

	<p>Макридов Григорий Викторович Главный инженер ООО «ОЛТА»</p>	
<p>Образование</p>	<p>В 1997 г. окончил в СГАСА с присуждением квалификации «Инженер-строитель-технолог по специальности «Производство строительных материалов, изделий и конструкций»».</p> <p>В 2002 г. состоялась защита диссертации по теме: «Газосиликат и газобетон с улучшенными эксплуатационными свойствами» под научным руководством профессора, д.т.н. Кореньковой С.Ф. и присуждена учёная степень кандидата технических наук.</p>	
<p>Карьера</p>		
<p>2024 – по настоящее время</p>	<p>ООО «ОЛТА»</p>	<p>Главный инженер</p>
<p>2021 – 2024</p>	<p>ООО «Стройтехнология»</p>	<p>Главный инженер</p>
<p>2019 – 2020</p>	<p>ООО «Стандарт-Строй» (г. Севастополь)</p>	<p>Заместитель начальника ПТО</p>
<p>2012 – 2019</p>	<p>ООО «Стройуниверсал»</p>	<p>Главный инженер</p>
<p>2016 – 2017</p>	<p>ColliersInternational</p>	<p>Инженер по техническому надзору по механическим системам <i>(по совместительству)</i></p>
<p>2006 – 2012</p>	<p>ООО «Экосинтез» (группа компаний «Амонд»)</p>	<p>Заместитель начальника ПТО</p>
<p>2002 – 2006</p>	<p>ЗАО «Средневожскстрой»</p>	<p>Начальник ПТО</p>
<p>Взаимодействие с кафедрой</p>	<p>С 2020 г. входит в состав ГЭК по защите выпускных квалификационных работ магистров по профилю ТСМИК. С 1 сентября 2022 г. на кафедре ПСМИК проводит занятия: для студентов 2 и 4 курсов ФАиД по дисциплинам «Архитектурное материаловедение» и «Современные материалы в строительстве и архитектуре»; для магистрантов 1 и 2 курса СТФ по дисциплинам «Строительные изделия и конструкции из местного сырья» и «Основные пути совершенствования строительных конструкций».</p>	
<p>Личные достижения</p>	<p>1. Первым в Самарской области организовал и запустил производство буронабивных свай на основе разрядно-импульсной технологии (сваи-ЭРТ).</p> <p>2. Освоил, успешно испытал и запустил производство монолитного пенобетона в частном домостроении.</p>	