

ЧТОБЫ ПОМНИЛИ

Василий Мартынович Зубец

(к 100-летию со дня рождения)



Родился 22 мая 1907 г. в с. Городок Глусского района Могилевской области. В 1924 г. Василий Мартынович закончил Минский гидротехникум, в 1932 г. – Белорусскую сельскохозяйственную академию (мелиоративный факультет) и получил специальность инженера-гидротехника.

Работал инженером, начальником проектного отдела Колхидстроя, заместителем директора Колхидской опытно-мелиоративной станции (1932-1938). В 1938-1941 гг. был начальником проектно-изыскательской конторы, затем главным инженером, директором треста «Белводстрой». С первых дней и до окончания Великой Отечественной войны находился в действующей Советской Армии в составе Западного и 3-го Белорусского фронтов. После демобилизации работал управляющим трестом проектно-изыскательских работ «Белмелиопроект», директором Белгипроводхоза, первым заместителем и министром мелиорации БССР, начальником Главного управления мелиорации и водного хозяйства БССР, заместителем министра сельского хозяйства БССР (1945-1959). В 1959-1977 гг. – директор Белорусского научно-исследовательского института мелиорации и водного хозяйства Минводхоза СССР и одновременно заведующий отделом эксплуатации мелиоративных систем, затем профессор-консультант и главный научный сотрудник БелНИИМВХ (1977-1990).

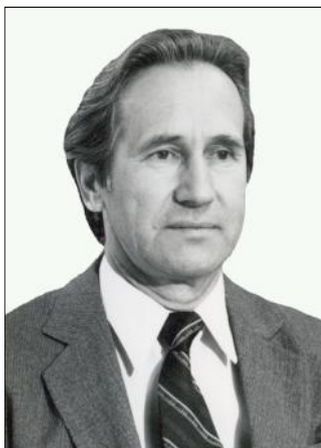
Кандидат технических наук (1954), доктор (1969), профессор (1971), член-корреспондент Академии сельскохозяйственных наук БССР (1959) Василий Мартынович Зубец подтвердил новизну разработок 10 авторскими свидетельствами на изобретения, золотой и серебряными медалями ВДНХ СССР. Результаты его научной деятельности обобщены более чем в 200 научных и научно-производственных работах, в том числе в 4 монографиях.

За особые заслуги в области мелиоративной науки Василию Мартыновичу Зубцу было присвоено почетное звание заслуженного деятеля науки Белорусской ССР и присуждена Золотая медаль академика А.Н. Костякова.

За боевые и трудовые заслуги Василий Мартынович был награжден орденами Октябрьской Революции, Красной Звезды, двумя орденами Трудового Красного Знамени, Отечественной войны I и II степени, 7 медалями СССР.

Анатолий Иванович Мурашко

(к 80-летию со дня рождения)



Родился 29 апреля 1927 г. в г. Березино Минской области. В 1955 г. Анатолий Иванович с отличием закончил гидротехнический факультет Белорусского политехнического института. Служил в рядах Советской Армии (1944-1951). Работал ассистентом кафедры строительной механики БПИ (1955-1957), учился в аспирантуре Белорусского НИИ мелиорации и водного хозяйства (1957-1960), затем работал в институте младшим (1961-1962) и старшим научным сотрудником (1962-1966). В 1966 и 1972 гг. избирался по конкурсу на должность заведующего лабораторией (1966-1983).

Кандидат (1961), доктор технических наук (1972), профессор (1974), академик ВАСХНИЛ (1982), заслуженный деятель науки и техники БССР (1974), академик-секретарь Западного отделения ВАСХНИЛ (1983-1986) Анатолий Иванович Мурашко опубликовал более 250 научных работ, в том числе 8 монографий.

За время работы в БелНИИМиВХ им была проведена большая научно-исследовательская, опытно-конструкторская и организационная работа по созданию и широкому внедрению новых принципов, методов и способов мелиораций сельскохозяйственных угодий, применению полимерных и других новых материалов в мелиоративном и водохозяйственном строительстве, созданию мелиоративных систем двустороннего действия. Оригинальность и новизна разработок защищены 10 авторскими свидетельствами на изобретения.

Член экспертной комиссии ВАК СССР по гидротехнике и мелиорации Анатолий Иванович большое внимание уделял подготовке научных кадров: под его руководством защищены 17 кандидатских диссертаций.

Вклад Анатолия Ивановича в развитие мелиоративной науки отмечен орденом Трудового Красного Знамени, 8 медалями, в том числе Золотой медалью им. А.Н. Костякова, золотой и серебряными медалями ВДНХ СССР, Почетными грамотами Совета Министров СССР, Минводхоза СССР и БССР, Главполесьеводства, БелНИИМиВХ.

Активное участие принимал А.И. Мурашко в работе НТС Минводхоза СССР и БССР, редколлегии журнала «Гидротехника и мелиорация», межведомственного Совета по мелиорации при Совете министров БССР, бюро секции по полимерным материалам ГКНТ СССР.