

	<p>Козлов Дмитрий Вячеславович доктор технических наук, профессор, заведующий кафедрой работает в НИУ МГСУ с 2017 года.</p>
<p>Образование и квалификация</p>	<p>1986 г. - Московский гидромелиоративный институт (МГМИ), факультет гидротехнического и гидромелиоративного строительства, специальность «Гидротехническое строительство речных сооружений и ГЭС», квалификация инженер-гидротехник, диплом с «отличием», 1991 г. – целевая аспирантура МГМИ по кафедре Комплексного использования водных ресурсов (КИВР), 1992 г. – кандидат технических наук, МГМИ, специальность «Гидравлика и инженерная гидрология», тема диссертации «Гидравлические и термические особенности зимнего режима бьефов речных гидроузлов», 2002 г. – доктор технических наук, МГСУ, специальности: «Гидравлика и инженерная гидрология», «Гидротехническое строительство», «Развитие теории и методов гидравлических, ледотехнических и гидротермических расчетов водоемов и водотоков с ледяным покровом», 1996 г. - доцент по кафедре КИВР, 2003 г. - профессор по кафедре КИВР</p>
<p>Повышение квалификации и дополнительное профессиональное образование</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Российская академия государственной службы при Президенте РФ, Российский университет дружбы народов, • Ассоциация дистанционного образования США, • Исследовательский центр проблем качества подготовки специалистов Московского государственного института стали и сплавов (технологического университета), • НИУ Высшая школа экономики, • Федеральная служба Ростехнадзор.
<p>Опыт работы</p>	<p>1986 – 1992 гг. – инженер, старший инженер, отдел водохозяйственных балансов и регулирования речного стока, институт «Союзгипроводхоз» Министерства мелиорации и водного хозяйства СССР (с 1988 г. ПО «Совинтервод»); 1992 - 2014 гг. – ассистент, старший преподаватель, доцент, профессор кафедр КИВР и Гидравлики, декан, проректор и ректор Московского государственного университета природообустройства Министерства сельского хозяйства РФ (до 1994 г. – МГМИ); 2014 – 2016 гг. - проректор по инновационному развитию Российского государственного аграрного университета –</p>

	<p>МСХА им. К.А. Тимирязева; С 2017 г. – профессор, заведующий кафедрой Гидравлики и гидротехнического строительства Московского государственного строительного университета (МГСУ)</p>
Преподавание	<p>Перечень учебных курсов, читаемых в НИУ МГСУ:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✚ Речные гидротехнические сооружения, ✚ Сооружения речных гидроузлов, ✚ Гидротехнические сооружения. <p>Руководство выпускными квалификационными работами. Научное руководство аспирантами</p>
Исследования и проекты	<p><u>Основные направления научной деятельности:</u> гидравлика и гидроледотермика гидросооружений и водных объектов; эксплуатация гидротехнических сооружений в суровых климатических условиях; управление водными ресурсами и экология водных объектов, проблемы гидротехнического и мелиоративного образования.</p> <p><u>Исследовательские проекты:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ✚ Обоснование режимов работы Усть-Среднеканского гидроузла на р. Колыме, ✚ Карты опасностей наводнений в связи с заторами и зажорами на реках (зимние наводнения) России, ✚ Компьютерные технологии прогноза ледоходов и негативных ледовых явлений на реках, ✚ Рекомендации по рациональному природопользованию и охране окружающей среды в энергетике, коммунальном хозяйстве, промышленности и сельском хозяйстве Красноярского края, ✚ Гидравлическое обоснование конструкции водосброса №2 с отбросом струи в русло реки и гидравлические исследования деформаций в нижнем бьефе Богучанской ГЭС, ✚ Исследования работы устройства для гашения энергии шахтного типа тоннельных водосбросов Рогунской ГЭС, ✚ Разработка методов оценки безопасности гидротехнических сооружений мелиоративных систем, ✚ Создание методологии изучения гидроледотермических, ледотехнических и гидравлических процессов и явлений в природных и природно-технических системах водных объектов суровой климатической зоны России в рамках выполнения НИОКР по реализации ФЦП «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах», ✚ Научно-технические разработки в рамках реализации ФЦП «Возрождение Волги» по разделу «Экологическое образование, воспитание и информация населения», ✚ Кадровое обеспечение деятельности водохозяйственного комплекса в рамках разработки проекта Водной стратегии Российской Федерации на период до 2020 года, ✚ Формирование квалификационных требований к работникам водного хозяйства, соответствующих стратегическим потребностям развития водного

	<p>хозяйства и направленных на совершенствование системы подготовки и развития кадрового потенциала в рамках решения задач Водной стратегии Российской Федерации по развитию водохозяйственного комплекса страны,</p> <ul style="list-style-type: none"> ✚ Проект международного сотрудничества в области образования «Реализация включенной подготовки бакалавров и магистров по направлению «Строительство» с Шандуньским гидротехническим институтом (КНР)». <p><u>Подготовка научно-педагогических кадров:</u> под научным руководством Козлова Д.В. защищено 10 кандидатских и 1 докторская диссертации.</p>
<p>Публикации</p>	<p>Автор более 200 публикаций, в том числе 3 учебников, 4 монографий, 30 учебно-методических и 165 научных работ, 5 патентов.</p> <p><u>Учебники для вузов:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ✚ Военная экология, ✚ Природообустройство (1-е и 2-е издания), ✚ Гидрофизика водных объектов. <p><u>Монографии:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ✚ Лед пресноводных водоемов и водотоков, ✚ Волновые процессы в водоемах и водотоках с ледяным покровом, ✚ Вода или нефть? Создание единой водохозяйственной системы, ✚ Опасные ледовые явления на реках и водохранилищах России
<p>Общественная деятельность</p>	<p>Член диссертационных советов по защите кандидатских и докторских диссертаций в НИУ МГСУ и РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева; ученого совета Всероссийского НИИ гидротехники и мелиорации им. А.Н. Костякова.</p> <p>Член научно-технического и общественного советов Федерального агентства водных ресурсов, Экспертного Совета РАН для оценки хода реализации Водной Стратегии РФ до 2020 года, секции мелиорации Научно-технического совета Минсельхоза РФ и секции государственной политики и регулирования в области водных ресурсов и безопасности ГТС Научно-технического совета Минприроды РФ.</p> <p>Член редколлегии журналов: «Мелиорация и водное хозяйство», «Водное хозяйство России», «Природообустройство», «Приволжский научный журнал»</p>
<p>Достижения, награды и почетные звания</p>	<p>Награжден медалью Ордена «За заслуги перед Отечеством» 2 степени, медалью «В память 850-летия Москвы», медалями «Лауреат ВВЦ», Почётными грамотами Министерства сельского хозяйства РФ, Министерства образования и науки РФ, Правительства Москвы, Государственной Думы Федерального собрания Российской Федерации, нагрудными знаками: «Почётный работник высшего профессионального образования Российской Федерации», «Почетный работник водного хозяйства», «Почетный работник агропромышленного комплекса России»</p>

Контакты	<u>Адрес:</u> 129337, Ярославское шоссе, д.26, УЛБ, корпус "Г", аудитории 510"Г" и 606 "Г". <u>Телефон:</u> +7 (495) 287-49-14, доб.1416. <u>Электронная почта:</u> kozlovdv@mgsu.ru.
Дата и место рождения	10 марта 1964 года, г. Москва