

Состав кафедры



Левченко Виктор Николаевич

Должность, ученая степень, звание: заведующий кафедрой, кандидат технических наук, профессор

Вуз, который окончил, специальность: Донецкий политехнический институт, 1964 г., промышленное и гражданское строительство, инженер-строитель

Круг научных интересов: проектирование экономичных строительных конструкций и разработка оптимальных конструктивных объемно-планировочных решений промышленных зданий и сооружений



Корсун Владимир Иванович

Должность, ученая степень, звание: профессор кафедры, доктор технических наук, профессор

Вуз, который окончил, специальность: Макеевский инженерно-строительный институт, 1976 г., промышленное и гражданское строительство, инженер-строитель

Круг научных интересов: исследование физико-механических и реологических свойств обычных тяжелых и высококачественных бетонов нового поколения, в том числе сталефибробетона в условиях воздействия повышенных до +200°C температур; исследование процессов деформирования и разрушения бетона в условиях одно-, двух- и трехосных напряженных состояний в диапазоне температур от -50° до +200°C; разработка модели деформирования бетона и физических соотношений для железобетона для общего случая объемного напряженного состояния; экспериментальные и теоретические исследования напряженно-деформированного состояния (НДС) железобетонных конструкций при совместных силовых и температурных воздействиях, развитие методов их расчета.



Виноградова Тамара Николаевна

Должность, ученая степень, звание: кандидат технических наук, доцент

Вуз, который окончил, специальность: Донецкий политехнический институт, 1969 г., промышленное и гражданское строительство, инженер-строитель

Круг научных интересов: особенности расчета железобетонных конструкций с учетом реальных свойств материалов и действительной схемы работы конструкции



Невгень Николай Александрович

Должность, ученая степень, звание: кандидат технических наук, доцент

Вуз, который окончил, специальность: Макеевский инженерно-строительный институт, 1975 г., промышленное и гражданское строительство, инженер-строитель

Круг научных интересов: развитие методик определения характеристик напряженно-деформированного состояния железобетонных элементов при сложных режимах силового и температурного воздействия; оценка технического состояния и проектирование железобетонных конструкций



Брызhatый Олег Эдуардович

Должность, ученая степень, звание: кандидат технических наук, доцент

Вуз, который окончил, специальность: Макеевский инженерно-строительный институт, 1983 г., промышленное и гражданское строительство, инженер-строитель

Круг научных интересов: влияние воздействий температуры и влажности на работу железобетонных конструкций, методы реконструкции железобетонных конструкций



Дмитренко Евгений Анатольевич

Должность, ученая степень, звание: кандидат технических наук, доцент

Вуз, который окончил, специальность: Донбасская государственная академия строительства и архитектуры, 2002г., промышленное и гражданское строительство, инженер-строитель

Круг научных интересов: развитие методик определения характеристик напряженно-деформированного состояния железобетонных элементов при сложных режимах силового и температурного воздействия; оценка технического состояния и проектирование железобетонных конструкций



Волков Андрей Сергеевич

Должность, ученая степень, звание: кандидат технических наук, доцент

Вуз, который окончил, специальность: Донбасская национальная академия строительства и архитектуры, 2006 г., промышленное и гражданское строительство, инженер-строитель

Круг научных интересов: развитие общей методики деформирования, а так же исследование прочностных и деформативных свойств конструкций из железобетонных элементов с применением высокопрочного бетона. Оценка технического состояния и проектирование высотных зданий и сооружений.

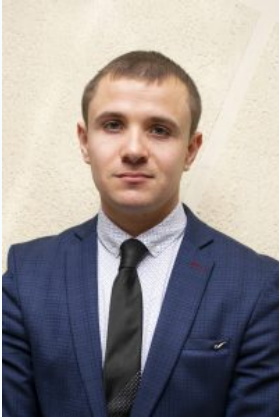


Недорезов Андрей Владимирович

Должность, ученая степень, звание: кандидат технических наук, доцент

Вуз, который окончил, специальность: Донбасская национальная академия строительства и архитектуры, 2010 г., промышленное и гражданское строительство, магистр промышленного и гражданского строительства

Круг научных интересов: объемное напряженно-деформированное состояние железобетонных элементов, в том числе из высокопрочных бетонов, при силовых и температурных воздействиях



Машталер Сергей Николаевич

Должность, ученая степень, звание: кандидат технических наук, доцент

Вуз, который окончил, специальность: Донбасская национальная академия строительства и архитектуры, 2011 г., промышленное и гражданское строительство, магистр промышленного и гражданского строительства

Круг научных интересов: прочность и деформации сжатых элементов из высокопрочного сталефибробетона в условиях неравномерного нагрева до +200°С



Храмогин Александр Андреевич

Должность: ассистент кафедры

Вуз, который окончил, специальность: ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры», 2018 г., промышленное и гражданское строительство, магистр промышленного и гражданского строительства

Круг научных интересов: исследование прочностных и деформативных свойств конструкций из железобетонных элементов с применением высокопрочного бетона



Севостьянов Никита Андреевич

Должность: ассистент кафедры

Вуз, который окончил, специальность: ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры», 2022 г., промышленное и гражданское строительство, магистр промышленного и гражданского строительства

Круг научных интересов: объемное напряженно-деформированное состояние железобетонных элементов, в том числе из высокопрочных бетонов, при силовых и температурных воздействиях.



Казак Кирилл Александрович

Должность: ассистент кафедры

Вуз, который окончил, специальность: ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры», 2023 г., промышленное и гражданское строительство, магистр промышленного и гражданского строительства

Круг научных интересов: прочность и деформации элементов из высокопрочного сталефибробетона в условиях неоднородного напряженного состояния.