

УДК 631.58(092):06.091.4

К 70-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ А.И. ПУПОНИНА  
(1992-2000)

**Профессор, доктор сельскохозяйственных наук, ректор МСХА имени К.А. Тимирязева Анатолий Иванович Пупонин являлся действительным членом Российской академии сельскохозяйственных наук, академиком Международной академии информатизации, Председателем экспертного совета ВАК, заместителем Министра сельского хозяйства России, президентом межрегиональной ассоциации «Агрообразования».**



Анатолий Иванович Пупонин родился 18 марта 1940 г. в поселке Змиевка Орловской обл. В 1957 окончил среднюю школу с серебряной медалью, трудовую деятельность начал слесарем Змиевской МТС Орловской обл. В 1958 г. поступил в Московскую сельскохозяйственную академию имени К.А. Тимирязева, которую окончил в 1963 г. В 1963-1965 гг. служил в армии в составе Группы советских

войск в Германии. После обучения в аспирантуре Московского института инженеров сельскохозяйственного производства (1966-1969) Анатолий Иванович связал свою жизнь с Московской сельскохозяйственной академией имени К.А. Тимирязева.

А.И. Пупонин известный ученый в области земледелия, выдающийся организатор аграрной науки и образования. Он внес крупный вклад в сельскохозяйственную науку, управление сельскохозяйственным производством, подготовку кадров агропромышленного комплекса страны.

Профессор А.И. Пупонин 30 лет отдал работе в РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева. Здесь он прошел путь от старшего научного сотрудника до поста ректора. В разные годы Анатолий Иванович заведовал кафедрой земледелия и методики опытного дела, работал секретарем партийной организации Академии, с 1981 по 1991 г. был проректором по научной работе, в 1991 г. приказом правительства Российской Федерации назначен заместителем министра сельского хозяйства и продовольствия. 25 декабря 1992 г. А.И. Пупонин на альтернативной основе был избран ректором. Он стал первым в истории академии ректором, избранным коллективом, а не назначенным сверху. Такие человеческие качества как справедливость, доброта, отзывчивость, коммуни-кабельность снискали А.И. Пупони-

ну уважение коллектива, и в апреле 1998 г. он был переизбран ректором на следующий пятилетний срок.

Профессор А.И. Пупонин одним из первых в стране разработал концепцию ресурсосберегающих почвозащитных технологий обработки почвы. Под его руководством и при непосредственном участии выполнен большой комплекс актуальных исследований по разработке и обоснованию приемов минимализации обработки и снижения переуплотнения почвы. Как ученый формировался под влиянием научных школ В.Е. Егорова, Б.А. Доспехова, П.П. Вавилова, М.И. Синюкова, И.С. Шатилова, А.Н. Каштанова.

Профессору А.И. Пупонину принадлежит приоритет, связанный с ресурсосбережением и экологизацией земледелия, совершенствованием системы обработки почвы, их минимализацией и углубленной дифференциацией в различных почвенно-климатических условиях. Им создана научная школа, подготовлено более 16 кандидатов и 5 докторов наук. В его работах рассмотрено действие разных систем обработки почвы в сочетании с известкованием, удобрениями, гербицидами и плодородием почвы на сорный компонент агрофитоценоза и урожайность полевых культур в системах земледелия Нечерноземной зоны; им определены закономерности динамики остаточных количеств гербицидов в пахотном слое дерново-подзолистой почвы; разработана методика энергетической оценки системы земледелия, на основе которой определена агроэнергетическая эффективность многолетнего применения разных по интенсивности систем механической обработки почвы и гербицидов в севооборотах различной специализации, показаны изменения биоэнергетического потенциала гумуса и микробной массы в пахотном слое дерново-подзолистой среднесуглинистой почвы. Результаты экспериментальных работ обобщены в виде монографий, статей, вошли в учебники и

учебные пособия по земледелию, в рекомендации Министерства сельского хозяйства, ВАСХНИЛ, РАСХН и внедрены в производство. Запатентован способ известкования дерново-подзолистых почв, который снижает поражаемость картофеля паршой и повышает урожайность культуры.

Профессор А.И. Пупонин стоял у истоков разработки и освоения почвозащитного земледелия в Нечерноземной зоне Российской Федерации.

Разработанные академиком РАСХН А.И. Пупониным системы разумного экологического и биологического земледелия, устойчивого развития экологически сбалансированного природопользования позволили перейти к ресурсосберегающим агротехнологиям, технологиям точного земледелия. Точное земледелие — как высшая ступень интенсификации земледелия — берет свое начало от разработки теории и практики, зональных адаптивно-ландшафтных систем земледелия на кафедре земледелия и методики опытного дела, руководителем которой был А.И. Пупонин.

Под редакцией и с авторским участием А.И. Пупонина впервые изданы учебники для студентов с.-х. вузов (Зональные системы земледелия. М.: Колос, 1995; Управление сорным компонентом агрофитоценоза в системах земледелия. М.: Изд-во МСХА, 1998; Земледелие. М.: КолосС, 2000).

В течение длительного времени А.И. Пупонин работал председателем Координационного совета РАСХН по обработке почвы. При участии более 50 НИИ и вузов страны были разработаны и внедрены в производство высокоэффективные приемы минимализации, обеспечивающие почвозащиту и ресурсосбережение применительно к различным уровням интенсификации путем применения усовершенствованных комбинированных агрегатов и малоэнергетических приемов обработки почвы — полосной, мульчирующей, прямого посева. А.И. Пупониным опубликовано более

150 научных и учебно-методических работ, некоторые переведены на иностранные языки. За совокупность трудов по проблеме «научные основы земледелия в Нечерноземной зоне» он удостоен первой премии имени В.Р. Вильямса. За монографию «Обработка почвы в интенсивном земледелии Нечерноземной зоны» (1984) ему присуждена III премия Минвуза СССР. Научные работы А.И. Пупонина отличаются глубиной анализа, широтой обобщения и большой практической значимостью.

Существенный вклад А.И. Пупонин внес в совершенствование учебного процесса в академии и подготовку кадров высшей квалификации. А.И. Пупонин выполнил большую работу по разработке и освоению Государственных стандартов по высшему аграрному образованию, аттестации и аккредитации университета как ведущего вуза нашей страны. Большую работу Анатолий Иванович выполнял как главный редактор журнала «Известия ТСХА» и член двух докторских диссертационных Советов, был экспертом ВАК.

Высокие организаторские способности А.И. Пупонина, демократический стиль руководства позволили ему в сложные годы сохранить научный и педагогический потенциал Тимирязевки, статус старейшего сельскохозяйственного учебного заведения страны, стабилизировать финансово-экономическое положение академии, укрепить сотрудничество с зарубежными университетами по линии со-

вершенствования образовательных технологий и выполнения совместных научных программ. Под руководством А.И. Пупонина была создана Межрегиональная ассоциация «Агрообразование», объединяющая аграрные вузы, средние специальные учреждения, институты повышения квалификации.

Как президент межрегиональной ассоциации «Агрообразование» А.И. Пупонин активно проводил организационно-методическую работу по развитию и совершенствованию высшего и среднего сельскохозяйственного образования в России и странах СНГ, укреплению и дальнейшему углублению связей академии с другими сельскохозяйственными вузами, в т.ч. и зарубежными.

За достижения в научно-педагогической, производственной и общественной деятельности А.И. Пупонин отмечен двумя правительственными наградами, награжден орденом «Знак Почета», медалью «850-летия Москвы», почетными грамотами Минсельхоза, ВАСХНИЛ и РАСХН.

Профессор А.И. Пупонин скоропостижно умер 9 мая 2000 г. и похоронен на Головинском кладбище г. Москвы.

Теплые воспоминания о выдающемся ученом, прекрасном педагоге, отзывчивом, справедливом, добром тимирязевце А.И. Пупонине сохраняются в сердцах учеников, друзей и памяти сотрудников университета РГАУ - МСХА имени К.А. Тимирязева.

#### SUMMARY

A.I. Puponin — professor, Doctor of agronomy, rector of Timiryazev Academy (1992—2000), Member of the Academy of Agricultural Sciences, academician of International Academy of Informatization, chairman of expert commission in high certifying comission (VAK), deputy minister of agriculture in Russia.

**Баутин Владимир Моисеевич** — ректор РГАУ - МСХА имени К.А. Тимирязева, д. э. н., чл.-корр. РАСХН.

**Платонов Иван Григорьевич** — декан агрономического факультета РГАУ - МСХА имени К.А. Тимирязева, д. с.-х. н. Тел. 976-39-81.

**Мазиров Михаил Арнольдович** — зав каф. земледелия и МОД, д. б. н. Тел. 976-16-42. Эл. почта: mazirov@timacad.ru