

Чтобы помнили

Русецкий Алик Павлович

(к 80-летию со дня рождения)



Родился 30 ноября 1938 г. в д. Плиса Смолевичского района Минской области. Окончил Белорусскую сельскохозяйственную академию (гидромелиоративный факультет) и получил специальность инженера-гидротехника (1961). Работал ассистентом, старшим преподавателем, доцентом академии (1961–1971), старшим преподавателем, доцентом Брестского инженерно-строительного института (1971), заведующим лабораторией гидротехнических мелиораций Полесского комплексного отдела БелНИИ мелиорации и водного хозяйства (1971–1975), доцентом, деканом инженерно-строительного факультета Вологодского политехнического института (1975–1977). В 1977–2001 гг. был заведующим лабораторией польдерного осушения в Полесском комплексном отделе БелНИИМиЛ, в 2003–2012 гг. –

ведущий научный сотрудник лаборатории эксплуатации Института мелиорации и луговодства НАН Беларусь, с 2012 года – профессор Полесского государственного университета.

Кандидат технических наук (1969), доктор технических наук (2007), доцент (1977). Автор более 90 опубликованных научных работ в области гидротехнических мелиораций, в том числе 5 руководств, рекомендаций, пособий.

Основная часть исследований А.П. Русецкого посвящена проблеме создания и эксплуатации польдерных мелиоративных систем. Им разработаны методы расчетов основных элементов польдерных систем, насосных станций, магистральных каналов, проводящей и регулирующей сети, дамб ограждения, напливных водоемов, разработаны конструкции, технико-экономическое обоснование, способы расчета систем, сочетающие самотечный и машинный отвод стока с мелиорированных земель. В 2004 г. опубликовал монографию «Затапливаемые польдеры Белорусского Полесья». Новизна исследований защищена 8-ю авторскими свидетельствами на изобретения.

Алик Павлович Русецкий являлся ведущим ученым СССР в области осушения пойменных земель и пользовался большим авторитетом среди специалистов и коллег. Он всегда был готов оказать посильную помощь всем, кто в ней нуждался.

А.П. Русецкий ушел из жизни 12 апреля 2015 г.

Н.К.Вахонин, А.С. Мееровский