



**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
**"ДОНБАССКАЯ НАЦИОНАЛЬНАЯ АКАДЕМИЯ
СТРОИТЕЛЬСТВА И АРХИТЕКТУРЫ"**

Согласовано:
Проректор по научной работе

В.Ф. Мушанов
« 30 » _____ 2023 г.

Утверждаю:
Ректор
Н.М. Зайченко
« 2 » _____ 2023 г.

**Отчет о научной работе кафедры
иностраннных языков и педагогики высшей школы
за 2023 год ***

Зав. кафедрой _____ Миклашевич Н.В.

Утверждено на заседании кафедры ИЯиПВШ

«21» декабря 2023 г., протокол № 6

Макеевка 2023

№ п/п	Наименование раздела	Примечание
1.	<p>Адрес Российская Федерация, Донецкая Народная Республика, 286123, г.о. Макеевский, г. Макеевка, ул. Державина, д. 2; injaz@donnasa.ru 2-80</p>	
2.	<p>Руководитель кандидат педагогических наук, доцент Миклашевич Нина Васильевна</p>	
3.	<p>Состав кафедры:</p> <p>а) штатные сотрудники (7):</p> <ul style="list-style-type: none"> - профессора (0), - доценты (2), 1. Миклашевич Н. В., 2. Загоруйко Т. И. - старшие преподаватели (4): 1. Шамрай Л. И., 2. Саркисова И. Г., 3. Постоенко В. А., 4. Лабинская А. В. - ассистенты (1) 1. Курасова Л. В. - преподаватели-стажеры (0); <p>б) совместители внешние (3):</p> <ul style="list-style-type: none"> - профессора (0), - доценты (0). - старшие преподаватели (1), 1. Кушниренко Е.Н. - ассистенты (2), 1. Дудина Е.А., 2. Кравченко М.И. - преподаватели-стажеры; <p>в) совместители внутренние (3):</p> <ul style="list-style-type: none"> - профессора, - доценты (1): 1. Свиренко Ж.С. - старшие преподаватели (2): 1. Яковенко Н.Б., 2. Буряк Е.С. - ассистенты, - преподаватели-стажеры; 	

	<p>г) докторанты, д) аспиранты (2): 1. Буряк Е. С., 2. Лабинская А. В. е) соискатели: ж) штатные научные сотрудники.</p>	
4.	Приоритетные направления научных исследований (в соответствии с действующими на данный момент http://donnasa.ru/?page_id=9030&lang=ru)	
5.	Консультационные и инженерные услуги, предлагаемые кафедрой (сведения о научно-исследовательских лабораториях и инженерных центрах, функционирующих на базе кафедры)	Приложение 6
6.	Описание основных, наиболее интересных научных и практических разработках, выполненных за отчетный период (до 1 стр.)	Приложение 3
7.	Участие в международных научных проектах и программах (название проекта, с кем, сроки действия)	
8.	Научное сотрудничество с организациями, в том числе международными	
9.	Госбюджетные НИР (название, руководитель, сроки выполнения, основные результаты)	Приложение 2
10.	Кафедральные НИР (название, руководитель, сроки выполнения, основные результаты)	
11.	Наличие специального оборудования, предназначенного для научных исследований, которое может заинтересовать сторонних специалистов (в т.ч., отдельно выделенная информация о развитии материально-технической базы для проведения научных исследований)	Приложение 10
12.	Публикации (оформляются соответственно с предложенными формами, названия основных публикаций: монографий, учебников, нормативных документов, учебных пособий)	Приложение 4
13.	Инновационная деятельность: - полученные патенты, их названия, авторы, применение; - участие в выставках (дата и место проведения, название мероприятия, наименование выставочных материалов)	
14.	Научное и научно-техническое сотрудничество с зарубежными организациями	Приложение 7
15.	Защищенные диссертации (автор, специальность, степень, название, где происходила защита, дата)	

16.	Сведения о научно-исследовательской работе и инновационной деятельности студентов, молодых ученых	Приложение 5
17.	Информация о научной и научно-технической деятельности, которая осуществлялась совместно с научными учреждениями ДНР	Приложение 8
18.	Мероприятия, осуществленные совместно с городскими (районными) администрациями и направленные на повышение уровня эффективности работы научных работников для решения актуальных проблем и нужд	Приложение 9

Информация о выполнении госбюджетных (кафедральных) тем

1. Тема НИР: Педагогические условия применения современных образовательных технологий в процессе обучения иностранным языкам студентов инженерно-строительных вузов.
2. Руководитель НИР: Миклашевич Н. В., кандидат педагогических наук, доцент кафедры, заведующий кафедрой иностранных языков и педагогики высшей школы.
3. Номер государственной регистрации НИР: К-1-01-19.
4. Номер учетной карточки заключительного отчета:
5. Название высшего учебного заведения, научного учреждения: ФГБОУ ВО «ДОННАСА», кафедра иностранных языков и педагогики высшей школы.
6. Срок выполнения: начало: 08.01.2019 г., окончание: 31.12.2023 г.
7. Предмет исследования. Педагогические условия обучения иностранному языку студентов инженерно-строительных вузов.
8. Объект исследования. Современные образовательные технологии.
9. Суть процесса исследования. Исследование методик и педагогических подходов в организации учебного процесса по иностранным языкам с применением современных образовательных технологий в инженерно-строительном вузе, а также поиск путей повышения эффективности образовательного процесса.
10. Основные научные результаты. 1. Подготовка аспирантов к защите диссертаций; 2. Издание УМП по теме исследования; 3. Публикация материалов исследований по результатам участия в научных конференциях
11. Работали над кандидатскими диссертациями:
Старший преподаватель Лабинская А.В. является аспирантом ФГБОУ ВО «ДонГУ»,
Научный руководитель – д.п.н., проф. Приходченко Е. И.
Диссертационное исследование на тему: «Формирование профориентированной иноязычной коммуникативной компетенции у студентов технических специальностей»
Старший преподаватель. Буряк Е.С. является аспирантом ФГБОУ ВО «ДГПУ», научный руководитель – к.п.н., доц. Рудковская И.В.
Диссертационное исследование на тему: «Лингвокультурологический подход в обучении чтению текстов этнографического характера на английском языке».
12. В работе принимали участие 31 студент.
13. Цель и предмет работы. Исследование педагогических условий обучения иностранному языку студентов инженерно-строительных вузов.
14. Перечень основных заданий. Проведение теоретических исследований по теме с дальнейшей публикацией результатов в сборниках республиканских и международных научных и научно-практических конференций.
15. Реализация заданий работы.
Публикация тезисов и докладов по результатам проведения теоретических исследований по теме в сборниках республиканских и международных научных и научно-практических конференций.
16. Основные научные результаты:
1. Подготовка аспирантов к защите диссертаций; 2. Издание УМП по теме исследования;
3. Публикация материалов исследований по результатам участия в научных конференциях
17. Преимущество этой работы над другими имеющимися аналогами.
18. Практическая ценность.
Внедрение результатов теоретических исследований в образовательный процесс.
19. Ценность результатов для учебно-научной работы.
Применение на практике результатов теоретических исследований, их апробация и внедрение в образовательный процесс, мониторинг результатов исследований по теме

«Педагогические условия применения современных образовательных технологий в процессе обучения иностранным языкам студентов инженерно-строительных вузов»

20. Перечень разработанной документации и образцов.

21. Перечень научных публикаций, докладов на конференциях, семинарах.

№	Название	Вид работы	Выходные данные	Авторы
1.	Теория постановки целей в системе управления эффективностью деятельности	Публикация	Сборник тезисов докладов по материалам конференции «Научно-технические достижения студентов строительно-архитектурной отрасли» (20-22 апреля 2023 года). – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2023.	Д. А. Распорский, И. Г. Саркисова
2.	Загрязнение воды: источники и причины	Публикация	Сборник тезисов докладов по материалам конференции «Научно-технические достижения студентов строительно-архитектурной отрасли» (20-22 апреля 2023 года). – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2023.	А. А. Гуреева, И. Г. Саркисова
3.	Нужен английский язык инженеру?	Публикация	Сборник тезисов докладов по материалам конференции «Научно-технические достижения студентов строительно-архитектурной отрасли» (20-22 апреля 2023 года). – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2023.	А. А. Седякин, И. Г. Саркисова

4.	Менеджмент как процесс управления организацией	Публикация	Сборник тезисов докладов по материалам конференции «Научно-технические достижения студентов строительного архитектурной отрасли» (20-22 апреля 2023 года). – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2023.	Т. А. Фесенко, И. Г. Саркисова
5.	Загрязнение озерной воды пластиком: выгода или вред?	Публикация	Сборник тезисов докладов по материалам конференции «Научно-технические достижения студентов строительного архитектурной отрасли» (20-22 апреля 2023 года). – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2023.	О. С. Шумакова, И. Г. Саркисова
6.	Комбинированные системы теплоснабжения, сочетающие традиционные и возобновляемые источники энергии	Публикация	Сборник тезисов докладов по материалам конференции «Научно-технические достижения студентов строительного архитектурной отрасли» (20-22 апреля 2023 года). – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2023.	Т. В. Говера, А. А. Рыбак
7.	Переход с двигателей внутреннего сгорания на электромобили	Публикация	Сборник научных трудов IX Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-	Я. О. Белецкий, А. И. Сердюк, Т. И. Загоруйко

			технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительного архитектурной отрасли» (21 апреля 2023 г.) : В 4-х т. Т. 3. Гуманитарные науки. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2023.	
8.	Возможности повторного использования неактивных угольных шахт с использованием адаптивного подхода	Публикация	Сборник научных трудов IX Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительного архитектурной отрасли» (21 апреля 2023 г.) : В 4-х т. Т. 3. Гуманитарные науки. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2023.	А. В. Потанина, К. А. Яковенко, Т. И. Загоруйко
9.	Правовое регулирование отрасли обращения со строительными отходами	Публикация	Сборник научных трудов IX Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительного архитектурной отрасли» (21 апреля 2023 г.) : В 4-х т. Т. 3. Гуманитарные науки. – Макеевка :	В. А. Искрин, К. А. Яковенко, Т. И. Загоруйко

			ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2023.	
10.	Современные подходы и направления в области проведения мониторинга земель сельскохозяйственного назначения: обзор мировой практики	Публикация	Сборник научных трудов IX Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительно-архитектурной отрасли» (21 апреля 2023 г.) : В 4-х т. Т. 3. Гуманитарные науки. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2023.	Е. Р. Черенкова, И. Г. Саркисова

Приложение 3

Разработки кафедры, которые внедрены за отчетный период за пределами академии

а) прикладные исследования и разработки, внедренные за пределами академии

№ п/п	Название и авторы разработки	Важнейшие показатели, которые характеризуют уровень полученного научного результата; преимущества над аналогами, экономический, социальный эффект	Место внедрения (название организации, ведомственная принадлежность, адрес)	Дата акта внедрения	Практические результаты, которые получены учреждением от внедрения (оборудование, объем полученных средств, сотрудничество для дальнейшей работы, др.)
	–	–	–	–	–

б) научно-консультационные услуги, принятые заказчиком и внедренные за пределами академии

№ п/п	Название и авторы разработки	Характер оказанной услуги, экономический, социальный эффект	Место внедрения (название организации, ведомственная принадлежность, адрес)	Дата акта внедрения	Практические результаты, которые получены учреждением от внедрения (оборудование, объем полученных средств, сотрудничество для

					дальнейшей работы, др.)
	–	–	–	–	–

Приложение 4

Список научных работ, опубликованных и принятых редакциями в печать в 2023 году в зарубежных изданиях, которые имеют импакт-фактор

№ п/п	Авторы	Название работы	Название издания, в котором опубликована работа	Том, номер (выпуск, первая/последняя страницы работы)
1	В.В. Жеванов, В.И. Братчун, В.А. Постоенко	Повышение усталостной долговечности асфальтобетонов путём комплексного изменения их структуры	Вестник Донбасской национальной академии строительства и архитектуры, РИНЦ	Вып. 2023 – 4 (162) С. 70-76.
2	Е.И. Приходченко, А.В. Лабинская	Состав и структура профорientированной иноязычной коммуникативной компетентности	Научная сокровищница образования Донетчины: научно-методический журнал, РИНЦ	Вып. 1. С.55-61.
3	Е.И. Приходченко, А.В. Лабинская	«Дерево решений», как эффективный метод формирования профорientированной иноязычной коммуникативной компетенции	Московский педагогический журнал, РИНЦ	№ 3 С.105-116

- статьи в международных наукометрических базах данных Scopus, Web of Science,
- в международной науко-метрической базе данных РИНЦ, ICONDA, Index Copernicus, Google Scholar и др;
- статьи, принятые редакцией к печати в журналах, входящих в международные наукометрические базы данных

Приложение 5

Сведения о научно-исследовательской работе и инновационной деятельности студентов, молодых ученых

Основные данные

Количество студентов, принимающих участие в научных исследованиях	Количество молодых ученых, работающих в учреждении	Количество молодых ученых, остающихся работать в учреждении после окончания аспирантуры
---	--	---

Участие студентов в НИР

всего	в т.ч. с опл.	х/т	г/т	каф./т
119	–	–	–	31

Публикации студентов / студентов с преподавателями / студентов под руководством преподавателей

№ п/п	Авторы	Название работы	Название издания, в котором опубликована работа	Том, номер (выпуск, первая последняя страницы работы)
1.	Д. А. Распорский, И. Г. Саркисова	Теория постановки целей в системе управления эффективностью деятельности	Сборник тезисов докладов по материалам конференции «Научно-технические достижения студентов строительно-архитектурной отрасли» (20-22 апреля 2023 года). – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2023.	С.161
2.	А. А. Гуреева, И. Г. Саркисова	Загрязнение воды: источники и причины	Сборник тезисов докладов по материалам конференции «Научно-технические достижения студентов строительно-архитектурной отрасли» (20-22 апреля 2023 года). – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2023.	С.170
3.	А. А. Седякин, И. Г. Саркисова	Нужен английский язык инженеру?	Сборник тезисов докладов по материалам конференции «Научно-технические достижения студентов	С.177-178

			строительно-архитектурной отрасли» (20-22 апреля 2023 года). – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2023.	
4.	Т. А. Фесенко, И. Г. Саркисова	Менеджмент как процесс управления организацией	Сборник тезисов докладов по материалам конференции «Научно-технические достижения студентов строительно-архитектурной отрасли» (20-22 апреля 2023 года). – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2023.	С.188
5.	О. С. Шумакова, И. Г. Саркисова	Загрязнение озерной воды пластиком: выгода или вред?	Сборник тезисов докладов по материалам конференции «Научно-технические достижения студентов строительно-архитектурной отрасли» (20-22 апреля 2023 года). – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2023.	С.191-192
6.	Т. В. Говера, А. А. Рыбак	Комбинированные системы теплоснабжения, сочетающие традиционные и возобновляемые источники энергии	Сборник тезисов докладов по материалам конференции «Научно-технические достижения студентов строительно-архитектурной отрасли» (20-22 апреля 2023 года).	С.169

			– Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2023.	
7.	Я. О. Белецкий, А. И. Сердюк, Т. И. Загоруйко	Переход с двигателей внутреннего сгорания на электромобили	Сборник научных трудов IX Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно- технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительно- архитектурной отрасли» (21 апреля 2023 г.) : В 4-х т. Т. 3. Гуманитарные науки. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2023.	С.33-40
8.	А. В. Потанина, К. А. Яковенко, Т. И. Загоруйко	Возможности повторного использования неактивных угольных шахт с использованием адаптивного подхода	Сборник научных трудов IX Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно- технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительно- архитектурной отрасли» (21 апреля 2023 г.) : В 4-х т. Т. 3. Гуманитарные науки. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2023.	С.40-48

9.	В. А. Искрин, К. А. Яковенко, Т. И. Загоруйко	Правовое регулирование отрасли обращения со строительными отходами	Сборник научных трудов IX Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительной архитектурной отрасли» (21 апреля 2023 г.) : В 4-х т. Т. 3. Гуманитарные науки. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2023.	С.48-53
10.	Е. Р. Черенкова, И. Г. Саркисова	Современные подходы и направления в области проведения мониторинга земель сельскохозяйственного назначения: обзор мировой практики	Сборник научных трудов IX Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительной архитектурной отрасли» (21 апреля 2023 г.) : В 4-х т. Т. 3. Гуманитарные науки. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2023.	С.53-59

Участие в конференциях других вузов (организаций)

№ п/п	Авторы	Название доклада	Данные о конференции	Статус конференции
-------	--------	------------------	----------------------	--------------------

			(название, дата и место проведения)	
--	--	--	-------------------------------------	--

Результаты участия студентов в Республиканских студенческих олимпиадах

№ п/п	Мероприятие	Организатор	Призеры – студенты ДонНАСА		
			1	2	3
1.	Студенческая предметная олимпиада по дисциплине «Иностранный язык (английский)», 23.03.2023г.	Кафедра ИЯиПВШ, ДОННАСА г. Макеевка	Кузнецов Никита, гр. ИЗОС-6А	Распорский Денис, гр. ПМ-29А	Михайлова Ульяна, гр. ГСХ-28А

Результаты участия в конкурсах студенческих работ и дипломных проектов

№ п/п	Мероприятие	Организатор	Призеры – студенты ДонНАСА		
			1	2	3
	–	–	–	–	–

Изобретательская деятельность студентов

№ п/п	Авторы	Название и статус охранного документа	№ документа (патент, а.с., др.)	Сведения об опубликовании документа
	–	–	–	–

Приложение 6

Основные сведения о результатах деятельности научных лабораторий и инженерных центров кафедры

№ п/п	Наименование структурного подразделения	Участие в г/б тематике (тыс. руб.)		Участие в х/д тематике (тыс. руб.)			Основные научные результаты			
		К-во сотр	Объем фин-я	К-во тем	Объем вып. работ	Профинансировано	Защ. дисс	Публикации		
								МОН	НМ БД	РИНЦ
	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–

Приложение 7

Научное и научно-техническое сотрудничество с зарубежными организациями

№ п/п	Мероприятие	Название, основное содержание	Страна	Сроки (дата)	Состояние	Примечания
	–	–	–	–	–	–

- заключенные договоры о сотрудничестве,
- участие в научных конференциях, в т. ч. в вебинарах,
- проведение совместных научных форумов, фестивалей, конференций,
- проведение совместных научных разработок,
- участие в грантовых программах,
- обмен студентами и аспирантами,

- обмен преподавателями,
- научная стажировка преподавателей,
- публикации материалов исследований в зарубежных научных сборниках, периодических изданиях,
- создание совместных научно-образовательных центров,
- другие мероприятия (в т.ч., членство в зарубежных организациях)

Приложение 8

Информация о научной и научно-технической деятельности, которая осуществлялась совместно с научными учреждениями ДНР

Название организации	Номер договора о сотрудничестве	Сроки выполнения	Ответственный	Информация о выполнении
–	–	–	–	–

Приложение 9

Мероприятия, осуществленные совместно с городскими (районными) администрациями и направленные на повышение уровня эффективности работы научных работников для решения актуальных проблем и нужд

Сведения о работах, выполненных по заказам Министерств, ведомств, организаций на безоплатной основе в порядке оказания технической помощи

№ п/п	Название работы и № договора	Заказчик	Исполнитель	Срок исполнения
	–	–	–	–

Дополнительно предоставляются сведения:

- консультативная помощь, выполняемая без оформления договорных отношений,
- хозяйственные работы, в которых заказчиками выступали городские (районные) администрации

Приложение 10

Развитие материально-технической базы для проведения научных исследований

№ п/п	Название прибора и его марка, фирма-производитель, страна происхождения	Использование прибора в разрезе научной тематики, которая выполняется кафедрой	Стоимость (руб.)
	–	–	–