

Председателю диссертационного совета Д212.268.05, созданного на базе Томского государственного университета систем управления и радиоэлектроники, д.т.н., проф. Ходашинскому И.А.

СОГЛАСИЕ ОППОНЕНТА

Я, Пимонов А.Г., выражаю своё согласие быть оппонентом по диссертационной работе Шильникова А.С. на тему «Модели и программное обеспечение поддержки принятия решений при выборе системы оплаты труда на предприятиях», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.13.10 – Управление в социальных и экономических системах в диссертационном совете Д212.268.05 при Томском государственном университете систем управления и радиоэлектроники. Согласен на обработку моих персональных данных. О себе сообщаю:

Ф.И.О. полностью	Пимонов Александр Григорьевич
Гражданство	Россия
Ученая степень	Доктор технических наук
Специальность, по которой защищена диссертация, отрасль науки	05.13.16 – Применение вычислительной техники, математического моделирования и математических методов в научных исследованиях (по отраслям наук)
Ученое звание	Профессор по кафедре вычислительной техники
Место работы	ФГБОУ ВО «Кузбасский государственный технический университет им. Т.Ф. Горбачева»
Почтовый адрес организации	650000, г. Кемерово, ул. Весенняя, 28
Телефон организации	8(3824) 68-23-14
Наименование подразделения организации	Кафедра прикладных информационных технологий
Должность в организации	Заведующий кафедрой

Список основных публикаций по теме оппонируемой диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (от 5 до 15)

1.	Пимонов А.Г., Тынкевич М.А., Славолубова Я.В. Введение в статистический анализ данных (теория и практика): учебное пособие / Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева. – Кемерово, 2021. – 158 с
2	Пимонов А.Г., Попова К.В., Раевская Е.А. Программное обеспечение для формирования экспертных групп и проведения сложных экспертиз / Моделирование и наукоемкие информационные технологии в технических и социально-экономических системах: труды V Международной научно-практической конференции, 14 апреля 2021 г. – Новокузнецк : Издательский центр СибГИУ, 2021. – С. 410-414. https://www.elibrary.ru/item.asp?id=45774118
3	Пимонов А.Г., Раевская Е.А., Михайлов В.Г. Экспертное оценивание эколого-экономических рисков внедрения инноваций горного машиностроения угледобывающими предприятиями на основе нечеткого логического вывода / Инновации в машиностроении. Сборник трудов X Международной научно-практической конференции. – Кемерово, 2019. – С. 747-753. https://elibrary.ru/item.asp?id=41771545
4	Пимонов А.Г., Раевская Е.А. Управление инновациями в сфере информационных технологий: комплексный подход на основе методов системного анализа и нечеткой логики / Информационно-телекоммуникационные системы и технологии (ИТСиТ-2018): Материалы Всероссийской научно-практической конференции, г. Кемерово, 11-13 октября 2018 г.; Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т.Ф. Горбачева. – Кемерово, 2018. – С. 8-11.

5	Пимонов А.Г., Раевская Е.А., Сарапулова Т.В. Программный инструментарий для проведения экспертизы инновационных проектов с использованием нечеткого логического вывода / Инновации в информационных технологиях, машиностроении и автотранспорте: сборник материалов Международной научно-практической конференции (29-30 ноября 2017 года), Кемерово. – Кемерово, 2017. – С. 167-169.
7	Пимонов А.Г., Глебова Е.А., Сарапулова Т.В., Глебов В.В. Методы, алгоритмы и программные средства для восстановления пропущенных данных в массивах экономической статистики / Экономика и управление инновациями. – 2017. – №3(3). – С. 52-65.
8	Пимонов А.Г., Сарапулова Т.В. Методика и программное обеспечение экспертизы инноваций на основе нечеткого логического вывода и методов системного анализа / Экономика и менеджмент систем управления. – 2017. – №4.3(26). – С. 392-400.
9	Пимонов А.Г., Сарапулова Т.В. Управление инновациями на основе нечеткой логики и метода анализа иерархий/ Инжиниринг предприятий и управление знаниями (ИП&УЗ-2017): сборник научных трудов XX юбилейной Всероссийской научной конференции. 26–28 апреля 2017 г. / под науч. ред. Ю. Ф. Тельнова: в 2 т. – Москва: ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г. В. Плеханова», 2017. – С. 167-174.



/ А.Г. Пимонов /
02.06.2022 г.



Подпись Пимонова А.Г.
заверено

Ведущий специалист
отдела управления делами

Савкина О.В. Савкина

03.06.2022