

## СВЕДЕНИЯ

на официального оппонента по кандидатской диссертации Самохвалова О.В. «Автоматизация технологического процесса обжига при производстве керамзита заданной прочности», представленной к защите по специальности 05.13.06 – Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (технические системы)

№ пп	Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы с указанием министерства, города, должности	Ученая степень с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация	Учёное звание по кафедре	Шифр и отрасль наук специальности в совете	Основные работы
1.	Сергеев Александр Иванович	1979, Российская Федерация	Министерство науки и высшего образования РФ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Оренбургский государственный университет», 460018, Оренбургская область, г. Оренбург, просп. Победы, д. 13 e-mail: <a href="mailto:alexandr_sergeew@mail.ru">alexandr_sergeew@mail.ru</a> , профессор	доктор технических наук, 05.13.12 – Системы автоматизации проектирования (машиностроение); кандидат технических наук, 05.13.06 – Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (промышленность)	доцент по кафедре «Системы автоматизации производства»	05.13.06 – Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами и (технические системы)  Отрасль наук: технические науки	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Сергеев, А.И. Компьютерное моделирование гибких производственных систем с автоматизированной системой инструментального обеспечения / А.И. Сердюк, А.И. Сергеев, А.Б. Радыгин // Автоматизация. Современные технологии. - 2017. - № 9. -С. 387-392.</li> <li>2. Сергеев, А.И. Автоматизация процесса профилирования пуансонов вытяжки с утонением / А.В. Щеголев, А.И. Сергеев, А.С. Русяев, В.Н. Шерстобитова // СТИН. -2017. - № 11. -С. 8-11.</li> <li>3. Сергеев, А.И. Развитие методологии комплексной автоматизации интегрированной логистической поддержки изделий / В.Б. Кузнецова, А.И. Сергеев, А.И. Сердюк, Д.В. Кондусов // СТИН. -2016. - № 7. -С. 9-11.</li> <li>4. Сергеев, А.И. Формализованное описание работы гибких производственных систем при создании систем компьютерного моделирования / А.И. Сердюк, А.И. Сергеев, М.А. Корнипаев, Д.А. Проскурин // СТИН. - 2016. - № 7. -С. 12-18.</li> <li>5. Сергеев, А.И. Разработка технического предложения по созданию гибкой производственной системы механической обработки / А.И. Сердюк, А.И. Сергеев, М.А. Корнипаев, Д.А. Проскурин // Современные наукоемкие технологии. -2016. - № № 3-2. - С. 272-279.</li> </ol>

							6. Сергеев, А.И. Генетический алгоритм синтеза технических параметров производственного оборудования / А.И. Сергеев, А.С. Русяев, В.Б. Кузнецова // СТИН. -2014. - № 3. -С. 29-34.
--	--	--	--	--	--	--	--

Профессор кафедры «Системы автоматизации производства» ОГУ,  
доктор технических наук, доцент

А. И. Сергеев

Подпись А. И. Сергеева заверяю:  
Главный ученый секретарь –  
начальник отдела диссертационных советов  
ОГУ, д-р техн. наук, профессор



А. П. Фот