

Председателю диссертационного совета Д 212.354.21, созданного на базе ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный экономический университет», члену-корреспонденту РАН, доктору экономических наук, профессору И.И. Елисеевой от доктора технических наук, профессора Багрецова Сергея Алексеевича

ЗАЯВЛЕНИЕ

Уважаемая Ирина Ильинична!

Настоящим подтверждаю свое согласие выступить в качестве официального оппонента по диссертации Шаныгина Сергея Ивановича на тему «Экономико-математические методы и модели поддержки принятия решений в интегрированных организационных структурах», представленной на соискание ученой степени доктора экономических наук по специальности 08.00.13 – «Математические и инструментальные методы экономики», а также на дальнейшую обработку моих персональных данных, необходимую при проведении процедуры защиты диссертации, в том числе на размещение их в сети «Интернет». В случае утверждения меня официальным оппонентом, отзыв мною будет подготовлен в соответствии с требованиями и направлен в диссертационный совет в установленные сроки.

О себе сообщаю следующую информацию:

Фамилия, имя, отчество: Багрецов Сергей Алексеевич.

Ученая степень: доктор технических наук.

Ученое звание: профессор.

Шифр и наименование специальности, по которой была защищена диссертация: 20.02.12 «Системный анализ, моделирование боевых действий и систем военного назначения, компьютерные технологии в военном деле».

Основное место работы, подразделение и должность: федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования «Военно-космическая академия имени А.Ф. Можайского» Министерства обороны Российской Федерации (г. Санкт-Петербург), старший научный сотрудник 61 отдела военного института (научно-исследовательского).

Почтовый адрес места работы: 197198, г. Санкт-Петербург, ул. Ждановская, д.13.

Телефон: 8 (812) 237-12-49.

E-mail: vka@mil.ru.

Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:

1. Багрецов С.А., Палицын А.Б. Выбор поведенческих стратегий управления объектами в условиях ситуационных изменений их состояний // Информатизация и связь. 2019. № 1. С. 12-21.

2. Багрецов С.А., Петров Д.М., Гаврилов А.В. Методы формирования планов управления рисками инновационной деятельности предприятий оборонно-промышленного комплекса // Информационные войны. 2019. № 3 (51). С. 52-56.

3. Багрецов С.А., Петров Д.М., Плотников В.А., Куличков В.К. Методика перераспределения средств между работами плана выполнения гособоронзаказа предприятиями оборонно-промышленного комплекса // Вестник Забайкальского государственного университета. 2019. Т. 25. № 4. С. 86-94.

4. Багрецов С.А., Петров Д.М., Куличков В.К., Гаврилов А.В. Трансформация рисков при реализации программы диверсификации предприятий оборонно-промышленного комплекса // Стратегическая стабильность. 2019. № 1 (86). С. 32-35.

5. Ачкасов Н.Б., Коцыняк М.А., Багрецов С.А., Лаута О.С. Подход к оценке зон регулируемого равновесия в инфотелекоммуникационной сети // Электросвязь. 2019. № 10. С. 21-25.

6. Багрецов С.А., Палицын А.Б. Адаптация алгоритма выделения сильно- и слабосвязанных задач управления в интересах разработки программного обеспечения АСУ специального назначения, реализующих параллельные вычисления // Информатизация и связь. 2018. № 1. С. 26-32.

7. Багрецов С.А., Воронков И.Ю., Мищенко Э.В. Применение метода декомпозиции и аппарата обобщенных матричных чисел в задачах оптимального распределения ресурсов предприятия // Известия высших учебных заведений. Приборостроение. 2017. Т. 60. № 3. С. 239-244.

8. Багрецов С.А., Палицын А.Б., Чистяков С.В., Логунов С.В. Идентификация нечетких ситуаций управления на основе композиционного и ситуационного логического выводов // Информатизация и связь. 2017. № 1. С. 31-38.

9. Багрецов С.А., Петров Д.М., Хорев А.И., Гаврилов А.В. Учет неопределенности маркетинговых исследований при формировании цены продукции // Вестник Воронежского государственного университета инженерных технологий. 2017. Т. 79. № 4 (74). С. 393-402.

10. Багрецов С.А., Филатов В.Н., Петров Д.М. Методика определения резерва внутренних ресурсов при выполнении планов государственного оборонного заказа предприятиями оборонно-промышленного комплекса, в условиях наличия факторов риска.- СПб: Изд-во НПО «Спец. Материалы» «Известия Ракетной Артиллерии РАН», № 1, 2020. – С 31-37.

