

26-3103

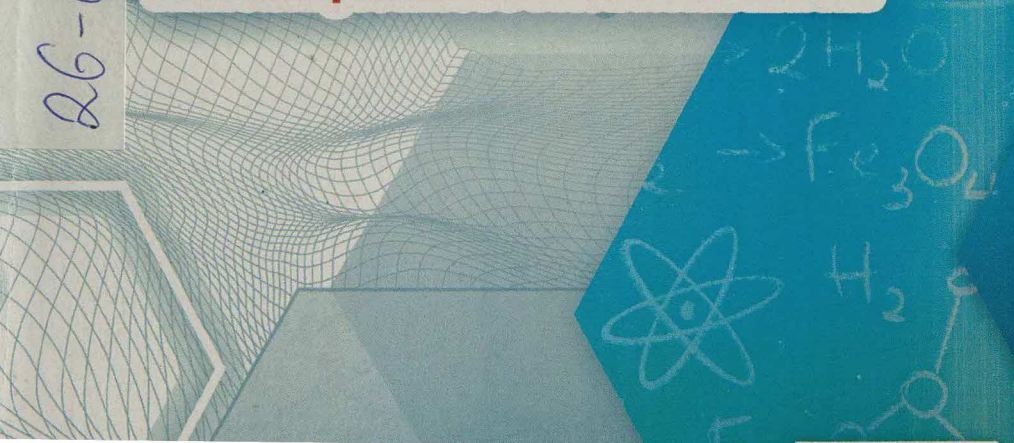
НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

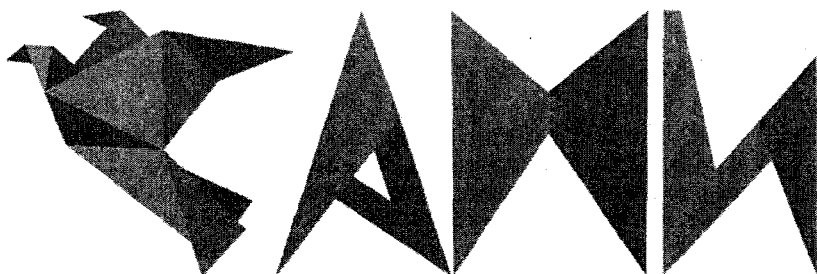


АГЕНТСТВО МЕЖДУНАРОДНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

**СОВРЕМЕННЫЕ ЗАДАЧИ И
ПЕРСПЕКТИВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ
ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ НАУКИ**

26-03103





АГЕНТСТВО МЕЖДУНАРОДНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

СОВРЕМЕННЫЕ ЗАДАЧИ И ПЕРСПЕКТИВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ НАУКИ

**Сборник статей
по итогам**

**Международной научно-практической конференции
09 февраля 2026 г.**

Стерлитамак, Российская Федерация
Агентство международных исследований
Agency of international research
2026

УДК 00(082) + 001.18 + 001.89

ББК 94.3 + 72.4: 72.5

С 568

**С 568 СОВРЕМЕННЫЕ ЗАДАЧИ И ПЕРСПЕКТИВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ
ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ НАУКИ: Сборник статей по итогам
Международной научно-практической конференции (Челябинск,
09 февраля 2026 г.). - Стерлитамак: АМИ, 2026. - 182 с.**

ISBN 978-5-908102-29-2

Сборник статей подготовлен на основе докладов Международной научно-практической конференции «СОВРЕМЕННЫЕ ЗАДАЧИ И ПЕРСПЕКТИВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ НАУКИ», состоявшейся 09 февраля 2026 г. в г. Челябинск.

Научное издание предназначено для докторов и кандидатов наук различных специальностей, преподавателей вузов, докторантов, аспирантов, магистрантов, практикующих специалистов, студентов учебных заведений, а также всех, проявляющих интерес к рассматриваемой проблематике с целью использования в научной работе, педагогической и учебной деятельности.

Авторы статей несут полную ответственность за содержание статей, за соблюдение законов об интеллектуальной собственности и за сам факт их публикации. Редакция и издательство не несут ответственности перед авторами и / или третьими лицами и / или организациями за возможный ущерб, вызванный публикацией статьи.

Мнение редакции может не совпадать с мнением авторов статей. При использовании и заимствовании материалов ссылка на издание обязательна.

Полнотекстовая электронная версия сборника размещена в свободном доступе на сайте <https://ami.im>

Издание постатейно размещено в научной электронной библиотеке elibrary.ru по договору № 1152 - 04 / 2015К от 2 апреля 2015 г.

ISBN 978-5-908102-29-2

УДК 00(082) + 001.18 + 001.89

ББК 94.3 + 72.4: 72.5

СОДЕРЖАНИЕ

БИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ

- Бурова Н.В.
МЕТОДИКА ОЦЕНКИ ТУРИСТСКОГО ПОТЕНЦИАЛА
РЕГИОНАЛЬНЫХ ООПТ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ 5

ВЕТЕРИНАРНЫЕ НАУКИ

- Азарнова Т.О., Азарнова Н.Г., Монстакова Т.В.
КОРРЕКЦИЯ ДЕЗИНТЕГРАЦИИ МЕТАБОЛИЗМА У ЭМБРИОНОВ КУР,
ОБУСЛОВЛЕННОЙ УСЛОВИЯМИ ИСКУССТВЕННОЙ ИНКУБАЦИИ
ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ФУМАРАТА НАТРИЯ 10

МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ

- Гулгелдиев Г.
РОЛЬ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ
В СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ 14

- Назаров А.С.
КАРДИОСПЕЦИФИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ И ФЕРМЕНТЫ
В ДИАГНОСТИКЕ ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ СЕРДЦА 16

ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ

- Арсеньева А.А.
ТЕАТРАЛИЗОВАННАЯ ИГРА
КАК СРЕДСТВО ПРЕОДОЛЕНИЯ
РЕЧЕВЫХ НАРУШЕНИЙ ДОШКОЛЬНИКОВ 20

- Бердиев А.А., Атабаев М.Д.
СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ
К ОРГАНИЗАЦИИ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА
В СИСТЕМЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ 22

- Bondarenko A.Yu.
INFORMATION TECHNOLOGIES
AND PROJECT ACTIVITIES IN TEACHING CHILDREN
WITH HEALTH LIMITATIONS IN MATHEMATICS LESSONS 24

- Грубник С.А.
ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ НАСЛЕДИЕ С.Т. ШАЦКОГО:
ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ СЕМЬИ И ШКОЛЫ
КАК ОСНОВА ЛИЧНОСТНОГО РАЗВИТИЯ РЕБЁНКА 26

- Карпова А.Е., Вдовенко К.В., Татаринцев В.А., Селин К.В.
ВИКТОРИНА КАК СРЕДСТВО ПОПУЛЯРИЗАЦИИ ТЕХНИЧЕСКОГО
ТВОРЧЕСТВА СРЕДИ ДЕТЕЙ МЛАДШЕГО ШКОЛЬНОГО
И СРЕДНЕГО ШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА 31

Маркина И. В. СОВРЕМЕННАЯ ПРАКТИЧЕСКАЯ СТРАТЕГИЯ ПРЕОДОЛЕНИЯ ЯЗЫКОВОГО БАРЬЕРА НА УРОКАХ АНГЛИЙСКОГО ЯЗЫКА	33
Матяш Д.А., Раимова И.И. «ОРГАНИЗАЦИЯ МЕРОПРИЯТИЙ – МЕЧТА ИЛИ СУРОВАЯ РЕАЛЬНОСТЬ?»	36
Мотина К.Э. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НЕТРАДИЦИОННОЙ ТЕХНИКИ ГРАТТАЖ В ХУДОЖЕСТВЕННО - ЭСТЕТИЧЕСКОМ РАЗВИТИИ СТАРШИХ ДОШКОЛЬНИКОВ С ТЯЖЕЛЫМИ НАРУШЕНИЯМИ РЕЧИ	39
Остапенко В. В. ПРИМЕНЕНИЕ СОВРЕМЕННЫХ ИГРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ НА УРОКАХ АНГЛИЙСКОГО ЯЗЫКА	42
Пеплайкина Ч.И. ЭФФЕКТИВНЫЕ ПРАКТИКИ ИГРОВОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ С ДОШКОЛЬНИКОМ - БИЛИНГВОМ: МЕТОДИКИ, ПРОГРАММА, РЕЗУЛЬТАТЫ	46
Салимгорская Ю. В. ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОБУЧЕНИЯ ГРАММАТИКЕ АНГЛИЙСКОГО ЯЗЫКА В ШКОЛЕ: СИНТЕЗ ТРАДИЦИОННЫХ И ИННОВАЦИОННЫХ МЕТОДОВ	51
Самохвалова Е.В. ФОРМИРОВАНИЕ ХУДОЖЕСТВЕННО - ОБРАЗНОГО МЫШЛЕНИЯ МЛАДШЕГО ШКОЛЬНИКА В КЛАССЕ ФОРТЕПИАНО ПОСРЕДСТВОМ ПРИМЕНЕНИЯ ЦИФРОВЫХ ПРИЛОЖЕНИЙ	55
Урасимова А.В. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ И СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К РАЗВИТИЮ ТВОРЧЕСКИХ СПОСОБНОСТЕЙ СТАРШИХ ДОШКОЛЬНИКОВ В ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	59
Чернова О. А. ФОРМИРОВАНИЕ ЧИТАТЕЛЬСКОЙ ГРАМОТНОСТИ У МЛАДШИХ ШКОЛЬНИКОВ	64
ПОЛИТИЧЕСКИЕ НАУКИ	
Волобоева С.Ю. ЦИФРОВОЙ СУВЕРЕНИТЕТ КАК ВЕСОМЫЙ АТРИБУТ НАЦИОНАЛЬНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ГОСУДАРСТВА	69

ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ

- Пряничникова С.В.
ОСОБЕННОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ
ПСИХОЛОГИЧЕСКОЙ ГОТОВНОСТИ К БРАКУ:
МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЙ АСПЕКТ ИССЛЕДОВАНИЯ
ЮНОШЕСКОГО ПЕРИОДА 74

СОЦИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ

- Филюк В. И., Сокарева Г. В.
РАЗВИТИЕ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
И ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ В СПОРТЕ 80

- Шматок В.В.
ДОВЕРИЕ КАК СОЦИАЛЬНЫЙ КАПИТАЛ ОРГАНИЗАЦИИ 83

ФИЛОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ

- Кузнецова Ю.Н., Махамат Хасан Ахмат
КУЛЬТУРНО - ЯЗЫКОВАЯ ТРАДИЦИЯ АФРИКИ 87

ИСТОРИЧЕСКИЕ НАУКИ

- Кузнецов Д.А., Паскал В.Д.
ДЕБРЕЦЕНСКАЯ НАСТУПАТЕЛЬНАЯ ОПЕРАЦИЯ 1944 ГОДА 91

ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ

- Глахтеев С.В.
ПЕРСПЕКТИВНЫЙ МЕТОД ПРИМЕНЕНИЯ БПЛА
С ВЫСОКОМОЩНЫМ ИСТОЧНИКОМ
ЭЛЕКТРОМАГНИТНОГО ИЗЛУЧЕНИЯ 95

- Гольцов А.Н., Киселева А.В.
ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ
ДОМОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ
ПУТЕМ ОПТИМИЗАЦИИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА 102

- Калашников Д.А., Черезов А.А.
ЭКСПЕРТНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ
ПОЖАРООПАСНЫХ РЕЖИМОВ РАБОТЫ
В ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ СЕТИ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ 106

- Приходько В.В., Морозов Е.В.
ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ТЭЧ АЭРОПОРТА 109

- Ротару А.Н.
ПРОЧНОСТЬ И УСТОЙЧИВОСТЬ КОНСТРУКЦИЙ
ПРИ ДИНАМИЧЕСКИХ НАГРУЗКАХ:
МЕХАНИЗМЫ КОЛЕБАНИЙ И ПУТИ ИХ МИНИМИЗАЦИИ 112

Ротару А.Н., Маклакова Ж.В. РЕСУРСНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ И СТРОИТЕЛЬНЫЕ ВЫЗОВЫ В ЗОНЕ ВЕЧНОЙ МЕРЗЛОТЫ	114
Сарьян Д.К. РАЗВИТИЕ И ПРОБЛЕМЫ НАНОИНЖЕНЕРИИ В СОВРЕМЕННОМ МИРЕ	116
Соколов М. М. НЕДОСТАТКИ СИСТЕМ ГЛОБАЛЬНОГО ПОЗИЦИОНИРОВАНИЯ ПРИ ОТСЛЕЖИВАНИИ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ТРАНСПОРТА	118
Уварова С.Д. СПОСОБЫ ОПРЕДЕЛЕНИЯ НЕСУЩЕЙ СПОСОБНОСТИ ЗДАНИЯ ПО ДЛИНЕ СВАИ И ДИНАМИЧЕСКОЙ НАГРУЗКЕ	120
Уварова С.Д., Уваров В.А. МЕТОДЫ И СПОСОБЫ ОГНЕЗАЩИТЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ФЕРМ ПРИ ПОЖАРЕ	123
Харитонов А. О., Никитина О.А. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВОЗМОЖНОСТЕЙ СИСТЕМЫ PDM STEP SUITE ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ РАБОТ ПО АКТУАЛИЗАЦИИ УЧЕБНО - МЕТОДИЧЕСКИХ КОМПЛЕКСОВ ДИСЦИПЛИН	125

ЭКОНОМИЧЕСКИЕ НАУКИ

Гребнев И. В. ОЦЕНКА СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ПЕРСОНАЛОМ В ОРГАНИЗАЦИИ	130
Лубяная Ю.А. ПЕРВИЧНЫЙ УЧЕТ И ДОКУМЕНТООБОРОТ КАК СОСТАВЛЯЮЩИЕ ПРАВОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРИНЯТИЯ УПРАВЛЕНЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ	133
Мусин Д.Р. УПРАВЛЕНИЕ НА СТЫКЕ КУЛЬТУР: ПРИНЦИПЫ И ИНСТРУМЕНТЫ	139
Назиров Ф. А. УПРАВЛЕНИЕ ЛИКВИДНОСТЬЮ И ПЛАТЕЖЕСПОСОБНОСТЬЮ ПРЕДПРИЯТИЯ В КОНТЕКСТЕ ФИНАНСОВОЙ ПОЛИТИКИ	142
Чемыхин В. К. СИСТЕМА НЕФИНАНСОВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ В ОЦЕНКЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИННОВАЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ: МЕТОДИЧЕСКИЙ ПОДХОД	144
Юнгблюдт С.В. АКТУАЛЬНЫЕ РЕШЕНИЯ В ОБЕСПЕЧЕНИИ УПРАВЛЕНЧЕСКИМИ КАДРАМИ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ОТРАСЛИ РФ	153

ЮРИДИЧЕСКИЕ НАУКИ

Гиголян Н.А.
ПРАВОВОЙ СТАТУС УСЫНОВИТЕЛЕЙ (УДОЧЕРИТЕЛЕЙ)
И ИХ ОБЯЗАННОСТИ ПО ОТНОШЕНИЮ
К УСЫНОВЛЕННОМУ (УДОЧЕРЕННОМУ) РЕБЕНКУ 158

Гиголян Н.А.
МЕХАНИЗМЫ ЗАЩИТЫ ПРАВ ДЕТЕЙ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ 160

Ковалевский Н.И.
ОБЩАЯ И СПЕЦИАЛЬНАЯ ДИСЦИПЛИНАРНАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ
В ТРУДОВОМ ПРАВЕ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ:
ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ И ВИДЫ ВЗЫСКАНИЙ 163

Парчиев О.М.
КОНФЛИКТ ИНТЕРЕСОВ
В ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦАХ ТЕОРЕТИКО - ПРАВОВОЙ АСПЕКТ 167

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ НАУКИ

Бечин Д.С., Бурова Н.В.
ОЦЕНКА РОЛИ ОБЪЕКТОВ БИОРАЗНООБРАЗИЯ
В СОХРАНЕНИИ ФЛОРИСТИЧЕСКОГО РАЗНООБРАЗИЯ
ПРИ СПЛОШНЫХ РУБКАХ В СЕВЕРНОЙ ТАЙГЕ 173



АГЕНТСТВО МЕЖДУНАРОДНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

**МЕЖДУНАРОДНЫЕ И ВСЕРОССИЙСКИЕ
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЕ КОНФЕРЕНЦИИ**
<https://ami.im/aktual-konference>

Авторам предоставляются

- Сборник статей (УДК, ББК и ISBN, открытый доступ, elibrary.ru)
- Индивидуальный сертификат участника
- Благодарность научному руководителю (при наличии)
- Программа научно-практической конференции

Условия публикации

- Соблюдение требований к материалам <https://ami.im/trebovaniya-k-oformleniyu/>
- Организационный взнос 120 руб. за стр.
- Минимальный объем статьи 3 страницы.

Сроки публикации и рассылки

- Электронные варианты на сайте в течение 3 дней после конференции.
- Рассылка электронных вариантов в течение 5 дней после конференции
- Печатные экземпляры, при заказе, будут высланы в течение 7 дней после конференции.

**НАУЧНЫЙ ЭЛЕКТРОННЫЙ ЖУРНАЛ
НОВАЯ НАУКА: ОТ ИДЕИ К РЕЗУЛЬТАТУ**
<https://ami.im/nnoikr>

ISSN 3034-2198

Авторам предоставляются

- Сборник статей (ISSN, открытый доступ, elibrary.ru)
- Индивидуальное свидетельство автора
- Благодарность научному руководителю (при наличии)

Условия публикации

- Соблюдение требований к материалам <https://ami.im/trebovaniya-k-oformleniyu/>
- Организационный взнос 120 руб. за стр.
- Минимальный объем статьи 3 страницы.

Сроки публикации и рассылки

- Электронные варианты на сайте в течение 3 дней после окончания приема материалов.
- Рассылка электронных вариантов в течение 5 дней после окончания приема материалов

**НАУЧНЫЙ ЭЛЕКТРОННЫЙ ЖУРНАЛ
НОВАЯ НАУКА: ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ**
<https://ami.im/nnpip>

ISSN 3034-218X

Авторам предоставляются

- Сборник статей (ISSN, открытый доступ, elibrary.ru)
- Индивидуальное свидетельство автора
- Благодарность научному руководителю (при наличии)

Условия публикации

- Соблюдение требований к материалам <https://ami.im/trebovaniya-k-oformleniyu/>
- Организационный взнос 120 руб. за стр.
- Минимальный объем статьи 3 страницы.

Сроки публикации и рассылки

- Электронные варианты на сайте в течение 3 дней после окончания приема материалов.
- Рассылка электронных вариантов в течение 5 дней после окончания приема материалов