

Поздравление Козлову Дмитрию Вячеславовичу

В марте 2024 г. исполнилось 60 лет профессору, доктору технических наук, Почётному работнику высшего профессионального образования РФ, Почётному работнику водного хозяйства, Почётному работнику агропромышленного комплекса РФ, Заслуженному работнику гидроэнергетики, Почётному строителю России Козлову Дмитрию Вячеславовичу. Козлов Д. В. родился 10 марта 1964 г. в Москве. В 1986 году окончил с отличием Московский Ордена Трудового Красного Знамени гидромелиоративный институт (МГМИ), факультет гидротехнического и гидромелиоративного строительства по специальности “Гидротехническое строительство речных сооружений и ГЭС” с присвоением квалификации “инженер-гидротехник”.

Вся трудовая, научная и педагогическая деятельность Козлова Д. В. связана с гидротехническим строительством. В настоящее время Дмитрий Вячеславович является профессором НИУ МГСУ, заведующим кафедрой Гидравлики и гидротехнического строительства. Стаж научно-педагогической работы составляет более 35 лет, в том числе стаж педагогической работы в высшем учебном заведении – 33 года. Награждён Медалью ордена “За заслуги перед Отечеством” II ст., Почётными грамотами Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации, Минобрнауки России, Минсельхоза России, Правительства Москвы и др. Имеет государственное звание “Ветеран труда”.

В 1986 – 1990 гг. работал в институте “Союзгипроводхоз” (с 1988 г. – ПО “Совинтервод”) инженером, старшим инженером. С 1990 по 2014 гг. – в Московском государственном университете природообустройства (до 1994 г. МГМИ), где пройден путь от ассистента кафедры до ректора университета. В 2014 – 2017 гг. работал в РГАУ-МСХА им. К. А. Тимирязева проректором, профессором кафедры КИВР и гидравлики. В 2013 – 2021 гг. – главным научным сотрудником ФБУ НТЦ “Энергобезопасность”.

С апреля 2017 г. работает на кафедре Гидравлики и гидротехнического строительства НИУ МГСУ. С сентября 2017 г. и по настоящее время – заведующий кафедрой Гидравлики и гидротехнического строительства. С 2023 г. – руководитель стратегического проекта “Научный прорыв в строительной отрасли – новые технологии, новые материалы, новые методы” Программы развития НИУ МГСУ и руководитель передовой инженерно-строительной школы НИУ МГСУ.

Направления научной деятельности Дмитрия Вячеславовича Козлова: научные основы обеспечения водной безопасности территорий и безопасности гид-



ротехнических и гидроэнергетических сооружений; эксплуатационная надёжность и безопасность гидротехнических сооружений; гидравлика водохозяйственных и гидроэнергетических сооружений; гидроледотремика водных объектов, гидросооружений и бьефов речных гидроузлов. Разработал новое направление в гидротехнике – инженерное ледоведение.

Козлов Д. В. – автор более 330 научных и учебно-методических работ, 5 монографий, в том числе “Опасные ледовые явления на реках и водохранилищах России”, “Волновые процессы в водоёмах и водотоках с ледяным покровом”, “Вода или нефть? Создание Единой ВХС”, соавтор Пособия к СНИП 2.05.03.-84 Мосты и трубы; автор 5 учебников и 25 учебных пособий, включая “Природообустройство”, “Водохозяйственные системы и водопользование”, “Проектирование основных сооружений деривационных гидроэлектростанций”.

Под руководством Козлова Д. В. защищено 14 кандидатских и 1 докторская диссертация по гидротехническому строительству, гидравлике и инженерной гидрологии. Учебное пособие, дипломные проекты и магистерские диссертации, выполненные под его руководством, становились в 2020 – 2023 гг. победителями и дипломантами Всероссийского конкурса Ассоциации “Гидроэнергетика России”.

Козлов Д. В. является Председателем экспертного совета по строительству и архитектуре ВАК при Минобрнауки РФ; член Подкомитета ПК12 ТК465 “Строительство” Росстандарта, Научно-технического совета (НТС) ПАО “РусГидро”, НТС и Общественного советов Росводресурсов и Минприроды РФ; член НС РААСН “Инженерные системы водопользования”; член диссертационных советов по специальности 2.1.6 при НИУ МГСУ и ВНИИ гидротехники имени Б. Е. Веденеева.

Дмитрий Вячеславович является нашим давним и достойным соратником по редакции журнала “Гидротехническое строительство”, а также редактором “Известия ВНИИГ им. Б. Е. Веденеева”, “Мелиорация и водное хозяйство”, “Водное хозяйство России: проблемы, технологии, управление”, “Вестник МГСУ”, “Приволжский научный журнал”, “Новые технологии в строительстве”, “Magazine of Civil Engineering”, “International journal for computational civil and structural engineering” и других.

Гидроэнергетики России, коллеги по работе, редакция и редакторы журнала “Гидротехническое строительство” сердечно поздравляют Дмитрия Вячеславовича, желают ему крепкого здоровья, долгих лет жизни и успехов в его дальнейшей профессиональной деятельности.