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

Профессор, доктор сельскохозяйственных наук, ректор MCXA имени Тимирязева Иванович Пупонин Анатолий являлся действительным члесельскохозяйственных наук, Российской ном акалемии академиком Международной академии информатизации, Председателем экспертного совета ВАК, заместителем Министра сельского хозяйства России, президентом межрегиональной ассоциации «Агрообразования».



Анатолий Иванович Пупонин poдился 18 марта 1940 г. в поселке Змиевка Орловской обл.В 1957 покончил среднюю школу с серебряной метрудовую деятельность Змиевской MTC слесарем Орловской обл. В 1958 г. поступил в Московскую сельскохозяйственную академию Тимирязева, которую K.A. чил 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 области землелелия. вылающийся организатор аграрной науки образования. Он внес крупный вклад в сельскохозяйственную науку, управление сельскохозяйственным производством, подготовку кадров агропромышленного комплекса страны.

Профессор А.И. Пупонин 30 лет в РГАУ-МСХА отдал работе имени K.A. Тимирязева. Здесь ОН прошел путь от старшего научного сотрудника до поста ректора. В разные годы Иванович заведовал кафед-Анатолий рой 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 продовольствия. 25 хозяйства И кабря 1992 г. А.И. Пупонин на альтернативной основе был избран ректором. Он стал первым в истории академии ректором, избранным коллективом, не назначенным сверху. Такие человесправедливость, ческие качества как доброта, отзывчивость, кабельность снискали А.И. Пупонину 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 ресурсосберегающих почвозашитных технологий обработки вы. Под его руководством и при непосредственном участии выполнен комплекс актуальных дований по разработке и обоснованию приемов минимализации обработки снижения переуплотнения почвы. 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 надлежит приоритет, связанный ресурсосбережением И экологизацией земледелия, совершенствованием сиобработки стем почвы, их миниуглубленной мализацией И дифференциацией различных почвенно-В условиях. Им климатических создана школа, подготовлено более 16 кандидатов и 5 докторов наук. работах рассмотрено действие его разных систем обработки почвы в соизвесткованием, c удобрениями. гербицидами И плодородием почвы на сорный компонент **урожайность** полевых фитоценоза И системах земледелия Heкультур В черноземной 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 нения разных ПО интенсивности систем механической обработки почвы и севооборотах гербицидов В различной специализации, показаны изменения биоэнергетического потенциала са и микробной массы в пахотном слое дерново-подзолистой среднесуглинипочвы. Результаты экспериментальных работ обобщены в виде монографий, статей, вошли в учебники и

пособия vчебные ПО земледелию. рекомендации Министерства сельско-ВАСХНИЛ, PACXH хозяйства, внедрены производство. Запатентован способ известкования дерновокоторый подзолистых почв, снижает поражаемость картофеля паршой повышает урожайность культуры.

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

Разработанные академиком PACXH Пупониным системы разумноэкологического И биологического устойчивого земледелия. развития экологически сбалансированного родопользования позволили перейти ресурсосберегающим агротехнолотехнологиям точного земледегиям, Точное земледелие лия. как высшая ступень интенсификации земледелия — берет свое начало от разразональных ботки теории и практики, 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 vчебники для студентов c.-x. BV30B системы (Зональные земледелия. M.: Колос, 1995; Управление сорным комагрофитоценоза в понентом системах земледелия. М.: Изд-во МСХА, 1998; Земледелие. М.: КолосС, 2000).

течение длительного времени Пупонин работал председателем PACXH Координационного совета обработке почвы. При участии более 50 НИИ и вузов страны были разравнедрены В производство И высокоэффективные приемы миниобеспечивающие почвомализации, ресурсосбережение защиту применительно К различным уровням интенсификации путем применения усовершенствованных комбинированагрегатов И малоэнергетических обработки почвы — полосприемов ной, мульчирующей, прямого посева.

А.И. Пупониным опубликовано более

научных и учебно-методических работ, некоторые переведены на иноязыки. За совокупность трудов по проблеме «научные основы Нечерноземной земледелия В зоне» он удостоен первой премии имени В.Р. Вильямса. За монографию «Обработка почвы В интенсивном зем-Нечерноземной леделии 30НЫ» (1984)ему присуждена III премия Минвуза СССР. Научные работы А.И. Пупонина отличаются глубиной анализа, той обобщения и большой практической значимостью.

Существенный вклал 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 Анатолий Иванович выполнял как главный редактор журнала «Известия ТСХА» и член двух доктордиссертационных Советов. был экспертом ВАК.

Высокие организаторские способно-А.И. Пупонина, демократический руководства позволили ему сложные годы сохранить научный педагогический потенциал Тимирязевки, статус старейшего сельскоучебного хозяйственного заведения страны, стабилизировать финансовоэкономическое положение академии, сотрудничество зарубежукрепить ными университетами линии ПО

вершенствования образовательных технологий и выполнения совместных научных программ. Под руководством А.И. Пупонина была создана Межре-«Агрообрагиональная ассоциация зование», объединяющая аграрные **учрежде**вузы, средние специальные ния. институты повышения квалификании

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

достижения научно-педагогической, производственной И общедеятельности А.И. ственной Пупонин отмечен двумя правительственными наградами, награжден орденом «Знак медалью «850-летия Моск-Почета», 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 0 выдаюшемся ученом, прекрасном педагоге. отзывчивом, справедливом, добром тимирязевце А.И. Пупонине coxpaсердцах учеников, друзей и нятся в сотрудников университета памяти РГАУ - МСХА имени К.А. Тимиря-

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 comisson (VAK), deputy minister of agriculture in Russia.

Баутин Владимир Моисеевич — ректор РГАУ - МСХАимени 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