

<b>ФИО</b>	Носатова Елена Анатольевна
Должность, ученая степень, ученое звание	Доцент, канд. техн. наук, доцент
Корпоративная электронная почта	<a href="mailto:nosatova.ea@bstu.ru">nosatova.ea@bstu.ru</a>
Адрес (кабинет)	308012, г. Белгород, ул. Костюкова, 46, главный учебный корпус, ауд. 714, 614
Рабочий телефон	+7(4722)30-99-01 доб. 17-73
<b>Основные сведения</b>	
Образование	<p>1. Специальность: «Производство строительных материалов, изделий и конструкций», квалификация инженер-строитель-технолог (БТИСМ им. Гришманова, 1988);</p> <p>2. Кандидат технических наук по специальности «Строительные материалы и изделия» (БелГТАСМ им. В.Г. Шухова, 2001)</p>
Дополнительное образование	Магистратура по направлению «Техносферная безопасность» (БГТУ им. В.Г. Шухова, 2018)
Направление научно-исследовательской деятельности	Выявление взаимосвязей объектно-субъектных факторов производственной среды, трудового процесса и качеств работающего при установлении профессионально риска
Направление учебно-методической и профессиональной деятельности	Разработка и обновление рабочих программ, подготовка учебно-методических материалов: учебных пособий, презентаций и других материалов, по преподаваемым дисциплинам, внедрение инновационных методик и подходов к обучению студентов и магистрантов
Преподаваемые дисциплины	<p>Бакалавриат:</p> <p>Безопасность жизнедеятельности, Безопасность технологических процессов и производств. Промышленная безопасность опасных производственных объектов. Промышленная безопасность наноинженерных технологий. (Основы) надёжности технических систем и техногенный риск. Риск и безопасность наноинженерии. Технология наноразмерных материалов.</p> <p>Магистратура:</p> <p>Расчет и проектирование систем обеспечения безопасности, Теория надёжности технологических процессов и производств. Управление рисками, системный анализ, моделирование</p>
Сведения о научных публикациях	<p>Публикации в РИНЦ: SPIN: 2250-3493 AuthorID: 414990 ORCID:0000-0002-4447-2312 ScopusID: 57205659400</p>
Наиболее значимые научные и профессиональные результаты	<p>1. Научный проект №18-47-310002 «Разработка научно-методических основ создания экспертиз информационно-аналитических систем поддержки принятия решений в области безопасности труда с целью оценки, моделирования,</p>

прогнозирования и управления профессиональными рисками»

2. Проект № СП2-2-МЛ2-2024 «Разработка адаптивных систем для динамического управления безопасностью труда и профессиональными рисками» в рамках реализации Программы развития БГТУ им. В.Г. Шухова на 2021-2030 гг. «Приоритет 2030» от 17.07.2024 г.