

УДК 378(571.56)+929

ВЛАДИМИРУ ФЁДОРОВИЧУ БУТКОВСКОМУ - 80 ЛЕТ

Протодьяконова Галина Петровна

доктор ветеринарных наук, профессор, заведующий кафедрой Инфекционных и инвазионных болезней имени профессора И.И. Бочкарева

Факультет ветеринарной медицины, Арктический государственный агротехнологический университет, г. Якутск, Россия.

e-mail: gpet@list.ru

VLADIMIR FEDOROVICH BUTKOVSKY MARKS 80 YEARS OLD

Protodyaconova Galina Petrovna

Doctor of Veterinary Sciences, Professor, Head of the Department of Infectious and Invasive Diseases named after Professor I.I. Bochkarev

Faculty of Veterinary Medicine, Arctic State Agrotechnological University
Yakutsk, Russia.

e-mail: gpet@list.ru



Владимир Фёдорович Бутковский, профессор, кандидат ветеринарных наук, Почётный работник высшего профессионального образования Российской Федерации, Отличник сельского хозяйства Республики Саха (Якутия).

Профессор Владимир Фёдорович Бутковский родился 31 июля 1945 года. В 1968 году он окончил ветеринарное отделение сельскохозяйственного факультета Якутского государственного университета с квалификацией «ветеринарный врач» (ранее – Якутский сельскохозяйственный техникум) и начал трудовую деятельность ассистентом сельскохозяйственного факультета. В 1974 году защитил кандидатскую диссертацию на тему, актуальную для Якутии: «Диагностика сальмонеллёзного абортка кобыл», работая научным сотрудником Якутского НИИ сельского

хозяйства (ЯНИИСХ). В 1981 году ему присвоено учёное звание старшего научного сотрудника, в 1982 году — доцента.

В 1982 году В.Ф. Бутковский прошёл по конкурсу на должность доцента кафедры ветеринарии сельскохозяйственного факультета Якутского государственного университета (курс эпизоотологии), а в 2008 году был переведён на должность профессора кафедры паразитологии и эпизоотологии факультета ветеринарной медицины Якутской государственной сельскохозяйственной академии. На факультете он многие годы занимался подготовкой и воспитанием высококвалифицированных специалистов для агропромышленного комплекса Республики Саха (Якутия).

За период работы В.Ф. Бутковский активно участвовал в общественной жизни Академии и республики. В течение десяти лет он добросовестно исполнял обязанности учёного секретаря диссертационного совета под председательством профессора И.С. Решетникова, на котором состоялось 17 защит и все работы были успешно утверждены ВАК РФ.

Профессор оказывал постоянную научно-методическую и практическую помощь ветеринарным специалистам республики. Им впервые была апробирована и рекомендована к применению вакцина против паратифозного аборта кобыл. В ряде коневодческих районов вакцинировано более 1000 жеребых кобыл; деловой выход жеребят в опытных группах был на 17-29 % выше, чем в контрольных. Выделенный эпизоотологический штамм сальмонелл в настоящее время используется в запатентованной вакцине ЯНИИСХ (вакцина из штамма БН против сальмонеллёзного аборта кобыл).

Результаты исследований В.Ф. Бутковского опубликованы в более чем в 100 научных статьях, учебно-методических указаниях и рекомендациях.

Кропотливый труд профессора отмечен многочисленными наградами. В.Ф. Бутковский является Почётным работником высшего профессионального образования Российской Федерации, он «Отличник сельского хозяйства Республики Саха (Якутия)», лауреат Всероссийской студенческой олимпиады (г. Москва), лауреат конкурса «Мой любимец-2009» газеты «Якутия» за консультации по профилактике и лечению заболеваний домашних животных. Он награждён благодарственным письмом Якутской городской Думы, отмечен за участие в юбилейном конкурсе «Человек года» к 380-летию г. Якутска, а также Почётным знаком «За вклад в развитие Якутской государственной сельскохозяйственной академии» и юбилейным знаком Республики Саха (Якутия) «385-летие Якутии с Россией».

Студенты и выпускники факультета ветеринарной медицины вспоминают Владимира Фёдоровича как уважаемого и талантливого преподавателя и известного учёного, посвятившего многие годы и воспитавшего сотни

ветеринарных специалистов. Многие прошли через ветеринарную клинику профессора, в которую он вложил всю любовь к профессии и прививал студентам преданность делу. Он преподавал дисциплины «Эпизоотология и инфекционные болезни», вёл специализацию по эпизоотологии для студентов 3-5 курсов.

Многогранная натура Владимира Фёдоровича привела его и к общественно-духовной деятельности: в 1990-е годы вместе с братом он стоял у истоков Старообрядческой церкви в Якутске. В те годы был возведён храм святых апостолов Петра и Павла, и братья Владимир и Пётр Фёдоровичи Бутковские возглавляли старообрядческую общину города. С тех пор Владимир Фёдорович служит своему призванию и работает на благо духовной культуры древнего старообрядческого общества.

Для демонстрации обширной научной деятельности профессора Владимира Федоровича Бутковского, ниже приведена лишь часть его научных трудов:

1. К методике иммунолюминесцентного исследования патологического материала при диагностике сальмонеллезного аборта кобыл. В сборнике: Научные основы производства мяса и молока в Якутской АССР. Труды Якутской НИИСХ, выпуск 18. Якутское книжное издательство, Якутск. 1977. С. 43-49.
2. Экономическая целесообразность мероприятий по борьбе с сальмонеллезным абортом кобыл в Якутской АССР. В сборнике: Вопросы краевой патологии животных в Якутии. Труды Якутской НИИСХ, выпуск 22. Якутское книжное издательство, Якутск. 1980. С. 45-47.
3. Профилактика и лечение болезней лошадей. Методические рекомендации / соавторы: Неустроев М.П., Николаев П.И., Каратаева Т.Д. / Якутский НИИСХ, Сибирское отделение ВАСХНИЛ. РИГ ЦНТИ. Якутск. 1987.
4. Результаты изучения сальмонеллёзного аборта кобыл в Республике Саха (Якутия). В сборнике: Проблемы развития сельского хозяйства в условиях вечной мерзлоты. Сборник материалов научной экспедиции. Правительство Республики Саха (Якутия), МСХиП РФ, МСХ РС (Я), Российская академия сельскохозяйственных наук и др., 1993. С. 162-163.
5. Справочник собаковода - любителя. МГП «Полиграфист» Якутск, 1994. 60 с.
6. Проблема сальмонеллеза сельскохозяйственных животных в Республике Саха (Якутия). В сборнике: Перспективные направления интегрирования экологических, эпидемиологических и эпизоотологических проблем в Республике для совершенствования ветеринарного обслуживания. Доклады Якутской республиканской научно-производственной конференции. Под редакцией: В.И. Архипов, Т.Д. Каратаева, И.С. Сивцев и др. 1994. С. 99-101.

7. Методика эпизоотического мониторинга за сальмонеллезами в республике Саха (Якутия). Сборник тезисов докладов научно-практической конференции, посвященной Году Образования. 1997. С. 78.
8. System of monitoring for salmonelloses in the Sakha republic (Yakutia)/ Northern knowledge serves northern needs. The first international conference. 1996. С. 91.
9. К системе мониторинга инфекционных болезней животных и населения в республике Саха (Якутия). Сборник тезисов и докладов научно-практической конференции, посвященной Году Арктики. 1998. С. 10.
10. Краевая эпизоотология республики Саха (Якутия) Бочкарев И.И., Карпов В.С., Бутковский В.Ф. и др. Учебное пособие. Рекомендовано Учебно-методическим объединением вузов РФ по образованию в области ветеринарии и зоотехнии в качестве учебно-методического пособия для студентов, обучающихся по специальности 310800 "Ветеринария" / Якутск, 2003. 308 с.
11. Дерматомикозы собак и кошек в Якутии. Ветеринария. 2008. № 12. С. 49-52.
12. Эпизоотическая ситуация в Республике Саха (Якутия). В сборнике: Аграрное образование: научные труды молодежи – сельскому хозяйству. Материалы научно-практической конференции. 2009. С. 24-25.
13. Сезонная изменчивость микроклимата помещений конноспортивного комплекса. В сборнике: Современные проблемы и инновационные тенденции развития аграрной науки. Материалы Международной научно-практической конференции. МСХ РФ; Якутская государственная сельскохозяйственная академия; ответственный редактор: А. И. Павлова. Якутск, 2010. С. 43-45.
14. Изучение микроклимата при содержании чистокровных пород лошадей в Якутии. Аграрный вестник Урала. 2010. № 11-2 (78). С. 20-22.
15. Дерматомикозы собак и кошек. Хроники объединенного фонда электронных ресурсов Наука и образование. 2010. Т. 1. № 2 (9). С. 30.
16. Выживаемость возбудителей дерматомикозов мелких домашних животных в Якутии. Российский ветеринарный журнал. Мелкие домашние и дикие животные. 2011. № 1. С. 4-5.
17. Дерматофитозы мелких домашних животных Якутии. Устинцева Ю.Ю. диссертация на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук. Научный руководитель В.Ф. Бутковский / Якутская государственная сельскохозяйственная академия. Якутск, 2011.
18. Epizootologichesky's results of monitoring and analysis of efficiency of measures of specific prevention of salmonelleznogo of abortion of mares in the Republic of Sakha (Yakutia)/ Modern Scientific Research and their Practical Application. Т. 21306. 2013. С. 12-18.

19. Перспективы профилактики сальмонеллезного аборта кобыл в Республике Саха (Якутия). В сборнике: Перспективы развития научных исследований в 21 веке. сборник материалов 3-й международной науч.-практ. конф. 2013. С. 202-203.

20. Результаты эпизоотологического мониторинга и анализа эффективности мер специфической профилактики сальмонеллезного аборта кобыл в Республике Саха (Якутия). Научные труды SWorld. 2013. Т. 42. № 1. С. 30-34.

21. Лечение при трихофитии крупного рогатого скота. В сборнике: Техника и технология для Северо-Востока России. IX Ларионовские чтения, посвященные 75-летию академика РАН Владимира Петровича Ларионова. Материалы научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых вузов ДФО. Якутская государственная сельскохозяйственная академия. 2013. С. 110-113.

22. Пути возможного заноса опасных заразных болезней на территорию Якутии. В сборнике: Перспективы социально-экономического развития села РС (Я). Сборник статей по материалам Республиканской научно-практической конференции. Общая редакция: В. В. Панкратов; Министерство сельского хозяйства РФ, Якутская государственная сельскохозяйственная академия. 2015. С. 283-286.

23. Вклад представителей торгового дома "Наследники М. Кушнарева" в экономическое и общественное развитие северо-восточной Сибири II половины XIX - начала XX в.: взгляд приверженцев старой веры из XXI в. Известия Иркутского государственного университета. Серия: История. 2015. Т. 13. С. 133-136.

24. Эпизоотическая ситуация по некоторым опасным болезням северных оленей ряда районов Якутии. В сборнике: Проблемы и перспективы развития северного домашнего оленеводства и ее роль в сохранении традиционного образа жизни коренных малочисленных народов севера, Сибири и Дальнего Востока РФ. Материалы всероссийской научно-практической конференции в рамках мероприятий IV съезда оленеводов Российской Федерации. Якутский НИИСХ; Якутская ГСХА и др.; Редколлегия: В. И. Федоров, Т. А. Никонова, М. П. Федорова, Н. В. Винокуров. 2017. С. 167-169.

25. Организация научно-исследовательской работы студентов по эпизоотологии. В сборнике: Организация образовательного процесса в современных условиях. Материалы учебно-методической конференции. 2017. С. 192.

26. Эпизоотическая ситуация по сальмонеллезному аборту кобыл (САК) и ринопневмонии лошадей в ряде коневодческих хозяйств Якутии. В сборнике: Инновационные подходы к проблемам и перспективам развития

агропромышленного комплекса в республике Саха (Якутия). Якутский НИИСХ имени М. Г. Сафонова. 2017. С. 215-217.

Как видно из этого далеко неполного списка трудов Владимира Федоровича, он провел огромную научную работу по инфекционной патологии лошадей, в частности, по сальмонеллезному аборту кобыл в Якутии, внес свою неоценимую научную лепту в Якутский НИИ сельского хозяйства. Разработанные Бутковским В.Ф. научно-обоснованные системы мероприятий по борьбе с сальмонеллезным абортом лошадей успешно продолжены учеными Якутского НИИСХ, внедрены и применяются на региональном и всероссийском уровнях, что позволило значительно улучшить эпизоотическую ситуацию в республике по инфекционным заболеваниям лошадей.

Как преподаватель, педагог, работая на факультете ветеринарной медицины, снискал уважение и признание коллег и студентов, прививал профессиональные навыки и любовь к животным, работая в своей ветеринарной клинике, несет духовную культуру, работая в церкви.

Мы, коллеги по работе, выпускники разных лет, студенты факультета ветеринарной медицины, поздравляем Владимира Федоровича со славным юбилеем! Желаем дорогому юбиляру крепчайшего здоровья, неиссякаемого оптимизма и новых творческих свершений на долгие годы!



Источник: <https://yakutia.info/>. Бутковский В.Ф. справа.

© Протодьяконова Г.П., 2025