

## СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертационной работе Стаина Дмитрия Александровича  
«Квалификационно-ориентированная экспертная система управления образовательным процессом вуза» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.13.10 – Управление в социальных и экономических системах.

Фамилия, имя отчество оппонента	Столбов Валерий Юрьевич
Ученая степень и отрасль науки	Доктор технических наук, 01.02.04 – «Механика деформируемого твердого тела»
Ученое звание	Профессор
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Пермский национальный исследовательский политехнический университет"
Занимаемая должность	Декан факультета прикладной математики и механики
Почтовый индекс, адрес	614013, г. Пермь, ул. Профессора Поздеева, 11, к. 311
Телефон	+7 (342) 239-13-03
Адрес электронной почты	valeriy.stolbov@gmail.com
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	
<p style="text-align: center;"><b>Публикации в рецензируемых научных изданиях:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Данилов А.Н., Система подготовки инженерных кадров в современной России: образовательные траектории и контроль качества / А.Н. Данилов, М.Б. Гитман, В.Ю. Столбов, Е.К. Гитман // Высшее образование в России. 2018. № 3. С. 5-15.</li><li>2. Чугунов А.П., Применение генетического алгоритма поддержки принятия решений при управлении индивидуальными учебными планами студентов / А.П. Чугунов, В.Ю. Столбов // Современные наукоемкие технологии. 2017. № 5. С. 157-160.</li><li>3. Гитман Е.К., Разработка и использование ФОС в компетентностном формате для проведения промежуточной аттестации по учебной дисциплине / Е.К. Гитман, М.Б. Гитман, В.Ю. Столбов, И.Д. Столбова // Высшее образование в России. 2016. № 8-9. С. 74-83.</li><li>4. Чугунов А.П., Применение генетического алгоритма для решения задачи построения индивидуальных учебных планов студентов в условиях сетевого взаимодействия вузов / А.П. Чугунов, В.Ю. Столбов // Системы управления и информационные технологии. 2016. Т. 66. № 4. С. 101-106.</li><li>5. Вожаков А.В., Модели принятия коллективных решений в производственных системах / А.В. Вожаков, М.Б. Гитман, В.Ю. Столбов // Управление большими системами: сборник трудов. 2015. № 58. С. 161-178.</li><li>6. Данилов А.Н., Об одном алгоритме управления синергетической открытостью организационно-технических систем / А.Н. Данилов, В.Ю. Столбов // Мехатроника, автоматизация, управление. 2015. Т. 16. № 6. С. 387-395.</li><li>7. Вожаков А.В., Алгоритм принятия управленческих решений на базе ситуационного центра промышленного предприятия / А.В. Вожаков, М.Б. Гитман, В.Ю. Столбов // Автоматизация в промышленности. 2014. № 8. С. 8-12.</li></ol>	

8. Закирова Э.И., Мультиагентная система поддержки принятия решений при отборе студентов в магистратуру вуза / Э.И. Закирова, В.Ю. Столбов // Системы управления и информационные технологии. 2014. Т. 55. № 1.1. С. 146-151. .
9. Данилов А.Н., Об одном подходе к оцениванию уровня сформированности компетенций выпускника вуза / А.Н. Данилов, А.А. Овчинников, М.Б. Гитман, В.Ю. Столбов // Современные проблемы науки и образования. 2014. № 6. С. 7-23

**Публикации в журналах, индексируемых Scopus и Web of Science:**

10. Yevstratov S.N., Automation of production planning within an integrated information system of a multi-field enterprise / S.N. Yevstratov, A.V. Vozhakov, V.Y. Stolbov //Automation and Remote Control. 2014. Vol. 75. № 7. P. 1323-1329.
11. Danilov A., Cost Management in Open Information System Development for an Industrial Enterprise / A. Danilov, V. Stolbov, S. Fedoseev // Actual Problems of Economics. 2016. No 8. P. 372-382.



Ученый секретарь ПНИПУ

В.И. Макаревич