

	<p style="text-align: center;">Мамина Диня Халиловна Кандидат технических наук, доцент</p>
<p>Дата и место рождения</p>	<p>12 января 1976, г. Пенза</p>
<p>Контакты</p>	<p>Адрес: 129337, Ярославское шоссе, д.26, КМК Телефон: +7 (495) 287-49-14 (доб. 2380)</p>
<p>Образование и квалификация</p>	<p>02.2006 г. Московский институт коммунального хозяйства и строительства Присвоено ученое звание доцента по кафедре коммунальной экологии Аттестат доцента ДЦ №040821 от 15.02.2006 №222-д 12.2001 г Пензенская государственная архитектурно-строительная академия Решением диссертационного совета Пензенской государственной архитектурно-строительной академии от 06.12.2001 №15 присвоено звание кандидата технических наук Диплом кандидата наук КТ №068712</p>

	<p>от 12.04.2002 09.1998 г.-08.2001 Пензенская государственная архитектурно-строительная академия Аспирантура по специальности 05.23.05 «Строительные материалы и изделия» 09.1993 г.-06.1998 г Пензенская государственная архитектурно-строительная академия Квалификация инженер-строитель-технолог. Специальность «Производство строительных материалов, изделий и конструкций», Диплом БВС 0101269</p>
<p>Повышение квалификации и дополнительное профессиональное образование</p>	<p>Каждые 5 лет повышение квалификации в учебных и производственных организациях 2015г – обучение по программам «Электронные образовательные технологии» в НИУ МГСУ</p>
<p>Опыт работы</p>	<p>По н.в. 09.2013 Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет Доцент кафедры инженерных изысканий и геоэкологии 09.2003 - 09.2013 Московская государственная академия коммунального хозяйства и строительства, г. Москва, Доцент кафедры коммунальной экологии - работа заместителем ответственного секретаря приемной комиссии академии (организация и проведения собеседований, экзаменов для абитуриентов); - подготовлены и прочитаны лекции на курсах повышения квалификации по направлению «Экология и природопользование» г. Ступино, Московская область; - организована и проведена Между-</p>

	<p>народная студенческая конференция «Город будущего: экология, ЖКХ и строительство в городе будущего» (октябрь 2012 г, 50 участников, 25 докладчиков)</p> <p>09.2003 г - 11.2002 – Пензенская государственная архитектурно-строительная академия, г. Пенза руководство научно-исследовательской работой студентов, публикация статей;</p> <p>- проведена учебно-методическая и организационно-методическая работа на кафедре;</p> <p>- 11.2002 г -09.2000 г – Пензенская государственная архитектурно-строительная академия, г. Пенза разработаны учебно-методические комплексы и программы по дисциплинам «Экология» и «БЖД», проведены лекционные и лабораторные занятия для инженерных специальностей;</p> <p>- выполнение работ по хозяйственным договорам, систематическое занятие по научному самообразованию и совершенствованию своего педагогического мастерства;</p>
<p>Учебные дисциплины, преподавательская деятельность</p>	<p><u>Перечень учебных курсов читаемых в НИУ МГСУ</u></p> <p>Специалисты:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Экология; - Безопасность жизнедеятельности; - Надзор и контроль в сфере безопасности <p>Бакалавры:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Экология; - Основы экологии; - Ознакомительная практика по экологии
<p>Научные исследования и проекты</p>	<p><u>Направление научной и проектной деятельности:</u></p> <p>Основное направление научной деятельности связано изучением технологий по утилизации промышленных</p>

	и бытовых отходов при производстве строительных материалов
Публикационная активность	<p>Управление экономическими системами Под общей редакцией Б.Н. Герасимова. – Том. Выпуск 10 https://elibrary.ru/item.asp?id=26394739</p> <p>Проблемы и методические подходы в современной педагогике(монография) LAMBERT Academic Publishing ISBN: 978-3-330-33680-3, 2017</p> <p>Патент «Пресс-композиция для изготовления прессованных строительных материалов» №2173256 от 29.03.2000 г.</p> <p>Патент «Устройство для контроля и оценки знаний» №183726</p> <p>Патент «Бытовой индикатор ультрафиолетового облучения» №183328</p> <p>Патент «Геоматрица» №140544</p>
Достижения, награды и почетные звания	
Дополнительные сведения	<p>Адрес. 129337, Ярославское шоссе, д.26, кафедра «Инженерных изысканий и геоэкологии», КМК, ком. 346 Телефон +7(495)287-49-14, доб.(13-91) Электронная почта bgdmina@gmail.com</p>