

СОДЕРЖАНИЕ

СЕКЦИЯ 1. ТЕОРИЯ ИННОВАЦИЙ: ОТ ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ К ПРИКЛАДНЫМ ЗАДАЧАМ

Богданович Е.Г. РЕИНЖИНИРИНГ БИЗНЕСА КАК НОВОЕ НАПРАВЛЕНИЕ ТЕОРИИ МЕНЕДЖМЕНТА	3
Зеньчук Н.Ф. ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ ИННОВАЦИИ И ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ УКЛАДЫ	4
Иванов В.Ф., Вазап Е.Н. МИРОВЫЕ ТЕНДЕНЦИИ ФОРМИРОВАНИЯ НАЦИОНАЛЬНЫХ ИННОВАЦИОННЫХ СИСТЕМ	7
Кандричина И.Н., Герасимчик В.С. КОНЦЕПТУАЛЬНЫЕ ПОДХОДЫ К АНАЛИЗУ СОЦИАЛЬНОГО КАПИТАЛА	9
Павлович Е.Л., Шимановская Л.Г. ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ НА БАЗЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕЕСТРА НИОКТР	11

СЕКЦИЯ 3. ПРОБЛЕМЫ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ И УПРАВЛЕНИЯ ЭКОНОМИКОЙ В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ

Давыдова, Н.Л., Сплошнов С.В. ТЕНДЕНЦИИ ПОВЕДЕНИЯ СТУДЕНЧЕСКОЙ МОЛОДЕЖИ НА РЫНКЕ ПЛАТЕЖНЫХ КАРТОЧЕК РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ	13
Kosyreva N. V., Meleshko Y.V. THE PLACE OF THE FASHION INDUSTRY IN THE MODERN ECONOMY	15
Кристиневич С.А. НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ В ПОИСКАХ СВОЕГО СОДЕРЖАНИЯ: КОНЦЕПТУАЛИЗАЦИЯ ПОНЯТИЯ	16
Лойко И.В. ЭВОЛЮЦИЯ ФОРМ ЗАНЯТОСТИ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ	17

СЕКЦИЯ 4. ЦИФРОВАЯ ЭКОНОМИКА. ИНДУСТРИЯ 4.0

Беликова Е.Г. СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ	19
Дворкина К.А., Дроздович Л.И. ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ: ПРАВОВЫЕ И ЭКОНОМИЧЕСКИЕ РИСКИ	21
Дроздович Л. И., Каленкович Ю. А. ЦИФРОВЫЕ ПЛАТФОРМЫ КАК ИНСТРУМЕНТ ТРАНСФОРМАЦИИ БИЗНЕС-ПРОЦЕССОВ	23
Лабоцкая А.А. «ИНТЕРНЕТ ВЕЩЕЙ» В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ	25

Медведева Г. Б. РЕАЛИЗАЦИЯ ЦИФРОВОГО ПОТЕНЦИАЛА ЭКОНОМИКИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ	27
Сергиевич Т.В. РОБОТИЗАЦИЯ МАШИНОСТРОЕНИЯ КАК ДРАЙВЕР ПЕРЕХОДА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ К УСТОЙЧИВОМУ ЭКОНОМИЧЕСКОМУ РОСТУ В УСЛОВИЯХ НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ И ГЕОЭКОНОМИЧЕСКИХ РЕАЛИЙ	30

СЕКЦИЯ 5. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ИННОВАЦИИ И УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ

Асаулов Р.В. МЕЛИОРАТИВНЫЕ НОРМЫ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР НА ДЕРНОВО-ПОДЗОЛИСТЫХ СУПЕСЧАНЫХ ПОЧВАХ БЕЛОРУССКОГО ПОЛЕСЬЯ	32
Дордюк Ю.С., Яловая Н.П. УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ И ТЕОРИЯ НЕЧЕТКИХ МНОЖЕСТВ	35
Мерзлова О. А. БЕЛАРУСЬ НА ПУТИ РЕШЕНИЯ ПРОБЛЕМ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ И ЭКОЛОГИЗАЦИИ ЭКОНОМИКИ	36
Протасевич А.С. ПЕРСПЕКТИВЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВОЗОБНОВЛЯЕМЫХ ИСТОЧНИКОВ ЭНЕРГИИ В БЕЛАРУСИ	39

СЕКЦИЯ 6. ИССЛЕДОВАНИЯ СТУДЕНТОВ, МАГИСТРАНТОВ

Алешкевич Д.А., Брадинская Д.В. ИННОВАЦИИ В СФЕРЕ ТУРИЗМА КАК ФАКТОР РАЗВИТИЯ ОТРАСЛИ	41
Бруйло Я.С. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ СИСТЕМЫ ВНУТРЕННЕГО КОНТРОЛЯ В УСЛОВИЯХ ЦИФРОВИЗАЦИИ ЭКОНОМИКИ	43
Буцанец А.В. MICROSOFT DYNAMICS – ПРЕИМУЩЕСТВА И НЕДОСТАТКИ СИСТЕМЫ	45
Васильева А.Д., Гусарова М.Н. ИННОВАЦИОННЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ ЛОГИСТИКИ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ	47
Голубцова А.В. ВЛИЯНИЕ ЦИФРОВИЗАЦИИ НА РАЗВИТИЕ ПОСТРЫНОЧНОЙ ЭКОНОМИКИ	49
Дашкевич Д.Д. РАЗВИТИЕ ЛОГИСТИКИ ПУТЁМ ВНЕДРЕНИЯ ИННОВАЦИЙ	50
Дердюк Д.С., Цвор И.Ю. ОРГАНИЗАЦИЯ МУЛЬТИМОДАЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗОК	51
Децук Я. Л., Рубашевская В. С., Хомичук А. А. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ RFID ТЕХНОЛОГИИ	53

Децук Я. Л, Рубашевская В. С. КОНЦЕПЦИЯ LEAN SIX SIGMA	55
Евтух А.С., Ильючик М.С., Ничипорович Е.В. ВЫБОР КОНТРАГЕНТОВ В ЛОГИСТИКЕ	58
Евтух А.С., Ильючик М.С., Ничипорович Е.В. ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ В ЛОГИСТИКЕ	59
Ермалович С.А. МИРОВЫЕ ТРЕНДЫ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ОТСЛЕЖИВАНИЯ ГРУЗОВ В АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКАХ	62
Железная Д.Н., Игнатович П.С. РЕЦИКЛИНГ И ЕГО ВЛИЯНИЕ НА УПРАВЛЕНИЕ РЕВЕРСИВНОЙ ЛОГИСТИКОЙ	64
Ивахова А. В. ПОНЯТИЕ И СУЩНОСТЬ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ КООПЕРАЦИИ	66
Игнатова М.С., ЦИФРОВИЗАЦИЯ СТРОИТЕЛЬНОЙ СФЕРЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	67
Касина К.С. МИВАРНЫЕ ЛОГИСТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ КАК ОСНОВА КОНЦЕПЦИИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ЛОГИСТИЧЕСКИХ СИСТЕМ	69
Касперук Н.А. ВЛИЯНИЕ ЭКОНОМИИ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ НА КАЧЕСТВО ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА (НА ПРИМЕРЕ КУП «БРЕСТСКОЕ ДЭП»)	72
Копчук А.А., Муха Ю.Г. ВЫБОР МЕСТА ДИСЛОКАЦИИ ЛОГИСТИЧЕСКОГО ТЕРМИНАЛА	73
Кузько А. С, Лебедь К. И. ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ В ЛОГИСТИКЕ	76
Кузько А. С, Лебедь К. И. ПЕРСПЕКТИВЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЭЛЕКТРОМОБИЛЕЙ КАК ЭЛЕМЕНТ ЗЕЛЕННОЙ ЛОГИСТИКИ	78
Курец В.А., Тавпеко Ю.Ю., Костюкевич Е.А. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЗЕЛЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ДЛЯ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИКИ	81
Лисюк А. А, Милевская Е. А. НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, МЕТОДЫ И ПОДХОДЫ В ЛОГИСТИКЕ	83
Лысенко Т. А., Мотузко А. В. ЛОГИСТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ	84
Максимович К.А., Турлов Д.А., Новик К.В. ПРИМЕНЕНИЕ BLOCKCHAIN В ТРАНСПОРТНОЙ ЛОГИСТИКЕ	86
Маркович К.С. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НАВИГАЦИОННЫХ ПЛОМБ В ЕАЭС	88
Мещанчук А.А., Бортновская А. Г., Охримюк Д.А. ЦИФРОВЫЕ ДВОЙНИКИ В ЛОГИСТИКЕ	91

Мещанчук А.А., Бортновская А. Г., Станкевич Д.В. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНТЕРНЕТ ВЕЩЕЙ В ТРАНСПОРТНОЙ ЛОГИСТИКЕ	92
Мурина О.С. АУТСОРСИНГ КАК НАПРАВЛЕНИЕ ОПТИМИЗАЦИИ ТРАНСПОРТНЫХ ЗАТРАТ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРЕДПРИЯТИЯ	94
Несмеянов Н.О., Адамчук Н.В. ПРИМЕНЕНИЕ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА И ПРОГРАММ АНАЛИТИКИ ДАНЫХ В УПРАВЛЕНИИ ЛОГИСТИЧЕСКИМИ СИСТЕМАМИ	96
Новик К.В., Турлов Д.А., Максимович К.А. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ИННОВАЦИИ В ЗЕЛЕННОЙ ЭКОНОМИКЕ	98
Панюсько Д.Д., Хомичук А.А. БЛОКЧЕЙН В ЛОГИСТИКЕ	100
Пашкевич А.Е. ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ТУРИЗМЕ	102
Рудык В. М. МОДА КАК ОБЪЕКТ ИССЛЕДОВАНИЯ В БЕЛОРУССКОЙ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ НАУКЕ	104
Скиба М.В., Пилипчук Я. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ БЛОКЧЕЙН В ТРАНСПОРТНОЙ ЛОГИСТИКЕ	107
Сорока А.А. ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ИННОВАЦИИ В SCM	109
Тавпеко Ю.Ю., Курец В.А., Костюкевич Е.А. ИНТЕРНЕТ ВЕЩЕЙ (IOT) И ЕГО РОЛЬ В РАЗВИТИИ ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ	111
Тавпеко Ю.Ю., Курец В.А., Алексеевич В.Н. ЦИФРОВИЗАЦИЯ И АВТОМАТИЗАЦИЯ: ВЛИЯНИЕ НА РЫНОК ТРУДА	113
Федорец А. Д, Брич А. В. ИНДУСТРИЯ 4.0 В ЛОГИСТИКЕ	115
Федорец А. Д, Брич А. В. ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ СЛУЖБ ЛОГИСТИКИ И МАРКЕТИНГА НА ПРЕДПРИЯТИИ	117
Шупило В.Р. КАДРОВЫЙ ПОТЕНЦИАЛ ПРЕДПРИЯТИЯ	120
Юрко Е. А., Толстунова Ю. Е. ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ЛОГИСТИКЕ	121