

ЧТОБЫ ПОМНИЛИ

ВЛАДИСЛАВ ФИЛИППОВИЧ КАРЛОВСКИЙ (К 80-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ)

Карловский Владислав Филиппович – один из выдающихся ученых в области мелиоративного и водохозяйственного строительства, талантливый педагог, академик Национальной академии наук Беларуси, доктор технических наук, профессор.

Родился Владислав Филиппович 25 сентября 1933 г. в д. Молчаны Речицкого района Гомельской области. В 1950 г. поступил на гидромелиоративный факультет Белорусской сельскохозяйственной академии. В 1955 г., получив квалификацию инженера-гидротехника, В.Ф. Карловский был направлен на работу начальником строительного участка Буда-Кошелевской машинно-мелиоративной станции. В 1956–1960 гг. работал главным инженером Сенненской ММС Витебской области. За время работы в мелиоративных организациях он зарекомендовал себя способным руководителем и организатором производства, эрудированным специалистом.

В 1960 г. В. Ф. Карловский поступил в аспирантуру при Белорусском научно-исследовательском институте мелиорации и водного хозяйства. Тему исследований кандидатской диссертации, которую защитил в 1964 г., посвятил разработке способов строительства дренажа в неустойчивых грунтах. После аспирантуры он начал работу в БелНИИиВХ в должности научного сотрудника. В 1965 г. назначен начальником отдела мелиорации Госплана БССР, а в 1966 г. переведен на работу в Центральный Комитет Коммунистической партии Белоруссии инструктором сельскохозяйственного отдела. Работая в этой должности, уделял большое внимание развитию широкой мелиорации земель республики, в том числе Белорусского Полесья. При его участии создавалась производственная база мелиорации земель в зоне деятельности Главполесьеvodсторя и разрабатывалась схема освоения Полесской низменности.

В 1969 г. В. Ф. Карловский решением ЦК КПБ был направлен на работу заместителем директора по научной работе БелНИИиВХ. Работая в этой должности, курировал инженерные отделы и одновременно заведовал отделом технологии и организации мелиоративного строительства. Он принимал непосредственное участие в расширении исследований по изучаемым институтом вопросам и применении новейших методов исследований в мелиоративном строительстве (математическое и физическое моделирование, осушение вертикальным дренажем и др.), а также в создании научно-производственной базы и сети опорно-показательных



хозяйств института на мелиорированных землях.

С 1977 г. по 1997 г. В. Ф. Карловский работал директором Белорусского ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательского института мелиорации и водного хозяйства.

В 1980 г. ему присвоена ученая степень доктора технических наук, а в 1982 г. – присвоено ученое звание профессора. Им сформировано новое направление в мелиоративно-строительном производстве (и создана школа), по которому осуществлялась успешная подготовка научных кадров высшей квалификации. Он был председателем ученого совета института, председателем специализированных советов по защите кандидатских и докторских диссертаций, председателем проблемного совета по эксплуатации мелиоративных систем в зоне осушения, членом совета директоров научно-исследовательских организаций Минводхоза СССР, членом секции мелиорации и водного хозяйства Объединенного междуведомственного совета по важнейшим комплексным проблемам сельского, водного и лесного хозяйства, членом Научного совета АН БССР по проблемам Полесья, членом Республиканского научного совета по проблемам мелиорации при Совете Министров БССР.

В. Ф. Карловский опубликовал более 300 научных работ, в том числе 5 монографий, 12 рекомендаций, руководств, пособий, методических документов. Новизна и актуальность разработок защищена 26 авторскими свидетельствами на изобретения и патентами. В нашей стране и за ее пределами он известен как видный специалист и ученый в области осушительных мелиораций. В рамках координации научно-исследовательских работ по сотрудничеству с зарубежными странами он выезжал в Польшу, Болгарию, Чехословакию, Финляндию.

С 1993 г. профессор В. Ф. Карловский работал по совместительству в БГСХА.

Научные разработки В. Ф. Карловского внесли существенный вклад в проведение комплексных исследований рациональной технологии и организации производства мелиоративно-строительства с использованием в течении года землеройных машин цикличного и непрерывного действия, земснарядов. Значительное место в его научной деятельности занимали исследования по разработке и созданию поточных технологий гидромелиоративного строительства, повышению производительности труда, сокращению сроков строительства, улучшению качества, надежности и долговечности осушительно-увлажнительных систем.

Под руководством и с личным участием В. Ф. Карловского создана система машин и механизмов для эксплуатации и строительства гидромелиоративных систем. Создана и реконструирована научно-производственная база для проведения научных исследований и внедрения законченных НИР в производство (Полесская опытная станция мелиоративного земледелия и луговодства, Витебская опытно-мелиоративная станция, Пружанская гидролого-гидромелиоративная станция, Озерный комплекс, ряд других стационаров).

В. Ф. Карловский являлся академиком НАН Беларуси, академиком РАСХН, почетным доктором БГСХА.

За разработку новых технологий в строительстве мелиоративных систем в зимний период В. Ф. Карловскому в 1984 г. присуждена Премия Совета Министров СССР. За трудовую

деятельность он награжден орденами Трудового Красного Знамени, «Знак Почета», Почетной грамотой Верхнего Совета БССР, Почетными грамотами Минводхоза СССР и БССР, Главполесьеvodстроя, Минсельхоза БССР, золотыми и серебряными медалями ВДНХ СССР.

*В.И. Желязко, доктор сельскохозяйственных наук,
профессор, декан мелиоративно-строительного факультета
Учреждения образования «Белорусская государственная орденов
Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени
сельскохозяйственная академия»*

*М. Г. Голченко, доктор технических наук,
профессор кафедры мелиорации и водного хозяйства
Учреждения образования «Белорусская государственная орденов
Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени
сельскохозяйственная академия», заслуженный работник
народного образования БССР*

*Н.К.Вахонин, кандидат технических наук, доцент,
директор Республиканского научного дочернего
унитарного предприятия «Институт мелиорации»*