.); за значительный личный вклад в развитие аграрной науки и повышение эффективности сельскохозяйственного производства отмечен Благодарностью Президента Республики Беларусь (2011 г.); медалью «За трудовые заслуги» (2014 г.); за успешную работу награжден дипломами и Почетными грамотами Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь.

Начиная с 1961 года при кафедре акушерства, гинекологии и биотехнологии размножения животных была открыта аспирантура, которую успешно окончили и защитили диссертации соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук в разные годы: Степанов А.Т., Валюшкин К.Д., Егунов В.Н., Медведев Г.Ф., Терешенков А.С., Зенкин В.В., Семченков В.Б., Ковалев М.И., Спиридонов Б.С., Анисов А.А., Курчевский Н.П., Рубанец Л.Н., Тырхеев А.П., Кузьмин С.А., Пилейко В.В., Яцына В.В., Бобрик Д.И., Гарбузов А.А., Юшковский Е.А., Ковальчук С.Н., Летунович А.А., Ятусевич Д.С., Мирончик С.В., Ханчина А.Р.; докторские – Губаревич Я.Г., Воскобойников В.М., Валюшкин К.Д., Кузьмич Р.Г., Ивашкевич О.П.

Золотым фондом кафедры являются лаборанты и ординаторы.

Ординаторами акушерской клиники в разное время работали Глаголев С.Н., Адамов И.И. (с 1962 по 1985 год), Туркова Т.Г. (с 1989 по 2008 год), Аббасов В.А. (с 1995 по 2006 год), Бабина Т.В. (с 2006 по 2008 год), Подлужный Ю.В. (с 2009 по 2011 год), Ходыкин Д.С. (2012 год), Ульянов Е.А. (с 2013 по 2015 год), Назарова О.Ю. (с 2013 по 2014 год), Локтев А.П. (с 2018 по настоящее время), Понаськов М.А. (с 2019 по 2020 г.), Большаков С.А. (с 2020 по 2021 г.), Богомолова Е.С. (2022 год).

Лаборантами в разное время работали: Алешко А.В. (с 1946 по 1971 год), Дукс Е.Ф. (с 1947 по 1973 год), Белковская Н.М. (с 1963 года), Городняя Е.В. (с 1968 года), Котова Н.П. (с 1973 по 1996 год), Осипова В.И. (с 1988 по настоящее время), Ханчина А.Р. (с 1989 года), Халецкая И.И. (с 2000 по 2011 год), Спиридонова Н.В. (с 2003 по 2008 год), Конотоп С.Н. (с 2003 по 2013 год), Касьянова Е.С.

(с 2008 по 2011 год), Ивановская О.Л. (с 2010 по 2011 год), Ховайло Е.В. (с 2010 по 2011 год), Иванькова К.В. (с 2009 по 2010 год), Лопаткина О.Л. (с 2011 по 2012 год), Лопунова Т.В. (с 2011 по 2014 год), Леоненко К.М. (с 2012 по настоящее время) и Мартинович С.В. (с 2021 по настоящее время).

В настоящее время в штате кафедры акушерства, гинекологии и биотехнологии размножения животных тринадцать преподавателей: профессора: Р.Г. Кузьмич, Н.И. Гавриченко; доценты: Л.Н. Рубанец, В.В. Яцына, Д.И. Бобрик, А.А. Гарбузов, С.В. Мирончик; старший преподаватель Д.С. Ходыкин; ассистенты: Н.В. Бабаянц, М.Л. Добровольская, Е.М. Смотровенко, М.А. Понаськов, А.М. Лашко. Вспомогательный персонал кафедры состоит из лаборантов: В.И. Осипова, К.М. Леоненко и С.В. Мартинович, а также ветеринарного врача клиники А.П. Локтева.

Сотрудниками кафедры за последние годы опубликовано более 1000 научных работ. Изданы учебники «Акушерство, гинекология и биотехника размножения животных» для вузов (1998, 2001) и ссузов (2007), учебное пособие «Клиническое акушерство и гинекология», 11 монографий, подготовлено более 50 учебно-методических пособий и практических рекомендаций для студентов ФВМ и БТФ, слушателей ФПК и ПК, практикующих врачей ветеринарной медицины. Внедрено в производство 30 новых препаратов, получено 8 патентов на изобретения, защищены 2 докторские и 12 кандидатских диссертаций.

На кафедре, начиная с 1959 года, систематически ведется подготовка специалистов по искусственному осеменению. За это время для хозяйств Республики Беларусь подготовлено более 8500 операторов по искусственному осеменению коров и телок.

Сотрудники кафедры проводят научно-исследовательскую работу по теме: «Разработка и усовершенствование средств и способов лечения и профилактики при акушерских и гинекологических заболеваниях животных и биотехнологических приемов повышения оплодотворяемости».

На кафедре проводится научно-исследовательская работа по следующим направлениям:

– причинно-следственная связь патологии беременности и болезней репродуктивных органов у коров в послеродовой период, профилактика и лечение (доктор ветеринарных наук, профессор Кузьмич Р.Г., кандидат ветеринарных наук, доцент Мирончик С.В.);

– совершенствование способов фармакотерапии при акушерско-гинекологической патологии у лактирующих коров (кандидат ветеринарных наук, доцент Рубанец Л.Н., кандидат ветеринарных наук, доцент Гарбузов А.А.);

– коррекция репродуктивной функции у коров с разным уровнем плодовитости (доктор сельскохозяйственных наук, доцент Гавриченко Н.И., аспирант Левченков А.А.);

– усовершенствование способов лечения коров, с акушерско-гинекологическими заболеваниями и использование биотехнологических приемов повышения оплодотворяемости коров (доктор ветеринарных наук, профессор Кузьмич Р.Г., кандидат ветеринарных наук, доцент Яцына В.В.);

– разработка новых лекарственных препаратов и усовершенствование схем их применения на основе мониторинга функционального состояния органов репродуктивной и эндокринной системы у коров (доктор ветеринарных наук, профессор Кузьмич Р.Г., старший преподаватель Ходыкин Д.С.);

– профилактика мастита у высокопродуктивных коров перед запуском и в сухостойный период (кандидат ветеринарных наук, доцент Бобрик Д.И., ассистент Смотровенко Е.М.);

– изыскание средств и способов лечения коров, больных маститом (кандидат ветеринарных наук, доцент Ятусевич Д.С., ассистент Бабаянц Н. В.);

– профилактика мастита у коров с ранним лактогенезом в молочной железе перед отелом (доктор ветеринарных наук, профессор Кузьмич Р.Г., ассистент Добровольская М.Л.);

– иммунопрофилактика заболеваний репродуктивных органов крупного рогатого скота инфекционной этиологии (доктор ветеринарных наук, доктор биологических наук, профессор Красочко П.А., ассистент Понаськов М.А.).

Кафедра осуществляет большую практическую помощь хозяйствам республики по повышению эффективности воспроизводства животных.

**Литература:** 1. Валюшкин, К. Д. Кафедре акушерства, гинекологии и биотехнологии размножения животных – 70 лет / К. Д. Валюшкин // Ученые записки Витебской ордена "Знак Почета" государственной академии ветеринарной медицины. – Витебск, 1998. – Т. 34. – С. 3–5. 2. Трудовые вехи кафедры акушерства, гинекологии и биотехнологии размножения животных ВГАВМ // Ветеринарная медицина Беларуси. – 2003. – № 1. – С. 39–40. 3. Ятусевич, А. И. Годы напряженного труда, надежд и оптимизма (К 80-летию ВГАВМ) / А. И. Ятусевич // Ученые записки учреждения образования "Витебская ордена "Знак Почета" государственная академия ветеринарной медицины" : научно-практический журнал. – Витебск, 2004. – Т. 40, ч. 1. – С. 3–5.