

ВЛАДИСЛАВ ФИЛИППОВИЧ КАРЛОВСКИЙ
(К 75-летию со дня рождения)

25 сентября исполнилось 75 лет ученому в области гидромелиорации и охраны земель Владиславу Филипповичу Карловскому, доктору технических наук, профессору, академику Национальной академии наук Беларуси.

В. Ф. Карловский родился в 1933 г. в д. Молчаны Речицкого района Гомельской области. После окончания в 1955 г. гидромелиоративного факультета Белорусской сельскохозяйственной академии работал начальником участка Буда-Кошелевской машинно-мелиоративной станции (ММС), с 1957 по 1960 год – главным инженером Сенненской ММС.

В 1965 г. молодого ученого пригласили на работу в Госплан БССР. Возглавив отдел мелиорации Управления сельского хозяйства, Владислав Филиппович стал одним из участников разработки программы широкомасштабной мелиорации земель в Беларуси. В июле того же года В. Ф. Карловского переводят на работу в аппарат Центрального Комитета Компартии Беларуси, где он стал заниматься организацией масштабных работ по мелиорации Полесья. В эти годы молодой ученый смог не только успешно реализовать на практике свои научные разработки, но и перенять опыт организаторской работы у руководителей высочайшего уровня, в первую очередь у Петра Мироновича Машерова – Первого секретаря ЦК Компартии Беларуси.

В 1964 г. В. Ф. Карловский успешно защитил кандидатскую диссертацию «Разработка способов строительства закрытого дренажа в неустойчивых грунтах».

В конце 1968 г. Владислав Филиппович назначают заместителем директора БелНИИМиВХ по науке. В этот период институтом руководил известный ученый-мелиоратор, доктор технических наук, профессор Василий Мартынович Зубец. БелНИИМиВХ к тому времени координировал работы по осушению переувлажненных и заболоченных земель западных регионов страны и стал одним из ведущих мелиоративных институтов СССР. Здесь работали выдающиеся ученые того времени, члены-корреспонденты Академии наук БССР – А. И. Ивицкий и Г. И. Лашкевич, доктора наук, профессора А. Ф. Печкуров и В. Ф. Шебеко, будущие академики А. И. Мурашко и Г. М. Лыч, а также многие другие известные в научных кругах ученые. Владислав Филиппович учился у них решению вопросов организации и проведения научных исследований, совершенствованию методики полевого опыта. В работе также помогал бывший руководитель института, впоследствии ставший министром сельского хозяйства БССР, – академик Степан Гордеевич Скоропанов.

В августе 1977 г. В. Ф. Карловского назначили на должность директора БелНИИМиВХ. В эти годы институт успешно развивался. По итогам социалистического соревнования среди мелиоративных научных учреждений СССР институт в 1981, 1982 и 1983 гг. награждался Переходящим Красным Знаменем Министерства мелиорации и водного хозяйства СССР и ЦК профсоюза работников сельского хозяйства СССР. Будучи директором БелНИИМиВХ Владислав Филиппович Карловский в те годы являлся членом коллегии Министерства мелиорации и водного хозяйства БССР, межведомственного научно-технического Совета по проблемам мелиорации при Совете Министров БССР, научного Совета АН БССР по проблемам Полесья.

В конце 1979 г. Владислав Филиппович успешно защищает докторскую диссертацию «Исследование и разработка технологических процессов производства земляных работ при осушении болот и заболоченных земель», а в 1982 г. ему присвоено ученое звание профессор.

С уходом на пенсию в 1997 г. Владислав Филиппович сначала работал заведующим отделом технологии и механизации мелиоративных работ, а с 1998 г. – главным научным сотрудником.



Основные научные работы посвящены вопросам мелиорации и водохозяйственного строительства. В. Ф. Карловский обосновал процессы производства земляных работ при строительстве мелиоративных систем на заболоченных территориях. Предложил новые технологии в строительстве мелиоративных систем в зимний период. Разработал средства механизации для выполнения ремонтно-эксплуатационных работ на мелиоративных системах.

Владислав Филиппович является автором более 220 научных работ, в том числе 5 монографий: «Строительство осушительно-увлажнительной сети» (Минск, 1976), «Мелиорация земель и охрана окружающей среды» (в соавт.) (Минск, 1982), «Строительство закрытой осушительной сети» (Москва, 1984) и др., 20 авторских свидетельств и 8 патентов на изобретения и промышленные образцы машин.

Много внимания В. Ф. Карловский уделял подготовке научных кадров: за годы своей работы он подготовил 10 кандидатов технических наук.

В 1991 г. В. Ф. Карловский был избран членом-корреспондентом Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук им. Ленина (ВАСХНИЛ), в 1992 г. – академиком Академии аграрных наук Республики Беларусь, а в 2003 г. – академиком Национальной академии наук Беларуси.

За успешное выполнение заданий и обязательств в 1970 г. В. Ф. Карловский награждается медалью «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина», в 1971 г. – орденом «Знак Почета», а в 1974 г. – орденом Трудового Красного Знамени. В 1983 г. за достигнутые успехи в труде, активное участие в общественной жизни и в связи с 50-летием со дня рождения Владислав Филиппович был награжден Почетной грамотой Верховного Совета БССР, а в 1984 г. за разработку новых технологий строительства мелиоративных систем в зимний период ему присуждена Премия Совета Министров СССР.

Сердечно поздравляем Владислава Филиппович и желаем ему крепкого здоровья и новых творческих свершений на ниве мелиоративной науки.