

**АКАДЕМИК ВАСИЛИЙ СЕМЕНОВИЧ ШИПИЛОВ
(К 100-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ)**

Дюльгер Георгий Петрович, д.вет.н., профессор, ФБГОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева

Акчурин Сергей Владимирович, д.вет.н., и.о. директора института зоотехнии и биологии, ФБГОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева

Федотов Сергей Ввасильевич, д.вет.н., зав. кафедрой, ФБГОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева

Аннотация. Статья посвящена 100-летию со дня рождения В.С. Шипилова. Представлена краткая биография Василия Семеновича Шипилова – академика ВАСХНИЛ, выдающего советского и российского ученого-ветеринара, педагога, научного руководителя и заведующего кафедрой ветеринарии, акушерства и зоогигиены Московской сельскохозяйственной академии имени К.А. Тимирязева.

Ключевые слова: биография, ученый, педагог, ветеринарная медицина.

Василий Семенович Шипилов – авторитетнейший ученый в области ветеринарных наук. Его имя известно не только в России, но и в странах ближнего и дальнего зарубежья (рис. 1).



**Рисунок 1. Академик ВАСХНИЛ Василий Семенович Шипилов
(07.08.1924-13.10.1991).**

В.С. Шипилов родился 7 августа 1924 года в селе Закопы Каменского района Тульской области, в крестьянской семье. После окончания средней общеобразовательной школы с золотой медалью поступил в 1942 году в

Московскую сельскохозяйственную академию имени К.А. Тимирязева, но в этом же году, он по собственной инициативе прерывает учебу в академии и становится курсантом военного училища имени Серго Орджоникидзе. Однако в 1943 г. по состоянию здоровья В.С. Шипилов был демобилизован, после чего (1943-1944 гг.) стал работать участковым зоотехником в колхозах Жоховского сельского Совета Подольского района Московской области.

В 1944 – 1949 гг. В.С. Шипилов – студент-отличник ветеринарного факультета, в 1949 – 1953 гг. – аспирант кафедры акушерства Московской ветеринарной академии (МВА). Его научным руководителем был известный ученый, профессор Николай Александрович Флегматов. В 1953 году В.С. Шипилов успешно защищает кандидатскую диссертацию и становится кандидатом ветеринарных наук. В этом же году Василия Семеновича приглашают на работу в Тимирязевскую академию, на кафедру зоогигиены и основ ветеринарии, где он работал в 1953...1957 гг. ассистентом, в 1957...1969 гг. – доцентом, а после защиты докторской диссертации (в 1969 г.) – профессором. С 1976 года и до кончины – 13 октября 1991 года Василий Семенович был заведующим кафедрой зоогигиены, акушерства и ветеринарии (ныне кафедра ветеринарной медицины).

В 1958 году В.С. Шипилов утверждён в звании доцента, в 1969 г. ему присуждена ученая степень доктора ветеринарных наук; в 1970 он получает ученое звание профессора. Признанием его научных заслуг стало избрание в 1979 г. член-корреспондентом, а в 1982 г. – академиком ВАСХНИЛ.

Почти 40 лет деятельности ученого отдано РГАУ – МСХА им. К.А. Тимирязева. Он внес весомый вклад в разработку проблемы охраны репродуктивного здоровья сельскохозяйственных животных. Под его руководством внедрен в производство ряд ценных рекомендаций по интенсификации воспроизводства, физиологии и патологии размножения, профилактике бесплодия, получению и сохранению новорожденных животных. Им сформулированы эффективные методы восстановления плодовитости при функциональных расстройствах генитальных органов животных и акушерских заболеваниях. Предложил систему уплотненного отела коров, оптимального выбора времени осеменения, проведения родов у коров в боксах; естественные методы активизации половой функции; оперативные способы подготовки самцов-пробников, методику их применения. Разработал “сухой” способ лечения коров при задержании последа, без введения в матку раствора. Он является соавтором системы получения и выращивания здоровых телят.

Василий Семенович создал большую научную школу: под его руководством подготовлено и защищено свыше 30 кандидатских и докторских диссертаций. Ученики академика В.С. Шипилова выполнили научные работы на актуальные темы, имеющие научное и практическое значение: по вопросам задержания последа у коров (В.И. Рубцов), влиянию активного моциона (А.И. Лобикова), воспроизводству овцепоголовья (Х. Гуржав – Монголия, В.Г. Буров, Г.А. Бурова, Л.Т. Голубина), половому циклу коров и телок (В.В. Храмцов, И.Н. Шевякова), по проблеме персистентных желтых тел и кист

яичников (А.И. Филоненко, Г.П. Дюльгер), физиологии и патологии родов и послеродового периода самок крупного рогатого скота, воспроизводству и получению приплода в условиях современной технологии (С. Стоянов – Болгария, Ю.М. Серебряков, В.А. Онуфриев, А.М. Семиволос, А.И. Краевский, А.А. Усаченко, В.Г. Зароза). Среди его учеников следует выделить заслуженного деятеля науки РСФСР, профессора, Анатолия Григорьевича Нежданова и профессора Виталий Васильевич Храмцов – почетного работника высшего профессионального образования Российской Федерации, который более 16 лет после кончины В.С. Шипилова заведовал кафедрой зоогигиены, акушерства ветеринарии в РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева.

Василий Семенович был замечательным педагогом. Его лекции и практические занятия увлекали своей целеустремленностью, убежденностью в научной идее, побуждали мыслить, воспитывали патриотизм у молодого поколения.

В.С. Шипилов – автор (соавтор) 310 печатных работ. Он принимал участие в подготовке, редактировании и переиздании фундаментального учебника для вузов «Ветеринарное акушерство и гинекология» (автор – член-корреспондент ВАСХНИЛ А.П. Студенцов, в дальнейшем в соавт.). Этот учебник, дополненный новыми материалами, многократно переиздавался под редакцией заслуженного деятеля науки РСФСР, профессора Виктора Яковлевича Никитина, заслуженного деятеля науки Республики Татарстан профессора М.Г. Миролюбова и доктора ветеринарных наук, профессора Георгия Петровича Дюльгера. В 2014 г. учебник «Ветеринарное акушерство и гинекология» (под ред. профессора В. Я. Никитина) удостоен Дипломом I степени на VI Всероссийском конкурсе «Аграрная учебная книга». Широкую известность получили монографии – «Физиологические основы профилактики бесплодия коров» (1977 г.), «Послеродовая стимуляция половой функции коров» (в соавторстве с профессором А.В. Чирковым, 1987 г.), и вышедший уже в 1994 г. научный труд «Основы повышения плодовитости животных» (под редакцией его ученика – профессора В.К. Копытина).

Эти издания, а также многочисленные статьи, брошюры, рекомендации, ряд практикумов по ветеринарному акушерству – остаются востребованными и в наши дни. Они широко используются на практике зооветеринарными специалистами и студентами ВУЗов России и стран СНГ.

Академик В.С. Шипилов вел большую общественную работу. Он являлся членом агропромышленной секции Комитета по Ленинским и Государственным премиям СССР в области науки и техники при Совете Министров СССР, экспертного совета ВАК СССР, председателем секции Отраслевого научного комплекса по ветеринарии ВАСХНИЛ. Участвовал в работе редакционного совета ВО «Агропромиздат» и редколлегии журналов «Ветеринария», «Известия ТСХА».

Своими трудами В.С. Шипилов внес значительный вклад в развитие животноводства, ветеринарной науки и образования.

Похоронен Василий Семенович в Москве, на Троекуровском кладбище.

В память его заслуг установлена памятная (мемориальная) доска на 5-м учебном корпусе Российского государственного аграрного университета – МСХА имени К.А. Тимирязева. Открытие мемориальной доски состоялось 29 октября 2009 года, в 75-летний юбилей со дня основания зооинженерного факультета Тимирязевской академии.

Коллектив кафедры ветеринарной медицины института зоотехнии и биологии РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева чтит память своего учителя и наставника, а также традиции, заложенные им и его предшественниками – профессорами А.П. Степановым, Г.И. Гуриным, А.В. Озеровым, Т.Е. Бурделевым.

Русская пословица гласит: «Почитай Учителя, как Родителя».

УДК 394.46

К 115-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ ПРОФЕССОРА ЕРВАНДА АВАНЕСОВИЧА АРЗУМАНЯНА

***Боронецкая Оксана Игоревна**, к.с.-х.н., в.н.с., руководитель Государственного музея животноводства имени Е.Ф. Лискуна, ФГБОУ ВО РГАУ–МСХА имени К.А. Тимирязева*

***Остапчук Артем Михайлович**, к.б.н., заведующий демонстрационно-методическим сектором Государственного музея животноводства имени Е.Ф. Лискуна, ФГБОУ ВО РГАУ–МСХА имени К.А. Тимирязева*

***Тютюнникова Александра Витальевна**, к.с.-х.н., главный хранитель фондов Государственного музея животноводства имени Е.Ф. Лискуна, ФГБОУ ВО РГАУ–МСХА имени К.А. Тимирязева*

***Рубцова Ирина Сергеевна**, хранитель фондов Государственного музея животноводства имени Е.Ф. Лискуна, ФГБОУ ВО РГАУ–МСХА имени К.А. Тимирязева*

***Аннотация.** Статья посвящена 115 юбилею выдающегося ученого, педагога, заслуженного деятеля зоотехнической науки, профессора Ерванда Аванесовича Арзуманяна, внесшего значительный вклад в развитие скотоводства в вопросах создания и совершенствования уральского отродья черно-пестрой породы скота. В результате полувековой работы был создан большой массив животных нового типа, обладающих высоким генетическим потенциалом молочной продуктивности. Под руководством Е.А. Арзуманяна учение об интерьере животных, созданное Е.Ф. Лискуном, получило дальнейшее развитие. Были разработаны методики прижизненной оценки морфологии молочной железы, костной системы, кожно-волосного покрова.*

***Ключевые слова:** Ерванд Аванесович Арзуманян, юбилей, история, животноводство, зоотехническая наука, достижения, скотоводство.*