

### Сведения о научном руководителе

По диссертационной работе Коломейко Федора Викторовича на тему «Автоматизированная система поддержки принятия решений в научных исследованиях водных биоресурсов и их промысле на основе пространственно-временного мониторинга», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.13.06 - «Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами» (в пищевой промышленности) (технические науки)

Фамилия Имя Отчество	Сердобинцев Станислав Павлович
Шифр и наименование специальностей, по которым защищена диссертация	05.13.07 Автоматизация и управление технологическими процессами и производства
Ученая степень и отрасль науки	Доктор технических наук, технические науки
Ученое звание	Профессор
Полное название организации, являющейся основным местом работы научного руководителя	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет»
Занимаемая должность	Профессор кафедры автоматизации производственных процессов
Почтовый индекс, адрес	236022, Северо-Западный федеральный округ, Калининградская обл., г. Калининград, Советский проспект, д. 1
Телефон	8(4012) 995334 Мобильный +791 14750713
Адрес электронной почты	serdob@klgtu.ru; nic7493@mail.ru
Список основных публикаций научного руководителя в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<p>1. Сердобинцев, С.П. Экономичный аппарат воздушного охлаждения магистрального газа / С.П. Сердобинцев, А.Е. Шамаев, Е.П. Шамаев // Сборник трудов XXII Международной конференции «Новые технологии газовой, нефтяной промышленности, энергетики и связи». Т.22 - Москва: Экономика, - 2015, - С.198-205.</p> <p>2. Сердобинцев, С.П. Неразрушающий метод контроля герметичности консервов в поточном производстве / Н.А. Долгий, Л.Т. Серпунина, С.П. Сердобинцев // Вестник Астраханского государственного технического университета. Серия: Рыбное хозяйство. - 2016.- №1. - С.113-118.</p> <p>3. Сердобинцев, С.П. Модель тепловых потоков в экономичной системе охлаждения газа / А.Е. Шамаев, С.П. Сердобинцев, Е.П. Шамаев // Материалы IV Международного балтийского морского форума. Калининград. - 2016. - С. 1187-1194.</p> <p>4. Сердобинцев, С.П. Контроль герметичности консервов в условиях поточного производства / Н.А. Долгий, С.П. Сердобинцев // Сборник материалов научной конференции с международным участием «Развитие пищевой и перерабатывающей промышленности России:</p>

