

СИДОРЦОВ ВЛАДИМИР ИГНАТЬЕВИЧ (1926–2014)



В апреле 2014 г. ушел из жизни Владимир Игнатъевич Сидорцов – доктор сельскохозяйственных наук, профессор, видный ученый в области овцеводства и шерстоведения, один из основателей научной школы по разработке методов и средств измерения свойств шерсти.

Родился Владимир Игнатъевич в 1926 г. в станице Усть-Быстрянская Ростовской области в семье донского казака. В 1944 г., после окончания школы, служил в Советской Армии. Участвовал в боях за освобождение Польши, Германии, Чехословакии, за что был награжден боевыми орденами и медалями. В 1946 г. демобилизовался; в 1952 г. окончил Новочеркасский зооветинститут; в 1953–1956 гг. – аспирант НИИ гибридизации и акклиматизации животных «Аскания-Нова» им. М. Ф. Иванова; в 1956–1958 гг. – научный сотрудник УзНИИЖ; в 1959–2000 гг. – младший, старший научный сотрудник, заместитель директора по науке, зав. отделом шерсти, главный научный сотрудник и консультант во ВНИИОКе. Здесь он защитил кандидатскую (1961) и докторскую (1987) диссертации и получил звание профессора (1993).

Владимир Игнатъевич внес большой вклад в овцеводческую науку. Основные направления его научной деятельности: стандартизация и метрология шерсти; разработка и внедрение в практику инструментальных методов измерений количества и качества шерсти в селекции овец и реализации шерстя-

ного сырья. Ему принадлежит инициатива создания сети селекционных и зональных лабораторий шерсти в различных регионах Советского Союза, методическое руководство работой этих лабораторий с организацией информационной службы.

Владимир Игнатъевич подготовил 12 кандидатов наук, разработал 11 приборов и методов измерения свойств шерсти, имел 14 авторских свидетельств и патентов в области метрологии шерсти. Опубликовал более 150 научных работ, в том числе книги, монографии и учебник по шерстоведению. Многие работы печатались за рубежом, он неоднократно выступал с докладами на международных съездах, симпозиумах, конференциях по шерстоведению и овцеводству, участвовал в работе научных делегаций в Австралии, Монголии, Польше и Болгарии.

В рамках государственных заданий по линии ГКНТ СССР объединил работу ученых ВНИИОК, ЦНИИ-Шерсти, ВНИИЗПОШ и практиков сельского хозяйства по разработке системы управления качеством шерсти на основе ее инструментальных измерений. Участвовал в разработке ГОСТа по классификации типов шерсти, сопоставимую с международными стандартами.

Светлая память о Владимире Игнатъевиче – прекрасном человеке, талантливейшем ученом, навсегда сохранится в наших сердцах.

Коллеги, друзья, ученики