

# ПЕРСПЕКТИВЫ НАУКИ

Номер: 11 Год: 2025

<b>ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ СИСТЕМНЫЙ АНАЛИЗ, УПРАВЛЕНИЕ И ОБРАБОТКА ИНФОРМАЦИИ</b>	
<b>КОРТЕЖНАЯ МОДЕЛЬ НАДЕЖНОГО ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ВЕБ-САЙТА</b>	12-15
Артюшкин О.В.	
<b>ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДОВ МНОГОКРИТЕРИАЛЬНОГО АНАЛИЗА ДЛЯ ВЫБОРА</b>	
<b>МИКРОКОНТРОЛЛЕРА МОДУЛЯ ДП-51 ПРОГРАММНО-ТЕХНИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА</b>	16-21
«ПОЛИКОМ»	
Волков Д.А., Ефанов И.Н.	
<b>APPLICATION OF COMPUTER VISION ALGORITHMS IN DEFECTOSCOPY</b>	22-26
Zagrebin A.A., Sviridova E.A., Sviridov A.N., Shchagin A.V.	
<b>ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ СИСТЕМНЫЙ АНАЛИЗ, УПРАВЛЕНИЕ И ОБРАБОТКА ИНФОРМАЦИИ</b>	
<b>ЛОГИКА УПРАВЛЕНИЯ СИСТЕМОЙ КОНТРОЛЯ ТЕМПЕРАТУР ИНВЕРТОРА И БЛОКА АКБ</b>	27-33
Зубарев М.А., Нуяй О.С.	
<b>АНАЛИЗ ВЛИЯНИЯ КАЧЕСТВА ДАННЫХ НА ДОСТОВЕРНОСТЬ АЛГОРИТМА МАШИННОГО</b>	
<b>ОБУЧЕНИЯ ДЛЯ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ НАРУШЕНИЙ ГЕРМЕТИЧНОСТИ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ</b>	34-37
КОЛОНН	
Карсаков А.В., Нургалиев А.И., Шарф И.В.	
<b>ПРИМЕНЕНИЕ МАРКОВСКИХ ЦЕПЕЙ ДЛЯ ВЕРОЯТНОСТНОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ ПУТЕЙ</b>	
<b>ЭКСПЛУАТАЦИИ УЯЗВИМОСТЕЙ В ДЕЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ ФИНАНСОВЫХ ПРОТОКОЛАХ</b>	38-42
(DEFI)	
Клейменов А.Д., Акимов Д.А.	
<b>КОМБИНАТОРНЫЕ АЛГОРИТМЫ СЖАТИЯ ГЕНОМНЫХ ДАННЫХ: ПРИМЕНЕНИЕ К</b>	
<b>МИТОХОНДРИАЛЬНЫМ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЯМ</b>	43-46
Клочков В.Е.	
<b>АРХИТЕКТУРА И ФУНКЦИИ ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ СЛУЖБЫ ПОДДЕРЖКИ</b>	
<b>АБИТУРИЕНТОВ УНИВЕРСИТЕТА</b>	47-51
Кузин Д.А., Осипов А.О.	
<b>МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ К ПРОЕКТИРОВАНИЮ МИКРОСЕРВИСНОЙ АРХИТЕКТУРЫ С</b>	
<b>ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА В DEVOPS-ПРОЦЕССАХ</b>	52-56
Кузьмин Н.Н., Завьялов А.В.	
<b>ОБНАРУЖЕНИЕ СОЦИАЛЬНЫХ СОБЫТИЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРОСТРАНСТВЕННО-</b>	
<b>ВРЕМЕННЫХ ДАННЫХ: ПОДХОД НА ОСНОВЕ GAN С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ CONVLSTM</b>	57-61
Мохаммад Х., Пак В.Г.	
<b>ИССЛЕДОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ НА ОСНОВЕ МОДЕЛИРОВАНИЯ РАБОТЫ</b>	
<b>МОРСКОГО ПОРТА</b>	62-69
Рассказов В.А., Шиков А.Н., Ульзетуева Д.Д.	
<b>АЛГОРИТМ УПРАВЛЕНИЯ ПОВОРОТНЫМ УСТРОЙСТВОМ КОМПЛЕКСА ДИСТАНЦИОННОГО</b>	
<b>ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ ЕГО ТРАЕКТОРИИ ДВИЖЕНИЯ ПРИ</b>	
<b>ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ПОДДЕРЖКЕ МНОЖЕСТВА ПРОСТРАНСТВЕННО-РАСПРЕДЕЛЕННЫХ ГРУПП</b>	70-75
Воздушных объектов за минимальное время	
Чепига А.А.	
<b>АВТОМАТИЗАЦИЯ И УПРАВЛЕНИЕ</b>	
<b>АНАЛИЗ ПРОБЛЕМ ИНТЕГРАЦИИ ЦИФРОВЫХ ИНФОРМАЦИОННО-УПРАВЛЯЮЩИХ СИСТЕМ</b>	
<b>ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ НА ОСНОВЕ</b>	76-80
<b>ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА И ВИМ-ТЕХНОЛОГИЙ</b>	
Гаряева В.В., Парфенов С.В.	
<b>КОНЦЕПТУАЛЬНЫЙ ПОДХОД К МЕХАНИЗМАМ ХРАНЕНИЯ, ДОСТУПА К БОЛЬШИМ ДАННЫМ,</b>	
<b>ЗАДАННЫМ НА ОСНОВЕ MRO, В СЕТЯХ</b>	81-84
Коптева Л.Г.	
<b>ОПТИМИЗАЦИЯ УПРАВЛЕНИЯ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬЮ КОМПРЕССОРНОЙ СТАНЦИИ ПРИ</b>	
<b>ТРАНСПОРТИРОВКЕ НЕФТЕГАЗОВЫХ РЕСУРСОВ В ТРУБОПРОВОДНОЙ СИСТЕМЕ</b>	85-88
Куровский С.В., Мишин Д.А., Штыков Р.А.	
<b>КОМПЛЕКСНЫЙ ПОДХОД К НЕРАЗРУШАЮЩЕМУ КОНТРОЛЮ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ</b>	
<b>ПРОВОЛОКИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И НЕЙРОННЫХ СЕТЕЙ</b>	89-96
Цапко С.Г., Хорев В.С., Цапко И.В., Друки А.А.	
<b>AUTOMATION AND CONTROL</b>	
<b>THE IMPACT OF SUSTAINABLE DEVELOPMENT ON AUTOMATION OF PROCESSES AND CONTROL</b>	
<b>SYSTEMS</b>	97-100
Shalomova E.V., Panteleev L.S.	

<b>МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ И ЧИСЛЕННЫЕ МЕТОДЫ</b>	
<b>ДЕКОМПОЗИЦИОННЫЙ АЛГОРИТМ АНАЛИЗА ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ИЕРАРХИЧЕСКИХ МОДЕЛЕЙ РАСПРЕДЕЛЕННЫХ СИСТЕМ НА ОСНОВЕ СЕТЕЙ ПЕТРИ</b>	101-106
Андреев А.А., Рудаков И.В.	
<b>ПРИМЕНЕНИЕ АЛГОРИТМОВ БИНАРНОЙ КЛАССИФИКАЦИИ ДЛЯ АНАЛИЗА ИНФОРМАЦИИ</b>	107-111
Горбунова Т.Н., Ерохин А.В.	
<b>ГИБРИДНАЯ АРХИТЕКТУРА PDE-ИИ МОДЕЛИРОВАНИЯ ПРОЦЕССОВ ИОННОГО ПЕРЕНОСА В ЭЛЕКТРОМЕМБРАННЫХ СИСТЕМАХ</b>	112-116
Овсянникова А.В.	
<b>СТРОИТЕЛЬСТВО И АРХИТЕКТУРА ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ, ВЕНТИЛЯЦИЯ, КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ ВОЗДУХА</b>	
<b>АНАЛИЗ МЕТОДОВ КОМПРИМИРОВАНИЯ И ХРАНЕНИЯ БИОГАЗА ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ И ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ</b>	117-120
Буренков Д.С., Гончаров М.В.	
<b>HYDRAULIC ENGINEERING, HYDRAULICS AND ENGINEERING HYDROLOGY</b>	
<b>FROM EMPIRICAL MODELS TO DIGITAL TWIN: INTEGRATED FLOOD FORECASTING IN THE YANGTZE RIVER BASIN</b>	121-125
Rytkovskaya M.I., Shi Q., Liu F., Deng D.	
<b>АРХИТЕКТУРА, РЕСТАВРАЦИЯ И РЕКОНСТРУКЦИЯ</b>	
<b>БЕЗОПАСНОСТЬ КАК ФАКТОР ФОРМООБРАЗОВАНИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ СЕВЕРНОГО КАВКАЗА</b>	126-131
Баликоева М.С., Тедеева А.А., Цавкаева В.Х., Погосова А.Г.	
<b>ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ ТЕОРИЯ И МЕТОДИКА ОБУЧЕНИЯ И ВОСПИТАНИЯ</b>	
<b>СПЕЦИФИКА ПРОВЕДЕНИЯ УЧЕБНО-ПОЛЕВОЙ ПРАКТИКИ ПО ТУРИЗМУ В ПОДГОТОВКЕ СТУДЕНТОВ ИНСТИТУТА ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА</b>	132-139
Глухарева М.Р., Гоголев Н.Е.	
<b>ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНТЕРАКТИВНЫХ ПРИЕМОВ ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ РЕЧЕВЫХ ЭТИКЕТНЫХ УМЕНИЙ НА РУССКОМ ЯЗЫКЕ У КИТАЙСКИХ СТУДЕНТОВ В СИТУАЦИИ ЗА СТОЛОМ</b>	140-145
Жун К., Тарасова Е.Н.	
<b>НЕКОТОРЫЕ АСПЕКТЫ СПЕЦИАЛЬНОЙ ФИЗИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ В МАС-РЕСТЛИНГЕ (ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ)</b>	146-150
Захарова Я.Ю., Захаров А.А.	
<b>ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ПРИКЛАДНАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА СТУДЕНТОВ ГЕОЛОГИЧЕСКИХ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ В ПЕРИОД ЛЕТНЕЙ ПОЛЕВОЙ ПРАКТИКИ В ДОСУГОВОЙ ФОРМЕ (НА ПРИМЕРЕ СВФУ)</b>	151-154
Кладкин Н.Н.	
<b>ТРУДНОСТИ ПРОЦЕССА АДАПТАЦИИ ИНОСТРАННЫХ СТУДЕНТОВ В МЕДИЦИНСКОМ ВУЗЕ</b>	155-159
Косинцева Т.Д., Шорикова Е.С.	
<b>ПРАВОВОЕ ВОСПИТАНИЕ КАК ИНСТРУМЕНТ ФОРМИРОВАНИЯ ПРАВОВОЙ КУЛЬТУРЫ В СОВРЕМЕННОМ ОБЩЕСТВЕ</b>	160-164
Кузнецова К.С.	
<b>ОСНОВНЫЕ СОСТАВЛЯЮЩИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СОТРУДНИКОВ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ВОСПИТАТЕЛЬНУЮ РАБОТУ С ОСУЖДЕННЫМИ</b>	165-168
Ломакина А.Н., Соколова Ю.А.	
<b>ИНТЕГРИРОВАННОЕ ОБУЧЕНИЕ ИНОСТРАННЫХ ГРАЖДАН ЛЕКСИКЕ РУССКОГО ЯЗЫКА</b>	169-178
Ма И., Александрова Г.А., Син Л., Кириллов А.А.	
<b>ПРАВОВАЯ КУЛЬТУРА, ПРАВОВОЕ ВОСПИТАНИЕ И ПРАВОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ В СОВРЕМЕННОЙ РОССИИ</b>	179-182
Маркин В.В., Беспалова О.В.	
<b>МЕТОДИКА ФОРМИРОВАНИЯ УМЕНИЙ РАБОТАТЬ С ИНФОРМАЦИЕЙ: УРОВНИ СФОРМИРОВАННОСТИ, КРИТЕРИИ И ПОКАЗАТЕЛИ</b>	183-186
Михеева Д.О., Белаш В.Ю.	
<b>АУТЕНТИЧНОСТЬ КАК ПОКАЗАТЕЛЬ ЦЕЛОСТНОСТИ ЛИЧНОСТНОГО ЯДРА СПОРТСМЕНА</b>	187-189
Мухаметова О.В., Юдин Д.С., Мухаметов Н.Ш., Митрохин Е.А.	
<b>ВЛИЯНИЕ СТИЛЯ СЕМЕЙНОГО ВОСПИТАНИЯ НА ФОРМИРОВАНИЕ САМООЦЕНКИ МЛАДШЕГО ШКОЛЬНИКА</b>	190-193
Неустроева Е.Н., Карнобедова Д.А.	
<b>ФОРМИРОВАНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ И ВАЛЕОЛОГИЧЕСКИХ ЗНАНИЙ В СИСТЕМЕ НЕПРЕРЫВНОГО ОБРАЗОВАНИЯ</b>	194-197
Новгородова А.И.	
<b>ВОВЛЕЧЕНИЕ НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНИХ В ПРЕСТУПНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПОСРЕДСТВОМ СЕТИ ИНТЕРНЕТ</b>	198-201
Прокудин И.А.	

<b>ДВИГАТЕЛЬНАЯ АКТИВНОСТЬ СТУДЕНТОВ-ДЕВУШЕК (СВФУ ИМЕНИ М.К. АММОСОВА)</b>	202-205
Протодьяконова М.Н., Борохин М.И.	
<b>АКТУАЛЬНОСТЬ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В СУДЕЙСТВЕ ИГРЫ РЕГБИ</b>	206-209
Салидинов А.Р., Меситский В.С.	
<b>ПРОФЕССИОНАЛЬНО ОРИЕНТИРОВАННЫЕ ЗАДАЧИ ПО МАТЕМАТИКЕ КАК СОСТАВЛЯЮЩАЯ ПРОФОРИЕНТАЦИОННОЙ ПОДГОТОВКИ УЧАЩИХСЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ</b>	210-214
Скарабич С.Н., Фисенко Т.П.	
<b>ФОРМИРОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ ПСИХОЛОГИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ У ОСУЖДЕННЫХ В УСЛОВИЯХ ИСПРАВИТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ</b>	215-218
Соколова Ю.А., Ломакина А.Н.	
<b>СПЕЦИАЛЬНАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА ЮНЫХ ВОЛЕЙБОЛИСТОВ В СИСТЕМЕ СПОРТИВНЫХ ШКОЛ (НА ПРИМЕРЕ ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ)</b>	219-223
Стрекалов А.С., Богданов М.Ю.	
<b>ФОРМИРОВАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ БАКАЛАВРОВ ТЕХНОСФЕРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ТЕОРИИ И ПРАКТИКЕ</b>	224-229
Чальшева В.И., Бекиров Ш.Н.	
<b>ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ</b>	
<b>ЗАРУБЕЖНЫЙ ОПЫТ СОПРОВОЖДЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО СТАНОВЛЕНИЯ И РАЗВИТИЯ БУДУЩИХ ПЕДАГОГОВ</b>	230-240
Александрова Г.А., Кожанов И.В., Иванов В.Н., Захаров В.А.	
<b>ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ АКТУАЛИЗАЦИЯ ПРИНЦИПОВ РАЗВИТИЯ ВОЕННО-ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МИРОВОЗЗРЕНИЯ ОФИЦЕРОВ В ПРОЦЕССЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ</b>	241-244
Бандура А.П., Остапенко В.С.	
<b>СОДЕЙСТВИЕ ПЛАНИРОВАНИЮ КАРЬЕРЫ СТУДЕНТОВ УНИВЕРСИТЕТОВ</b>	245-249
Вэй С., Би Ц.	
<b>ВЛИЯНИЕ ФИЗИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ НА СТРЕССОУСТОЙЧИВОСТЬ И БОЕВУЮ ГОТОВНОСТЬ СОТРУДНИКОВ ОВД</b>	250-253
Демин Д.В., Халметов Т.А., Лумпов Н.А.	
<b>ФЕНОМЕН ПОЛНОДНЕВНОГО ОБРАЗОВАНИЯ В РОССИИ И ЗА РУБЕЖОМ: ДИНАМИКА НАУЧНОГО ИНТЕРЕСА КАК ОТРАЖЕНИЕ СОЦИАЛЬНЫХ ЗАПРОСОВ</b>	254-257
Дубовер Д.А.	
<b>ВЛИЯНИЕ СПОРТА НА ПСИХОЛОГИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ ЧЕЛОВЕКА</b>	258-260
Клименко С.С., Юнусов Ш.М., Савенков А.С.	
<b>АНАЛИЗ СФОРМИРОВАННОСТИ ИНКЛЮЗИВНОЙ КУЛЬТУРЫ У СТУДЕНТОВ ПЕДАГОГИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА</b>	261-266
Кожанов И.В., Овчар Н.Б.	
<b>ПРОФОРИЕНТАЦИОННАЯ РАБОТА ВУЗА СО ШКОЛЬНОЙ АУДИТОРИЕЙ ПОСРЕДСТВОМ ВНЕКЛАССНОЙ РАБОТЫ</b>	267-270
Кондрашова А.В., Буйлов В.Н., Нефедова Н.С., Кочегарова О.С.	
<b>ОРГАНИЗАЦИЯ ВНЕКЛАССНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ХИМИИ</b>	271-274
Кондрашова А.В., Голубева Е.А., Нефедова Н.С., Романова О.В.	
<b>ПОДГОТОВКА БАКАЛАВРОВ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ РЕГИОНА В РАМКАХ ИНТЕГРАТИВНОЙ МОДЕЛИ В УСЛОВИЯХ ДЕФИЦИТА ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ</b>	275-281
Короткова М.В.	
<b>ОРГАНИЗАЦИЯ СЕТЕВЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ РЕГИОНАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ СИСТЕМ</b>	282-285
Кравченко Ю.М.	
<b>ПРИМЕНЕНИЕ КЛАССИЧЕСКОЙ ТЕСТОВОЙ ТЕОРИИ ДЛЯ ВАЛИДИЗАЦИИ ТЕСТОВ В ЭЛЕКТРОННОЙ СРЕДЕ MOODLE (НА ПРИМЕРЕ ЗАОЧНОГО ОБУЧЕНИЯ)</b>	286-290
Кузьмина С.С., Лыткин Ф.С.	
<b>РАЗВИТИЕ ГРАФИЧЕСКОГО МЫШЛЕНИЯ У ОБУЧАЮЩИХСЯ В КУРСЕ ДИСЦИПЛИНЫ «НАЧЕРТАТЕЛЬНАЯ ГЕОМЕТРИЯ И ИНЖЕНЕРНАЯ ГРАФИКА»</b>	291-294
Кулдыбаев А.К., Сайфутдинова Г.С.	
<b>СОЦИАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ «УНИВЕРСИТЕТА ЛЮДЕЙ, МЕНЯЮЩИХ МИР» ГЛАЗАМИ СТУДЕНЧЕСКОЙ МОЛОДЕЖИ</b>	295-299
Нагаева С.Н., Горшкова О.О., Люшненко М.Э.	
<b>СОЦИАЛЬНО-ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ ДЕТЕРМИНАНТЫ ЛИДЕРСТВА В УЧЕБНЫХ ГРУППАХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ МВД РОССИИ</b>	300-303
Охотников Ю.М., Кочнев В.А.	
<b>ПРИМЕНЕНИЕ КЕЙС-ТЕХНОЛОГИИ В ПРЕПОДАВАНИИ ДИСЦИПЛИНЫ «ИСТОРИЯ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА»: МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ</b>	304-307
Северьянова М.И.	

**ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ УЧАСТНИКОВ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА КАК ФАКТОР ЭФФЕКТИВНОСТИ ДИСТАНЦИОННОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

*Семенова Е.В.*

308-311

**СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ПРАКТИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ СТУДЕНТОВ-МЕДИКОВ:  
ПЛАТФОРМЕННАЯ МОДЕЛЬ УХОДА ЗА БОЛЬНЫМИ**

*Ушакова О.М.*

312-315

**МОДЕЛЬ КОМПЛЕКСНОГО СОПРОВОЖДЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ ИЗ ЧИСЛА ИНОСТРАННЫХ ГРАЖДАН В РОССИЙСКОМ ВУЗЕ**

*Хрисанова Е.Г., Александрова Г.А., Никитина А.В., Васильева Л.Г.*

316-320

**ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ СТАНОВЛЕНИЕ АСПИРАНТОВ ИЗ ЧИСЛА ИНОСТРАННЫХ ГРАЖДАН В ПРОЦЕССЕ ОБУЧЕНИЯ В РОССИЙСКОМ ВУЗЕ: ФАКТОРЫ И БАРЬЕРЫ**

*Хрисанова Е.Г., Кожанов И.В., Александрова Г.А., Попова М.Л.*

321

