



**Васильев Сергей Михайлович**

*Доктор технических наук, доцент, заместитель  
директора «Российского научно-исследовательского  
института проблем мелиорации»*

Научная деятельность С. М. Васильева направлена на решение проблем в области мелиорации и орошаемого земледелия. Под его научным руководством и при непосредственном участии выполняются научно-исследовательские работы, направленные на разработку новых ресурсосберегающих технологий орошения сельскохозяйственных культур, обеспечивающих повышение эффективности использования орошаемых земель, восстановление их плодородия, реализацию ресурсосбережения, предотвращение деградации почвенных и водных ресурсов.

Васильевым С. М. опубликовано 276 научных работ, в том числе 7 монографий, 6 стандартов организации, 15 методических разработок, 4 курса лекций, 1 учебник и 5 учебных пособий, одно из которых с грифом УМО, получено 22 патента РФ на изобретения и 10 свидетельств о государственной регистрации программы для ЭВМ.

За последние 5 лет было подготовлено и опубликовано 22 статьи в журналах перечня ВАК, входящих в международные базы цитирования, 4 монографии, получено 11 патентов на изобретения и 10 свидетельств о государственной регистрации программ для ЭВМ.

С. М. Васильев подготовил 8 кандидатов и 1 доктора наук по специальности 06.01.02 «Мелиорация, рекультивация и охрана земель». Является членом диссертационного совета ФГБОУ ВО «ВолГАУ» ДМ 220.008.02 (г. Волгоград) и председателем ГАК в НИМИ им. А. К. Кортунова ФГБОУ ВО ДГАУ. Осуществляет научное консультирование трех докторантов, является научным руководителем двух соискателей, регулярно проводит консультации, читает курсы лекций по направлениям подготовки диссертаций по специальности 06.01.02 «Мелиорация, рекультивация и охрана земель».

Дважды являлся победителем премиальных конкурсов Правительства Ростовской области в номинациях «Лучший изобретатель и рационализатор Ростовской области» (2013 г.) и «Лучший изобретатель» (2014 г.), имеет благодарственное письмо Министра сельского хозяйства и продовольствия Ростовской области, конкретные результаты научных работ неоднократно отмечались золотыми, серебряными и бронзовыми медалями агропромышленной выставки «Золотая осень» (2011-2015 гг.).