

[МЕТОДЫ КРИОТЕХНОЛОГИЙ, НАПРАВЛЕННЫЕ НА СОХРАНЕНИЕ ПИЩЕВОЙ ЦЕННОСТИ ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ](#)

Иванова В.Н., Балаболин Д.Н., Андрушко П.С., Сидоренко Ю.И.

В сборнике: [ЦЕРЕВИТИНОВСКИЕ ЧТЕНИЯ – 2019](#) материалы VI Международной научно-практической конференции. 2019. С. 194-196.

[МОДЕЛИРОВАНИЕ СИСТЕМЫ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ В УСЛОВИЯХ НЕЧЕТКОЙ ИНФОРМАЦИИ С МОЩЬЮ ФУНКЦИЙ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ РАЗЛИЧНЫХ ВИДОВ](#)

Краснов А.Е., Красников С.А., Николаева С.В., Ахмедова Х.Г., Сартаков М.В., Мищенкова А.И.

В сборнике: [СОВРЕМЕННЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ОБРАЗОВАНИИ, НАУКЕ И ПРОМЫШЛЕННОСТИ](#) XII Международная конференция и X Международный конкурс научных и научно-методических работ. 2019. С. 29-33.

[ПЕРСПЕКТИВЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ АКУСТИЧЕСКОЙ ЗАМОРОЗКИ ДЛЯ КРИОБИОЗА РЫБЫ С ВОЗМОЖНОСТЬЮ ЕЁ РЕАНИМАЦИИ ПОСЛЕ ХОЛОДИЛЬНОГО ХРАНЕНИЯ](#)

Балаболин Д.Н., Иванов В.С., Сидоренко Ю.И.

В сборнике: [ЦЕРЕВИТИНОВСКИЕ ЧТЕНИЯ – 2019](#) материалы VI Международной научно-практической конференции. 2019. С. 37-39.

[РЕСУРСОСБЕРЕГАЮЩЕЕ УПРАВЛЕНИЕ ПРОЦЕССОМ ОСУШКИ ПРИРОДНОГО ГАЗА НА ПРИМЕРЕ РАБОТЫ УКПГ-1С ЗНГКМ](#)

Солдатов Д.А., Одинокова Е.В., Остапенко А.Е.

В сборнике: [Научные достижения в XXI веке](#) Сборник научных трудов по материалам II Международной научно-практической конференции. 2019. С. 42-45.

[ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ОБЪЕМОВ В КАЧЕСТВЕ ЗНАНИЯ ДЛЯ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ СИСТЕМ](#)

Сартаков М.В., Бакалец И.А., Бакалец Ю.А., Амиров Р.М.

В сборнике: [СОВРЕМЕННЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ОБРАЗОВАНИИ, НАУКЕ И ПРОМЫШЛЕННОСТИ](#) XII Международная конференция и X Международный конкурс научных и научно-методических работ. 2019. С. 49-53.

[THE SELECTING OF ARTIFICIAL INTELLIGENCE TECHNOLOGY FOR CONTROL OF MOBILE ROBOTS](#)

Kafiev I.R., Romanov P.S., Romanova I.P.

В сборнике: [2018 International Multi-Conference on Industrial Engineering and Modern Technologies, FarEastCon 2018](#) 2019. С. 8602796.

[ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ КОЭФФИЦИЕНТА ПОТЕРЬ ЭЛЕМЕНТОВ КОНСТРУКЦИИ](#)

Поболь О.Н., Фирсов Г.И.

В сборнике: [НОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ПЕРСПЕКТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ](#) Сборник материалов IV междисциплинарного научного форума с международным участием. 2019. С. 422-427.

[ИССЛЕДОВАНИЕ ПРОЦЕССОВ ШУМОИЗЛУЧЕНИЯ В ПРЯДИЛЬНЫХ И КРУТИЛЬНЫХ МАШИНАХ](#)

Поболь О.Н., Фирсов Г.И.

В сборнике: [Гуманитарные и естественнонаучные факторы решения экологических проблем и устойчивого развития](#) материалы шестнадцатой международной научно-практической конференции. 2019. С. 29-39.

[QUANTITATIVE ANALYSIS OF THE SPRAYING KINETICS OF CHARGED PARTICLES IN A COOLING UNIT](#)

Semenov E.V., Slavyanskii A.A., Babakin B.S., Voronin M.I., Babakin S.B., Belozеров A.G., Suchkov A.N.

[Chemical and Petroleum Engineering](#). 2019. Т. 55. № 5-6. С. 444-451.

[РАСЧЕТ ПЛОСКОГО ПРЕССОВОГО СОЕДИНЕНИЯ](#)

Буланов Э.А.

[Сборка в машиностроении, приборостроении](#). 2019. № 7. С. 299-303.

[КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ АНАЛИЗ КИНЕТИКИ ПРОЦЕССА РАСПЫЛЕНИЯ ЗАРЯЖЕННЫХ ЧАСТИЦ В ОХЛАЖДАЮЩЕМ УСТРОЙСТВЕ](#)

Семенов Е.В., Славянский А.А., Бабакин Б.С., Воронин М.И., Бабакин С.Б., Белозеров А.Г., Сучков А.Н.
[Химическое и нефтегазовое машиностроение](#). 2019. № 6. С. 7-10.

[МЕТОДИКА РАСПОЗНАВАНИЯ НЕЧЕТКИХ СИТУАЦИЙ ПРИ УПРАВЛЕНИИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫМИ МОБИЛЬНЫМИ РОБОТАМИ](#)

Кафиев И.Р., Романов П.С., Романова И.П., Галиуллин Р.Р.
[Вестник Башкирского государственного аграрного университета](#). 2019. № 3 (51). С. 106-114.

[NOMEN STRUCTURES IN ENGLISH PIPELINE TERMINOLOGY](#)

Gorokhova N.V., Kubyshko I.N.
[Advances in Intelligent Systems and Computing](#). 2019. Т. 907. С. 389-397.

[ИССЛЕДОВАНИЕ И МОДЕЛИРОВАНИЕ ПРОЦЕССОВ ЗВУКОИЗЛУЧЕНИЯ В ХЛОПКООЧИСТИТЕЛЬНЫХ МАШИНАХ](#)

Поболь О.Н., Фирсов Г.И.
[Новые материалы и технологии в машиностроении](#). 2019. № 30. С. 61-65.

[МОДЕЛИРОВАНИЕ ОДНОСЛОЙНЫХ НЕЙРОННЫХ СЕТЕЙ](#)

Колязов К.А., Одинокова Е.В., Остапенко А.Е., Смирнов Д.Ю., Тучкина Л.К., Яшин Д.Д.
[Colloquium-journal](#). 2019. № 17-1 (41). С. 44-46.

[СТРУКТУРНО-ФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ИНФОРМАЦИОННО-КИБЕРНЕТИЧЕСКИХ СИСТЕМ](#)

Макеева О.В.
[Colloquium-journal](#). 2019. № 18-3 (42). С. 13-16.

[ВИДЫ WEB-ПРОЕКТОВ](#)

Ямалеев А.А., Федюнин Л.Р., Макеева О.В.
[Colloquium-journal](#). 2019. № 27-2 (51). С. 134-135.