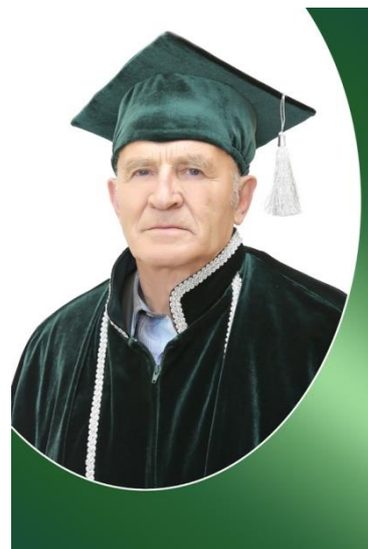


**ХИТРЮК**  
**Валерий Александрович**

*кандидат технических наук,  
профессор*



Родился 25 сентября 1939 г. в д. Арасланово Кигинского района Башкирской АССР Российской Федерации в семье служащего. В 1956 г. окончил среднюю школу № 16 г. Ишимбая Башкирской АССР и поступил на факультет механизации сельского хозяйства Башкирского сельскохозяйственного института. После окончания института с 1961 по 1963 г. работал инженером колхоза «Россия» Уфимского района, инженером по производственному обучению студентов в учхозе Белорусской сельскохозяйственной академии. С 1963 по 1993 г. ассистент, аспирант, старший преподаватель, доцент кафедры ремонта машин, заведующий кафедрой ремонта машин (1973–1974), заведующий кафедрой тракторов и автомобилей (1984–1993 г.) Белорусской сельскохозяйственной академии. Дополнительно в эти годы ученый секретарь совета по защите кандидатских диссертаций (1972–1975), заведующий отделом НИРС академии (1975–1981), заместитель декана факультета механизации сельского хозяйства (1981–1983), председатель методической комиссии факультета (1986–1993).

С 1993 по 1997 г. заведующий кафедрой теплотехники Челябинского государственного агроинженерного университета. С 1997 г. и по настоящее время профессор кафедры технического сервиса академии.

В 1970 г. защитил кандидатскую диссертацию на тему «Исследование условий смазки подшипников двигателя Д-50 в зависимости от диаметрального зазора и технического состояния масляного насоса». В 1973 г. В. А. Хитрюку присвоено ученое звание доцента по кафедре ремонта машин, а в 1991 г. – ученое звание профессора по кафедре тракторов и автомобилей.

На достаточно высоком профессиональном уровне читал лекции и вел лабораторно-практические занятия по дисциплинам «Ремонт и техническая эксплуатация машин и оборудования», «Конструкция и теория двигателей внутреннего сгорания», «Топливо и смазочные материалы», «Теплоэнергетические установки и теплоснабжение», «Организация материально-технического обеспечения АПК». В настоящее время на высоком профессиональном уровне читает курс лекций по дисциплине «Ремонт мелиоративных и строительных машин», ведет лабораторно-практические занятия со студентами факультета механизации сельского хозяйства, слушателями (главными инженерами, заведующими мастерскими, заведующими гаражами, механизаторами) факультета повышения квалификации академии и Могилевского государственного центра подготовки, повышения квалификации, переподготовки кадров, консультирования и аграрной реформы. Руководит дипломным и курсовым проектированием студентов дневной и заочной форм обучения. Подготовил и издал значительное количество учебных программ, методических указаний.

В период руководства отделом НИРС, созданным при его непосредственном участии, была впервые среди сельскохозяйственных вузов СССР разработана и внедрена система активного обучения студентов, при которой научно-исследовательская работа студента стала

обязательной составной частью учебного процесса. Во всех сельскохозяйственных вузах страны и по всем специальностям были введены в учебные программы дисциплины «Основы научных исследований». С 1976 по 1990 г. В. А. Хитрюк являлся членом Всесоюзного совета по НИРС, членом президиума отраслевого и Республиканского советов по НИРС.

Руководимая им кафедра тракторов и автомобилей была признана Главным комитетом сельскохозяйственного образования Министерства сельского хозяйства СССР одной из лучших среди подобных в сельскохозяйственных вузах страны по постановке учебного процесса, методическому и техническому обеспечению.

Научные исследования В. А. Хитрюка направлены на повышение надежности автотракторных двигателей. В. А. Хитрюк – автор одного патента и двух авторских свидетельств на изобретения, пяти рационализаторских предложений, внедренных в учебный процесс, 148 научных и учебно-методических работ, в том числе 10 учебных пособий, справочников, монографий, 3 учебных пособий с грифами Министерства образования СССР и Республики Беларусь.

В течение ряда лет руководил хозяйственными темами, выполняемыми по заказу Минского моторного завода по отработке элементов смазочных систем двигателей. Основные результаты исследований использованы конструкторским бюро завода при разработке перспективных двигателей.

Награжден Почетными грамотами Могилевского обкома комсомола, Могилевского областного исполнительного комитета и правления НТО сельского хозяйства, Министерства мелиорации и водного хозяйства БССР, Госагропрома БССР, Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Министерства высшего и среднего специального образования СССР, ЦК ЛКСМ Белоруссии, Верховного Совета БССР, ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС, ЦК ВЛКСМ, знаком «Победитель социалистического соревнования», медалями «Лауреат Всесоюзного самодеятельного художественного творчества» и «Ветеран труда».

Контактные данные: кафедра технического сервиса и общинженерных дисциплин  
802233 79634