

# Портфолио аспиранта

## 1. Анкетные данные

<b>ФИО</b>	Кузовкин Евгений Витальевич
<b>Год рождения</b>	1991
<b>Образование</b>	Волгоградский государственный университет, 2012
<b>Направление подготовки</b>	09.06.01 – Информатика и вычислительная техника
<b>Профиль</b>	05.13.18 – Математическое моделирование, численные методы и комплексы

## 2. Образовательный опыт до поступления в аспирантуру

<b>Диплом о высшем образовании</b>	К № 31055
<b>Свидетельства о переподготовке, об освоении образовательных программ различного уровня</b>	—

## 3. Достижения в результате освоения основной образовательной программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре

<b>Результаты сданных экзаменов и зачетов</b>	<b>1 семестр</b> История и философия науки (зачет) – зачтено Иностранный язык (зачет) – зачтено <b>2 семестр</b> История и философия науки (экзамен) – хорошо Иностранный язык (экзамен) – хорошо
<b>Рецензии и отзывы на рефераты и другие виды работ</b>	—
<b>Удостоверение о сдаче кандидатского экзамена</b>	—

## 4. Достижения в научно-исследовательской деятельности

<b>Обоснование темы диссертации</b>	В связи с внедрением информационных технологий во все сферы их число и сложность увеличивается и появляются новые способы нарушить из информационную безопасность. Для того, чтобы предотвратить возможные последствия необходимо выявить атаку на информационную систему и нейтрализовать ее до применения деструктивных воздействий. Наиболее тяжелыми последствиями при реализации атак обладают автоматизированные системы управления технологическими процессами, особенно эксплуатируемых на предприятиях топливно-энергетической, химической и др. промышленности, в случае нарушения работы которых возможны не только многомиллионные убытки предприятий, но и негативное влияние на окружающую среду и здоровье людей.
-------------------------------------	--

<b>Копии публикаций по теме диссертационного исследования</b>	—
<b>Рецензии на статьи специалиста по данной проблеме</b>	—
<b>Копии документов, подтверждающих, что аспирант является победителем всероссийских и международных олимпиад, научных конкурсов, творческих фестивалей, конкурсов грантов для молодых ученых, автором открытий и изобретений, обладателем патентов</b>	—