

	<p><b>Гурова Елена Владимировна</b>  <i>Дата рождения:</i> 08.06.1975  <i>Должность:</i> доцент каф. ЭиЭОН, зам.зав. кафедрой ЭиЭОН.  <i>Ученая степень, звание:</i> кандидат технических наук.  В 1997 г. окончила Волгоградскую государственную архитектурно-строительную академию, квалификация – инженер по специальности «Промышленное и гражданское строительство». По результатам защиты диссертации в 2000 г. присуждена ученая степень кандидата технических наук по специальности 05.23.17 Строительная механика.</p>
<p><i>Стаж преподавательской работы:</i></p>	<p>17</p>
<p><i>Читаемые дисциплины:</i></p>	<p>Теоретические основы судебной строительно-технической экспертизы; Исследования проектной документации и строительных объектов при их разрушении; Проектирование реконструкции и капитального ремонта жилых зданий; Теоретические основы экспертизы технического состояния объекта недвижимости; Техническая экспертиза объектов недвижимости; Экспертиза проектно-сметной документации;</p>
<p><i>Контактная информация:</i></p>	<p>Каб. В-309, учебного корпуса № 3 ИАиС ВолГТУ  Тел.: 8-8442-96-99-28 (вн. 12-28)  e-mail: eun.cafedra@yandex.ru</p>
<p><i>Область научных исследований:</i></p>	<p>Применение расчетных методов строительной механики при определении напряженно-деформированного состояния объектов. Техническая экспертиза и оценка износа объектов недвижимости. Проектирование реконструкции и капитального ремонта эксплуатируемых объектов. Методы усиления строительных конструкций. Методологические основы проведения строительно-технической экспертизы объектов недвижимости. Экспертиза проектно-сметной документации</p>
<p><i>Публикации:</i></p>	<p>Всего опубликовано более 6 научных работ.</p>
<p><i>Основные публикации:</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Гурова Е.В., Иванова Т.Б., Калашникова Ю.С., Курамшин Р.Х., Вишневский В.С., К РАЗРАБОТКЕ СТРАТЕГИИ ПРОСТРАНСТВЕННОГО РАЗВИТИЯ: МОДЕЛИРОВАНИЕ КОНТУРОВ ПЕРЕХОДА К СОВРЕМЕННОМУ ИНВЕСТИЦИОННО-ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОМУ ТРЕНДУ, Вестник Волгоградского гос. архитектурно-строительного ун-та. Сер. Строительство и архитектура 2017. № 47 (66). С. 427-444.</li> <li>• Воронкова Г.В., Гурова Е.В., Карасев Г.М. ОСОБЕННОСТИ РЕКОНСТРУКЦИИ ФЕРМ ПОКРЫТИЯ С ИЗМЕНЕНИЕМ РАСЧЕТНОЙ СХЕМЫ В УСЛОВИЯХ ДЕЙСТВУЮЩЕГО ПРЕДПРИЯТИЯ, Вестник Волгоградского гос. архитектурно-строительного ун-та. Сер. Строительство и архитектура, 2017. № 48 (67). С. 27-37</li> <li>• Ретлинг Э.В., Гурова Е.В. О НОРМИРОВАНИИ</li> </ul>

	<p>ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ ВНУТРЕННИХ ОГРАЖДАЮЩИХ КОНСТРУКЦИЙ ЗДАНИЙ, Вестник Волгоградского гос. архитектурно-строительного ун-та. Сер. Строительство и архитектура, 2017. № 47 (66). С. 145-151</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Ретлинг Э.В., Гурова Е.В. О ЧАСТОТНОМ СПЕКТРЕ КРУГОВОЙ ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ОБОЛОЧКИ, Вестник Волгоградского гос. архитектурно-строительного ун-та. Сер. Строительство и архитектура, 2017. № 47 (66). С. 43-50</li><li>• Курамшин Р.Х., Гурова Е.В., Лутов А, ОТДЕЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ КОНТРОЛЯ ТЕПЛОТЕХНИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ОГРАЖДАЮЩИХ КОНСТРУКЦИЙ, Потенциал интеллектуально одаренной молодежи - развитию науки и образования Материалы VI Международного научного форума молодых ученых, студентов и школьников. Под общей редакцией Д. П. Ануфриева. 2017. - Т. 4. - С. 463-468</li><li>•</li></ul>
--	---