

## НАШИ ЮБИЛЕИ

### **Борис Степанович Маслов**

(к 80-летию со дня рождения)

19 марта 2009 г. исполняется 80 лет со дня рождения академика Россельхозакадемии, доктора технических наук, профессора Бориса Степановича Маслова – известного ученого-мелиоратора, много сделавшего для развития мелиоративной науки и укрепления научно-исследовательских организаций страны.

Родился он в деревне Еднево Волоколамского района Московской области. Учился в сельской школе, с восьми лет во время каникул работал в колхозе. В первые годы Великой Отечественной войны работал в колхозе, состоял в Истребительном батальоне, учился. В ноябре 1943 г. отец его был необоснованно репрессирован (реабилитирован в 1960 г.). В связи с этим семья была сослана в Сибирь. Будущий академик прошел по этапу через Краснопресненскую и Новосибирскую пересыльные тюрьмы, работал в совхозе «Таежный» Норилькомбината, в невероятно трудных условиях продолжал учебу.

В 1947 г. Борис Степанович поступил в Московский энергетический институт, но его отчислили с четвертого курса по «анкетным данным», поэтому проработав год электротехником на заводе в Рузском районе Московской области, Б.С. Маслов в 1951 г. поступает в МИИВХ, который и оканчивает с отличием в 1954 г., получив диплом инженера-гидротехника по специальности мелиорация.

Научную деятельность Б.С. Маслов начал в 1954 г. на Мещерской зональной опытно-мелиоративной станции в Рязанской области. Работал младшим научным сотрудником в отделе осушения, в 1957 г. поступил в заочную аспирантуру, в 1960 г. переведен в очную аспирантуру.

Кандидат наук с 1962 г., докторскую диссертацию защитил в 1974 г. Работал старшим научным сотрудником во ВНИИГиМе и ВСЕГИНГЕО, преподавал на кафедре сельскохозяйственной мелиорации МГМИ, где получил звания доцента и профессора, затем работал заведующим отделом и заместителем директора по научной работе во ВНИИГиМе. В этот период, находясь в научной командировке в США, под руководством профессора Д.Н. Лютина, проводит теоретические исследования работы закрытого дренажа в Калифорнийском университете в Девисе. После ВНИИГима в течение более чем десяти лет занимает крупный административный пост, исполняя обязанности начальника Главка науки Минводхоза СССР.

В 1988 г. Б.С. Маслов избирается членом-корреспондентом, а в 1991 г. – академиком ВАСХНИЛ (РАСХН). В течение ряда лет был академиком-секретарем Отделения гидротехники и мелиорации ВАСХНИЛ, с 1992 г. работает начальником Отдела мелиорации и водного хозяйства Россельхозакадемии.

Своими разработками Б.С. Маслов заложил основы мелиоративной гидрогеологии гумидной зоны. Он внес большой вклад в изучение причин переувлажнения земель и изменения их свойств после осушения и освоения, в решение

экологических проблем мелиорации, в разработку и совершенствование конструкций дренажа и осушительно-увлажнительных систем.

Им написано и издано 500 научных работ, в том числе ряд книг и брошюр. Его перу принадлежит одна из первых статей по мелиоративной экологии «О некоторых последствиях осушительных мелиораций». Ее публикация в 1971 г. вызвала много откликов в научной прессе. Академик Б.С.Маслов – автор многих нормативно-методических документов, широко используемых в производстве, инициатор подготовки первого «Руководства по разработке раздела «Охрана природы» в составе проекта мелиорации земель» (1980 г.).

В последние годы Б.С.Маслов занимается углубленными исследованиями в области истории мелиорации и сельского хозяйства. В результате неустанного поиска в архивах им обнаружены практически неизвестные широкому кругу читателей работы В.В.Докучаева, П.А.Костычева, Н.И.Вавилова.

Среди книг Б.С.Маслова такие крупные монографии, как «Вопросы орошения и осушения в США» (1967), «Режим грунтовых вод переувлажненных земель и его регулирование» (1969), «Осушительно-увлажнительные системы» (1973, 1977), «Отвоєванная земля» (1976, 1980), учебник «Сельскохозяйственная мелиорация» (1984), «Мелиорация и охрана природы» (1985), «Мелиорация и научно-технический прогресс» (1987), «Справочник по мелиорации» (1989). Только за последние годы им опубликован ряд научно-популярных книг: «Неизвестные работы профессора П.А.Костычева» (1996), «Торфяные почвы и их изменение после мелиорации» (на англ. яз., 1996 г.), «Мелиоративно-болотные стационары» (1997), «Мелиораторы и гидротехники – академики ВАСХНИЛ и РАСХН» (1998), «Грозит ли России голод?» (1998), «Комплексная мелиорация: становление и развитие» (1998), «Мелиорация вод и земель», изданная в Беларуси (2000) и в России (2004), «История мелиорации в России» (2002), «Там, за поворотом» (2003) и другие не менее известные книги. В 2003 и 2004 гг. под руководством и при непосредственном активном участии Б.С.Маслова опубликована многотомная «Мелиоративная энциклопедия», ставшая настольной книгой для ученых и производственников, работающих в области мелиорации. Активная публицистическая деятельность Бориса Степановича поражает и восхищает своей продуктивностью, и продолжается и в настоящее время. Б.С.Маслов в течение более сорока лет сотрудничает с журналом «Мелиорация и водное хозяйство», является членом редколлегии. Только здесь им опубликованы сотни статей.

Борис Степанович Маслов пользуется заслуженным авторитетом среди ученых и производственников России и других стран. Он достойно представлял Россию на международных съездах, конференциях, симпозиумах, часто бывал с рабочей миссией в Республике Беларусь.

Трудовые заслуги Б.С.Маслова отмечены орденом Трудового Красного Знамени, медалями «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.» и многими другими. Ему присвоено почетное звание «Заслуженный деятель науки и техники», он награжден Золотой медалью имени А.Н.Костякова, является лауреатом премии Совета Министров СССР.



## **Петр Иванович Коваленко**

(к 70-летию со дня рождения)

Директор Института гидротехники и мелиорации УААН, доктор технических наук, профессор, академик Украинской академии аграрных наук, Российской и Итальянской академий сельскохозяйственных наук П.И. Коваленко родился 5 января 1939 г. в с. Пальмира Золотонисского района Черкасской области.

После окончания в 1962 г. Киевского гидромелиоративного института начал трудовую деятельность инженером-проектировщиком в «Укргипроводхозе». Здесь работал до 1974 г., занимая должности начальника отдела, заместителя главного инженера института.

Академик Петр Иванович Коваленко – известный ученый-гидротехник в области мелиорации и водного хозяйства, автор многочисленных научных работ, монографий и изобретений. Разработанная им методология унификации и типизации инженерных решений в водохозяйственной отрасли получила широкое применение в типовых проектах, строительстве и эксплуатации гидротехнических комплексов в Украине и за рубежом.

Результаты исследований П.И.Коваленко отражены в 400 научных публикациях, в том числе 12 монографиях, 22 патентах.

Под его руководством созданы первые в Украине оросительные системы с автоматизированным управлением процессами водорегулирования полива, разработаны принципы и методология создания технически совершенных конструкций осушительно-увлажнительных систем и реконструкции действующих мелиоративных систем с учетом современных критериев ресурсосбережения и экологии.

За 35 лет руководства Институтом гидротехники и мелиорации УААН создана мощная научно-экспериментальная база, ориентированная на практическое внедрение достижений науки в народное хозяйство. За высокие показатели научно-технической деятельности в 1979 г. институт награжден орденом Трудового Красного Знамени.

Проводится значительная работа по подготовке научных кадров высшей квалификации – на созданном по инициативе П.И.Коваленко специализированном ученом совете института защищено около 270 диссертационных работ.

Петр Иванович Коваленко создал школу научных, педагогических и инженерных кадров, которые плодотворно трудятся в многочисленных научных учреждениях и организациях в Украине и за рубежом.

Под его непосредственным руководством защищено 20 кандидатских и 6 докторских диссертаций. Он является главным редактором ряда межведомственных научных изданий, членом редколлегии журналов «Вестник аграрной науки», «Водное хозяйство Украины» и «Мелиорация и водное хозяйство» (Россия).

Являясь одновременно вице-президентом Украинской академии аграрных наук, а также академиком-секретарем отделения земледелия,

П.И.Коваленко много внимания уделял проблемам организации аграрной науки, ее реформирования для научного обеспечения функционирования агропромышленного комплекса в рыночных условиях.

С учетом реалий сегодняшнего дня в институте проведено реформирование в направлении создания научных подразделений, сориентированных на замкнутый цикл — от маркетинга научных исследований до внедрения и реализации результатов в производство.

П.И.Коваленко проводит большую и плодотворную работу в сфере международного научного сотрудничества с многими странами, является главой Национального комитета Украины по ирригации и дренажу, членом Международной ассоциации гидравлических исследований, экспертом Европейской комиссии по мониторингу бассейна р.Дунай. В 2007 г. он избран вице-президентом Международной комиссии по ирригации и дренажу и координирует деятельность стран Центральной и Западной Европы, Центральной Азии и Израиля в области мелиорации.

Научные достижения академика Петра Ивановича Коваленко, его активная общественная деятельность получили высокую государственную оценку — он награжден орденами «Знак Почета», «За заслуги» 3 степени и медалями, ему присвоены высокие звания заслуженного деятеля науки и техники Украины, лауреата Государственной премии Украины в области науки и техники, лауреата премии Украинской академии аграрных наук «За выдающиеся достижения в аграрной науке».



## **Николай Николаевич Семененко**

(к 70-летию со дня рождения)

Родился 4 января 1939 г. в д. Ходоров Славгородского района Могилевской области. В 1960 г. окончил Жиличский сельскохозяйственный техникум и начал трудовой путь агрономом колхоза имени Жданова Славгородского района.

После получения специальности ученого агронома в стенах Белорусской сельскохозяйственной академии (факультет агрохимии и почвоведения) Н.Н.Семененко в 1968-1969 гг. работал в академии в Горках старшим инженером-почвоведом. С 1970 по 1993 гг. прошел путь от аспиранта, младшего, затем старшего научного сотрудника до заведующего лабораторией Белорусского научно-исследовательского института почвоведения и агрохимии.

В 1993-2000 гг. Николай Николаевич успешно трудится в должности ученого секретаря отделения земледелия и растениеводства Академии аграрных наук Республики Беларусь, с 2001 г. — главным научным сотрудником Института мелиорации и луговодства (ныне Института мелиорации) Национальной академии наук Беларуси.

Доктор сельскохозяйственных наук с 1992 г. (кандидатскую диссертацию защитил сразу после окончания учебы в аспирантуре в 1973 г.), Николай

Николаевич является автором более 200 опубликованных научных работ, в том числе двух монографий, ряда методических указаний и рекомендаций по вопросам фосфатного режима торфяно-болотных почв и диагностики минерального питания сельскохозяйственных культур, а также авторского свидетельства на изобретение и патента.

Н.Н.Семененко является членом ученого совета института, членом советов по защите докторских и кандидатских диссертаций при Институте мелиорации и Институте почвоведения и агрохимии. Неоднократно награждался Почетными грамотами Министерства сельского хозяйства и продовольствия, Президиума Академии аграрных наук и Национальной академии наук Республики Беларусь.



## **Евгения Владимировна Руденко**

(к 80-летию со дня рождения)

Родилась 16 января 1929 г. в столице Ставропольского края г. Ставрополе. После школы поступила на агрономический факультет Ставропольского сельскохозяйственного института и получила специальность ученого агронома (1950).

После окончания аспирантуры Е.В.Руденко работала ассистентом кафедры растениеводства этого же института (1953-1957).

В 1957 г. Е.В.Руденко избирается по конкурсу старшим научным сотрудником Белорусского научно-исследовательского института земледелия, в котором работает до 1962 г., а затем переводится в должности старшего научного сотрудника в Белорусский научно-исследовательский институт мелиорации и водного хозяйства. Вскоре Евгения Владимировна возглавляет сектор отдела луговодства БелНИИМВХ и работает в должности заведующего до 1988 г.

Кандидат сельскохозяйственных наук (1955), доктор сельскохозяйственных наук (1976) Евгения Владимировна Руденко написала более 130 научных работ, в том числе три монографии по созданию и повышению продуктивности культурных пастбищ, которые до сего дня не потеряли своей актуальности. Руководила в Белорусском НИИ мелиорации и водного хозяйства исследованиями по организации лугового кормопроизводства в зоне строительства животноводческих комплексов. Результаты исследований внедрялись в производство и в значительной мере способствовали подъему сельского хозяйства Республики Беларусь.

Е.В.Руденко многие годы являлась членом ученого совета института, секции луговодства Западного отделения ВАСХНИЛ, научного совета по луговодству и кормовым культурам Минсельхоза БССР, специализированных советов по защите диссертаций. Принимала активное участие и в общественной жизни института (член партбюро и профкома, ГНК и др.).

Награждена орденом «Знак Почета», медалью «За доблестный труд. В ознаменовании 100-летия со дня рождения Владимира Ильича Ленина», знаком «Отличник социалистического сельского хозяйства», Почетными грамотами Минсельхоза БССР, Минводхоза СССР, республиканского общества «Знание», «Заслуженный работник сельского хозяйства БССР».



## **Иван Эдвардович Леуто**

(к 75-летию со дня рождения)

Родился 4 января 1934 г. в д.Новый Двор Щучинского района Гродненской области. Окончил в 1957 г. Гродненский сельскохозяйственный институт (агронимический факультет) и получил специальность ученого агронома. В течение пяти лет работал в качестве агронома в сельскохозяйственных организациях и предприятиях Гродненской обл.

В Институте мелиорации работает с 1961 г., аспирант (1961-1964), младший научный сотрудник, старший научный сотрудник (1964-1972), заведующий лабораторией мелиорации и использования осушенных минеральных земель (1972-2001), ведущий научный сотрудник (с 2001).

Кандидат сельскохозяйственных наук (1966). Опубликовал более 210 научных работ, в том числе 4 монографии, учебники, обзоры, ряд нормативных документов, технологий и рекомендаций по освоению и использованию мелиорированных земель.

Основные научные достижения связаны с разработкой приемов окультуривания и эффективного использования выработанных торфяных месторождений, мероприятий по повышению плодородия минеральных осушаемых почв и их рациональному использованию, технологий формирования высокопродуктивных травостоев на землях со сложным почвенным покровом и неоднородным водным режимом и др.

В настоящее время И.Э.Леуто принимает самое активное участие в выполнении научных исследований по заданию «Агрокомплекс», успешно работает по обобщению многолетних исследований в Поозерье, внедрению законченных научных разработок в сельскохозяйственное производство.

На протяжении многих лет был председателем профкома, ГНК, членом ученого совета института. Награжден медалями «За доблестный труд. В ознаменовании 100-летия со дня рождения Владимира Ильича Ленина» и «Ветеран труда», Почетной грамотой Верховного Совета БССР, медалями ВДНХ СССР и Всероссийского выставочного центра, грамотами Минсельхозпрода и КНК Республики Беларусь, Почетными грамотами института.



*Сердечно поздравляем юбиляров со знаменательными датами и желаем крепкого здоровья, счастья, долголетия, бодрости и отличного настроения. Наилучшие поздравления и пожелания в связи с 70-летием со дня рождения редакция адресует также кандидату сельскохозяйственных наук  
Валерию Павловичу Трибису*

## **Владимир Иосифович Желязко**

(к 60-летию со дня рождения)

Жизненный путь и научная деятельность Владимира Иосифовича неразрывно связан с мелиоративной отраслью нашей страны, с Белорусской государственной сельскохозяйственной академией. Начав трудовой путь в Речицком СМУ после окончания гидромелиоративного факультета БСХА по специальности «Гидромелиорация», с 1973 г. он прошел путь от ассистента кафедры организации и технологии гидромелиоративных работ, аспиранта, старшего преподавателя, доцента, заведующего кафедрой мелиорации и водного хозяйства до декана мелиоративно-строительного факультета, профессора кафедры гидротехнических сооружений и водоснабжения БСХА.

Высококвалифицированный педагог, доктор сельскохозяйственных наук В.И.Желязко уделяет большое внимание повышению профессионального мастерства, методической, научно-исследовательской и организационно-управленческой работе академии. Активно участвует в разработке инновационных и совершенствовании существующих образовательных технологий, руководит разработкой и реализацией образовательных стандартов и учебных планов высшего образования нового поколения по специальностям факультета.

Владимир Иосифович является автором более 28 изобретений в области мелиорации и водного хозяйства, им опубликовано более 150 научно-методических работ. Принимал участие в работе Первого съезда ученых Республики Беларусь.

За большой вклад в научное обеспечение агропромышленного комплекса и достигнутые успехи в научно-педагогической деятельности, выполнении заданий и программ научных исследований В.И.Желязко отмечен благодарностью Министра сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, награжден Почетными грамотами Министерства образования Республики Беларусь, Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды, нагрудным знаком «Отличник образования Республики Беларусь».

Трудолюбие, целеустремленность, требовательность Владимира Иосифовича к себе и другим, его доброжелательность и внимательное отношение к людям снискали заслуженный авторитет, глубокое уважение и признательность ученых и практиков.



*Редакция выражает признательность члену редколлегии  
Владимиру Иосифовичу Желязко  
за участие в работе журнала и в связи с юбилеем  
желает здоровья, большого личного счастья, дальнейших успехов  
в научно-организационной и педагогической деятельности*