

## ВЯЧЕСЛАВ АЛЕКСЕЕВИЧ ШАРШУНОВ

(К 65-летию со дня рождения)

4 мая 2014 г. исполнилось 65 лет со дня рождения Вячеслава Алексеевича Шаршунова, члена-корреспондента НАН Беларуси, доктора технических наук, профессора, заслуженного деятеля науки Республики Беларусь, ректора Могилевского государственного университета продовольствия.

В. А. Шаршунов родился в 1949 г. в д. Кругловка Руднянского района Смоленской области РСФСР. Окончив в 1971 г. факультет механизации сельского хозяйства Белорусской сельскохозяйственной академии, работал старшим инженером-контролером Руднянского районного отделения Смоленского областного объединения «Россельхозтехника», в 1973 г. – мастером участка механического цеха завода «Гомсельмаш», затем был приглашен на работу в БСХА на должность ассистента кафедры.

Здесь В. А. Шаршунов (1975–1978) обучался в аспирантуре под научным руководством академика ВАСХНИЛ, РАСХН и ААН Республики Беларусь, заслуженного деятеля науки и техники БССР, доктора технических наук, профессора С. И. Назарова. Работая в БСХА (старшим преподавателем, доцентом и заведующим кафедрой механизации животноводства и электрификации сельскохозяйственного производства), Вячеслав Алексеевич много внимания уделял совершенствованию материально-технической базы, учебного процесса, его научно-методическому обеспечению и развитию научных исследований как основы для подготовки высококвалифицированных инженеров-механиков и зооинженеров.

В 1980 г. Вячеслав Алексеевич защитил кандидатскую, а в 1990 г. – докторскую диссертацию. С 1985 г. имеет ученое звание доцента, с 1991 г. – профессора.

Успехи кафедры и личные достижения В. А. Шаршунова послужили основанием для назначения его в 1992 г. ректором старейшего вуза Республики Беларусь. В этот сложный период приобретения независимости Республикой Беларусь состоялась передача БСХА из ведения Госагропрома СССР в состав Минсельхозпрода Республики Беларусь, что потребовало решения многочисленных правовых и экономических проблем, внутренней оптимизации академии. Новый состав ректората во главе с В. А. Шаршуновым успешно преодолел все препятствия на этом непростом участке исторического пути развития вуза, и к празднованию своего 155-летия академия пришла со значительными достижениями. Так, в это время в БСХА открывается подготовка по ряду новых специальностей и специализаций, происходит внутренняя реорганизация вуза с созданием новых факультетов и кафедр. С 1993 г. впервые среди вузов страны восстанавливается учебно-воспитательная работа, создается отдел с проректором во главе. Значительно укрепляется международный авторитет академии, что позволяет заключить ряд договоров по сотрудничеству с ведущими высшими учебными заведениями России, Украины, Польши, Латвии, Литвы, Франции, Германии. БСХА становится исполнителем ряда проектов по программам «Тассис» и «Темпус».

В 1995 г. В. А. Шаршунов назначают начальником Главного управления кадров и аграрного образования Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, а также членом коллегии министерства. Работая в течение 2,5 лет в этой должности, он проявил себя



зрелым руководителем. При его непосредственном участии была начата работа по оптимизации структуры учебно-опытных хозяйств и их более углубленной интеграции с вузами аграрного профиля, как основы для более качественной подготовки специалистов для села. В этот период в аграрных вузах начинается подготовка специалистов по непрерывной интегрированной системе, что позволяет сократить на 1 или 2 года подготовку для выпускников техникумов и колледжей. Сегодня это новшество того времени признано перспективным направлением в высшем образовании. В 1997 г. от имени Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь В. А. Шаршунов подписывает договор о сотрудничестве Беларуси, России и Украины по созданию единого образовательного пространства по подготовке специалистов для АПК стран-участников.

В 1995 г. В. А. Шаршунов избран депутатом Верховного Совета 13-го созыва, а затем в ноябре 1996 г. вошел в состав Палаты представителей Национального собрания Республики Беларусь 1-го созыва. Совмещая депутатскую и административную деятельность, он вносит в этот период свой весомый вклад в разработку и принятие ряда законопроектов и нормативных актов для начала реализации государственной аграрной политики, разработанной под руководством Президента Республики Беларусь А. Г. Лукашенко, она позволила обеспечить к настоящему времени не только продовольственную безопасность страны, но и сделать АПК экспортно ориентированной отраслью. Вкладу юбиляра в решение этой проблемы способствовало и то, что в 1997 г. он был избран вице-президентом ААН Республики Беларусь по совместительству с основной работой и после перехода на парламентскую работу около трех лет являлся одновременно председателем Координационного совета при Госкомитете по науке и технологиям по НИР в области АПК.

В конце 1997 г. Вячеслав Алексеевич переходит на работу депутатом на профессиональной основе. Он избирается заместителем председателя Постоянной комиссии Палаты представителей Национального собрания Республики Беларусь по образованию, культуре, науке и НТП. Многогранна его деятельность в период работы в Парламенте страны. В 1996 г. В. А. Шаршунов выезжал в качестве специально приглашенного от Парламента Республики Беларусь в Страсбург (Франция) для участия в трех сессиях Парламентской Ассамблеи Европы.

С 2001 г. В. А. Шаршунов – заместитель Председателя Высшего аттестационного комитета Республики Беларусь, член Президиума и коллегии ВАК, а с 2002 г. – заместитель Председателя, начальник управления аттестации Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь.

В 2003 г. В. А. Шаршунова назначают ректором Могилевского государственного университета продовольствия. Здесь под руководством Вячеслава Алексеевича начаты научные работы по разработке биотехнологических приемов повышения эффективности использования зерновых ресурсов и комплекса машин и оборудования для их осуществления. Проведены исследования по проращиванию зерна зерновых культур, кукурузы и гороха для производства пищевых добавок в кондитерской и хлебопекарной промышленности. Определены оптимальные режимы замачивания, проращивания и досушивания пророщенного зерна и семян, а также обоснованы параметры нового вида измельчителя-диспергатора для высушенного продукта. Кроме того, с его участием в МГУП проводятся научные исследования по использованию нетрадиционных видов кормового сырья для производства комбикормов с учетом специфики кормления различных видов животных и птицы, а также новых культур для производства спиртов: овса голозерного, тритикале и др.

Основные научные исследования В. А. Шаршунова посвящены области сельскохозяйственного машиностроения. Совместно с учениками разрабатываются научные основы внедрения в сельскохозяйственное производство ряда новых энерго- и ресурсосберегающих безотходных технологий и комплектов машин для уборки, переработки и использования урожая сельскохозяйственных культур на семена и корм животным, а также в кормопроизводстве и животноводстве. Последние пять лет под его руководством разрабатываются и внедряются технологии совершенствования обработки льновороха для получения семян высоких посевных кондиций и с минимальными потерями. Разработаны новые и модернизированы традиционные виды обо-

рудования для досушивания вороха после комбайновой уборки, оборудования для обмолота, сепарирования и очистки семян на основе энерго- и ресурсосбережения.

Одним из направлений научных работ с участием Вячеслава Алексеевича в последние годы является также разработка и внедрение комплекса машин для углубленной переработки зерна и семян: экструдеров и экспандеров, оборудования для внесения консервантов во влажное зерно после уборки, измельчителей-диспергаторов для приготовления влажных кормосмесей для свиноводства на основе консервированного зерна повышенной влажности. Еще одно направление научных работ юбиляра состоит в совершенствовании многороторных косилок для скашивания древесно-кустарниковой растительности на мелиоративных объектах, что позволит механизированным способом поддерживать рабочее состояние почти 2200 тыс. га земель с закрытым дренажем и более 170 тыс. км каналов и водоприемников на территории страны.

В. А. Шаршунов – автор 52 учебников, учебных и справочных пособий, книг, а также 341 научной и научно-методических работ, 73 изобретений. В особую группу можно выделить работы по методологии инновационного творчества в науке, технологии, технике, менеджменте производства и продажи готовой продукции. Высокую оценку у научной общественности России и Беларуси получили его работы по истории науки и образования, по возникновению и совершенствованию системы аттестации научных и научно-педагогических кадров на ученые степени магистра, кандидата и доктора наук, а также на ученые звания доцента и профессора в условиях Великого княжества Литовского, дореволюционной России, СССР и Республики Беларусь.

Под научным руководством В. А. Шаршунова защищены 1 докторская и 14 кандидатских диссертаций.

В. А. Шаршунов является главным редактором журнала «Вестник Могилевского государственного университета продовольствия» (с 2007 г.), научным редактором журнала «Хлебопек» (с 2009 г.), а также членом редколлегии ряда научных изданий высших учебных заведений и НИИ страны, в том числе БГСХА и Научно-практического центра АН Беларуси по продовольствию.

Научная, педагогическая и общественная работа В. А. Шаршунова получила высокую оценку в Республике Беларусь и за рубежом. В 2005 г. он избран членом-корреспондентом НАН Беларуси. Являлся академиком Белорусской инженерной академии (1995–2002). В настоящее время является академиком Международной академии наук высшей школы (Москва, 1996) и Международной академии наук информационных процессов и технологий (Москва, 1996), почетным доктором наук «Хонорис Кауза» Пловдивского университета пищевых технологий (Болгария, 2010). В 2008 г. был номинирован Номинационным Комитетом Европейской Бизнес Ассамблеи совместно с Ученым советом Международного университета г. Вена (Австрия) на получение звания «Почетный профессор Международного университета г. Вены».

В. А. Шаршунов награжден орденом «Знак Почета» (2008), Почетной грамотой Верховного Совета БССР (1990), Почетной грамотой Национального собрания Республики Беларусь (1999) и знаком Министерства образования Республики Беларусь «Отличник образования» (1999). Многократно награждался почетными грамотами ряда министерств, ведомств.

Поздравляем Вячеслава Алексеевича с юбилеем, желаем ему крепкого здоровья, личного благополучия и успехов в работе.

*А. Р. Цыганов, академик НАН Беларуси,  
З. В. Василенко, член-корреспондент НАН Беларуси,  
В. Е. Круглень, кандидат техн. наук,  
Е. Н. Крючков, кандидат техн. наук*