



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
Исследовательская
часть
В.Ф. Мещанов
« 25 » _____ 2023 г.

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

Отчет о научной работе кафедры
«Землеустройство и кадастры»
за 2023 год

Зав. кафедрой _____

Подпись

Шолух Н.В.
ФИО

Утверждено на заседании кафедры «Землеустройство и кадастры»
название

« 14 » 12. 2023 г., протокол № 4

Макеевка 2023

№ п/п	Наименование раздела	Примечание
1.	Адрес (телефон 79494259710, e-mail n.v.sholukh@donnasa.ru)	
2.	Руководитель проф., докт. арх-ры., Шолух Н.В.	
3.	<p>Состав кафедры:</p> <p>а) штатные сотрудники:</p> <ul style="list-style-type: none"> - профессора 1: Шолух Н.В. - доценты 1: Синякова А.Е. - старшие преподаватели 5: Богак Л.Н., Ананян И.И. Оберемок Е.Н. Назаров Г.А., Бородина А.В. - ассистенты 5: Лозинская В.А., Сацура Е.И., Зубков А.А., Осадчая Е.П. Шереметова А.А. - преподаватели-стажеры; <p>б) совместители внешние:</p> <ul style="list-style-type: none"> - профессора, - доценты, - старшие преподаватели 1: Дорошилова Е.В. - ассистенты, - преподаватели-стажеры; <p>в) совместители внутренние:</p> <ul style="list-style-type: none"> - доценты 1: Соловей П.И., - старшие преподаватели, - ассистенты 1: Сельская В.Г. - преподаватели-стажеры; <p>г) докторанты,</p> <p>д) аспиранты 1: Зубков А.А.</p> <p>е) соискатели 2: Бородина А.В., Дорошилова Е.И.</p> <p>ж) штатные научные сотрудники.</p>	
4.	<p>Приоритетные направления научных исследований:</p> <p>1) «Разработка методологии и структуры ведения градостроительного кадастра ДНР» (рук. проф., докт. арх-ры Шолух Н.В., ст. преподаватель Богак Л.Н.)</p> <p>2) «Разработка теоретических приложений и научно-</p>	

	практических рекомендаций по формированию и усовершенствованию среды жизнедеятельности маломобильных групп населения в городах промышленного типа» (рук. проф., докт.арх-ры Шолух Н.В.)	
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 разработок, 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

Секция:

Название приоритетного направления развития науки и техники: фундаментальные научные исследования по наиболее важным проблемам развития научно-технического, социально-экономического, общественно-политического, человеческого потенциала для обеспечения конкурентоспособности в мире и устойчивого развития общества и государства.

1. Тема НИР:

«Исследование структуры земельного фонда в Донецкой Народной Республике в рамках разработки схемы территориального развития ДНР»

2. Руководитель НИР:

Шолух Н.В., проф., докт. арх-ры., зав. кафедрой «Землеустройство и кадастры»

3. Номер государственной регистрации НИР:

0121D000077

4. Номер учетной карточки заключительного отчета:

Без отчета

5. Название высшего учебного заведения, научного учреждения:

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

6. Срок выполнения: начало – 11.01.2021 г., окончание – 31.12.2025 г.

7. Предмет исследования.

Исследование структуры земельного фонда Донецкой Народной Республики.

8. Объект исследования.

Земельный фонд Донецкой Народной Республики.

9. Суть процесса исследования.

Исследование структуры земельного фонда в целях повышения эффективности использования земель в условиях становления Донецкой Народной Республики и дальнейшего обеспечения ее устойчивости социально-экономического и экологического развития. Прогноз использования земельных ресурсов как научное предвидение рационального использования и охраны земель. Обоснование предложений и мероприятий по повышению эффективности использования нарушенных территорий и территорий со сложными инженерно-строительными условиями.

10. Основные научные результаты.

Теоретические положения и научно практические рекомендации, а также проектные предложения по решению актуальных проблем использования земель в условиях становления Донецкой Народной Республики.

11. Работали над кандидатскими диссертациями:

Бородина А.В. (науч. руководитель д.э.н. Радионов А.В. (ГОУ ВО ЛНР «Луганский государственный университет имени Владимира Даля»)) «Управление системой земель особо охраняемых природных территорий ДНР»;

Дорошилова Е.В. (науч. руководитель д.э.н. Радионов А.В. (ГОУ ВО ЛНР «Луганский государственный университет имени Владимира Даля»)) «Формирование стратегии управления земельными ресурсами (отношениями) в условиях развития города»;

Сацура Е.И. (науч. руководитель докт. арх-ры Шолух Н.В.) «Адаптация архитектурно-планировочных решений предприятий к требованиям трудоустройства инвалидов (на примере Донецкого региона)»;

Зубков А.А. (научн. руководитель к.э.н. Тарасова Е.В. (ГОУ ВПО «Донецкая академия управления и государственной службы при Главе Донецкой Народной Республики»)) «Совершенствование механизмов государственного управления недвижимостью в условиях нестабильной экономики»;

Лозинская В.А. (науч. руководитель д.э.н. Муцанов В.Ф.) «Рациональные параметры высотного здания, регулирующие ветровой режим застройки»

12. В работе принимали участие:

- аспиранты (в т. числе закончившие обучение):

Сацура Е.И., Зубков А.А.

- соискатели:

Бородина А.В., Дорошилова Е.И.;

- старшие преподаватели:

Богак Л.Н., Ананян И.И., Оберемок Е.Н., Назаров Г.А., Бородина А.В.;

- ассистенты:

Лозинская В.А., Сельская В.В., Осадчая Е.П., Шереметова А.А.;

- доценты:

Синякова А.Е., Соловей П.И.;

- студенты:

Иванов П.А., Касьянова Е.С., Демковский А.А., Черенкова Е.Р., Носуленко Е.Д., Сабирова В.М., Рок Б.О., Крупная О.Н., Чернецкая А.В., Касьянова Ю.А., Мельниченко Е.О., Поздняков В.В. и др.

13. Цель и предмет работы.

Сбор, систематизация и последующий анализ исходных данных для выполнения 1-го этапа НИР 0121D000077 «Исследование структуры земельного фонда в Донецкой Народной Республике в рамках разработки схемы территориального развития ДНР»

14. Перечень основных заданий.

- Анализ реализации ранее выполненной работы по районной планировке касательно основных категорий земель земельного фонда ДНР;

- Сбор исходных данных о выполненной ранее планировке по основным категориям земель на основе экспертного опроса и иных форм взаимодействия со специалистами профильных министерств, и ведомств;

- Внесение изменений и дополнений в ранее собранный и проанализированный массив данных по районной планировке и архитектурно-градостроительной и инженерно-технической составляющим основных категорий земель земельного фонда ДНР в соответствии с принятием и утверждением к действию на ее территории Земельного кодекса Российской Федерации (в редакции от 1 октября 2022г.).

15. Реализация заданий работы.

Выполнен запланированный объем работ, касающийся сбора, дифференциации и последующего анализа анкетных данных, предоставленных заинтересованными профильными министерствами и ведомствами по городам и районам Донецкой Народной Республики.

Собраны и проанализированы исходные данные об особенностях использования земельных ресурсов на момент выполнения данной госбюджетной темы по следующим основным категориям земель, составляющим структуру земельного фонда республики в соответствии с принятым и утвержденным Земельным кодексом Российской Федерации:

- 1) земли сельскохозяйственного назначения;
- 2) земли населенных пунктов (в ред. Федерального закона от 18.12.2006 №232-ФЗ);
- 3) земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики и другого назначения;
- 4) земли особо охраняемых территорий и объектов;
- 5) земли лесного фонда;
- 6) земли водного фонда;
- 7) земли запаса.

16. Основные научные результаты:

Собраны и проанализированы исходные данные об особенностях использования земельных ресурсов на момент выполнения данной госбюджетной темы по основным категориям земель Донецкой Народной Республики, в соответствии с принятыми утвержденным к действию на ее территории Земельного кодекса Российской Федерации.

17. Преимущество этой работы над другими имеющимися аналогами

Впервые выполняется исследование структуры земельного фонда ДНР в соответствии с методологией системного подхода и привлечения данных различных профильных министерств и ведомств, в том числе администраций городов, включая отделы архитектуры и отделы социальной защиты населения.

18. Практическая ценность.

Полученные научные результаты могут быть использованы в реальной практике проектирования и строительства в целях модернизации и развития сети инфраструктурных объектов и территорий городов и районов Донецкой Народной Республики.

Ценность результатов для учебно-научной работы.

Полученные научные результаты могут быть использованы в процессе подготовки архитектурных, градостроительных, а также инженерно-землеустроительных и некоторых других смежных специальностях. Некоторые положения и выводы, сформулированные в работе, могут послужить теоретической и научно-практической базой для выполнения диссертационных и прочих углубленных исследований в области градостроительства, архитектуры и землеустройства в Донецком регионе.

19. Перечень разработанной документации и образцов.

Нет.

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

№	Название	Вид работы	Выходные данные	Авторы
1	Особенности организации и использования территорий объектов отдыха и туризма в водоохранных зонах	статья по материалам конференции и	Актуальные проблемы развития городов: Электронный сборник статей по материалам открытой VII международной очно-заочной научно-практической конференции молодых ученых и студентов. — Макеевка : «ДонНАСА», 2023. — С. 129-132.	А.Е.Синякова, Е. М. Алисова
2	Классификация объектов культуры и отдыха с учетом возможности их размещения в водоохранной зоне	статья по материалам конференции и	Актуальные проблемы развития городов: Электронный сборник статей по материалам открытой VII международной очно-заочной научно-практической конференции молодых ученых и студентов. — Макеевка : «ДонНАСА», 2023. — С. 133-137.	А.Е.Синякова, А. Б. Иваньков
3	Роль зелёных насаждений в	статья по материалам	Актуальные	А.Е.Синякова,

	благоустройстве территорий высших учебных заведений	конференции	проблемы развития городов: Электронный сборник статей по материалам открытой VII международной очно-заочной научно-практической конференции молодых ученых и студентов. — Макеевка : «ДонНАСА», 2023. — С. 138-143.	Н. А. Петухов.
4	Принципы формирования градостроительных решений социально-культурных центров для незрячих	статья по материалам конференции	Актуальные проблемы развития городов: Электронный сборник статей по материалам открытой VII международной очно-заочной научно-практической конференции молодых ученых и студентов. — Макеевка : «ДонНАСА», 2023. — С. 8-12.	И.И. Ананян, В.С. Ларина
5	Анализ зарубежного и российского опыта развития туристических кластеров	статья по материалам конференции	Актуальные проблемы развития городов: Электронный сборник статей по материалам открытой VII международной очно-заочной научно-практической конференции молодых ученых и студентов. — Макеевка : «ДонНАСА», 2023. — С. 13-15.	И.И. Ананян, А.Е. Зюзина
6	Актуальные проблемы рационального использования земельных ресурсов в системе землеустройства	статья по материалам конференции	Актуальные проблемы развития городов: Электронный сборник статей по материалам открытой VII международной очно-заочной	А.В.Бородина, Е.В.Дорошилова, , И.А.Шведова

			научно-практической конференции молодых ученых и студентов. — Макеевка : «ДонНАСА», 2023. — С. 106-109.	
7	К вопросу изучения зарубежного опыта правового регулирования земельных и водных отношений	статья по материалам конференции и	Актуальные проблемы развития городов: Электронный сборник статей по материалам открытой VII международной очно-заочной научно-практической конференции молодых ученых и студентов. — Макеевка : «ДонНАСА», 2023. — С. 116-118.	Е. П. Осадчая, К.Р. Бирюкова
8	Типология рекреационно-туристических ресурсов как важный элемент туристического предложения	статья по материалам конференции и	Актуальные проблемы развития городов: Электронный сборник статей по материалам открытой VII международной очно-заочной научно-практической конференции молодых ученых и студентов. — Макеевка : «ДонНАСА», 2023. — С. 144-149.	А. В. Бородина, Н.В. Шолух, Б.О.Рок
9	Анализ мирового опыта по выбору, размещению и организации земельного участка для учреждений с социальнообразовательным и функциями	статья по материалам конференции и	Актуальные проблемы развития городов: Электронный сборник статей по материалам открытой VII международной очно-заочной научно-практической конференции молодых ученых и студентов. — Макеевка : «ДонНАСА», 2023. — С. 150-155	А. В. Бородина, Н.В. Шолух, Ю.А. Касьянова

10	Особенности функционирования тепличных комплексов в современных условиях	статья по материалам конференции	Актуальные проблемы развития городов: Электронный сборник статей по материалам открытой VII международной очно-заочной научно-практической конференции молодых ученых и студентов. — Макеевка : «ДонНАСА», 2023. — С. 156-161	А. В. Бородина, Н.В. Шолух, В.М. Сабирова
11	Облегчение условий доступа к местам приложения труда как одна из значимых жизненных потребностей маломобильных групп населения: архитектурный ракурс	текст статьи	Вестник ДОННАСА «Проблемы архитектуры и градостроительства. — Выпуск 2023.- 2 (160). — С. 213-223.	Н. В. Шолух, Е. И. Сацура, Д. И. Сусленкова.
12	Концептуальная модель функционально-пространственного обустройства мест приложения труда инвалидов в структуре градообразующего промышленного предприятия	текст статьи	Современное промышленное и гражданское строительство 2023, том 19, номер 3, 127–137	Н. В. Шолух, Е. И. Сацура
13	Градостроительные аспекты выбора земельного участка для формирования объектов размещения твердых коммунальных отходов	текст статьи	ИРКУТСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ «Известия вузов. Инвестиции. Строительство. Недвижимость» № 4(47) декабрь 2023 г. (принята в издательство)	Е.В Балабенко. Л.Н.Богак, Оберемок Е.Н., М.А.Черныш

21. Основные выводы.

За отчетный период с 01.01.2022 г. по 31.12.2023 г. выполнен запланированный объем научно-исследовательских работ, касающийся сбора, дифференциации и последующего анализа анкетных данных, предоставленных заинтересованными профильными министерствами и ведомствами по городам и районам Донецкой Народной Республики, а также подготовлен ряд соответствующих теоретических положений и научно-практических рекомендаций, которые были внедрены в учебный процесс на архитектурном факультете академии и легли в основу написания некоторых разделов кандидатских диссертационных работ сотрудников кафедры «Землеустройство и кадастры».

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.)
Нет.					

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.)
Нет.					

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)
Нет.				

- 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
48	5	4

Участие студентов в НИР

всего	в т.ч. с ОПЛ.	х/т	г/т	каф./г
22	-	-	-	22

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	Особенности организации и использования территорий объектов отдыха и туризма в водоохранных зонах	статья по материалам конференции	Актуальные проблемы развития городов: Электронный сборник статей по материалам открытой VII международной очно-заочной научно-практической конференции молодых ученых и студентов. — Макеевка : «ДонНАСА», 2023. — С. 129-132.	А.Е.Синякова, Е. М. Алисова
2	Классификация объектов культуры и отдыха с учетом возможности их размещения в водоохранной зоне	статья по материалам конференции	Актуальные проблемы развития городов: Электронный сборник статей по материалам открытой VII международной очно-заочной научно-практической конференции молодых ученых и студентов. — Макеевка : «ДонНАСА», 2023. — С. 133-137.	А.Е.Синякова, А. Б. Иванов
3	Роль зелёных насаждений в благоустройстве территорий высших учебных заведений	статья по материалам конференции	Актуальные проблемы развития городов: Электронный сборник статей по материалам открытой VII международной очно-заочной научно-	А.Е.Синякова, Н. А. Петухов.

			практической конференции молодых ученых и студентов. — Макеевка : «ДонНАСА», 2023. — С. 138-143.	
4	Принципы формирования градостроительных решений социально-культурных центров для незрячих	статья по материалам конференции	Актуальные проблемы развития городов: Электронный сборник статей по материалам открытой VII международной очно-заочной научно-практической конференции молодых ученых и студентов. — Макеевка : «ДонНАСА», 2023. — С. 8-12.	И.И. Ананян, В.С. Ларина
5	Анализ зарубежного и российского опыта развития туристических кластеров	статья по материалам конференции	Актуальные проблемы развития городов: Электронный сборник статей по материалам открытой VII международной очно-заочной научно-практической конференции молодых ученых и студентов. — Макеевка : «ДонНАСА», 2023. — С. 13-15.	И.И. Ананян, А.Е. Зюзина
6	К вопросу изучения зарубежного опыта правового регулирования земельных и водных отношений	статья по материалам конференции	Актуальные проблемы развития городов: Электронный сборник статей по материалам открытой VII международной очно-заочной научно-практической конференции молодых ученых и студентов. — Макеевка : «ДонНАСА», 2023. — С. 116-118.	Е. П. Осадчая, К.Р. Бирюкова
7	Типология рекреационно-туристических ресурсов как важный элемент туристического предложения	статья по материалам конференции	Актуальные проблемы развития городов: Электронный сборник статей по материалам открытой VII международной очно-заочной научно-	А. В. Бородина, Н.В. Шолух, Б.О.Рок

			практической конференции молодых ученых и студентов. — Макеевка : «ДонНАСА», 2023. — С. 144-149.	
8	Анализ мирового опыта по выбору, размещению и организации земельного участка для учреждений с социальнообразовательными функциями	статья по материалам конференции	Актуальные проблемы развития городов: Электронный сборник статей по материалам открытой VII международной очно-заочной научно-практической конференции молодых ученых и студентов. — Макеевка : «ДонНАСА», 2023. — С. 150-155	А. В. Бородина, Н.В. Шолух, Ю.А. Касьянова
9	Особенности функционирования тепличных комплексов в современных условиях	статья по материалам конференции	Актуальные проблемы развития городов: Электронный сборник статей по материалам открытой VII международной очно-заочной научно-практической конференции молодых ученых и студентов. — Макеевка : «ДонНАСА», 2023. — С. 156-161	А. В. Бородина, Н.В. Шолух, В.М. Сабирова
10	Облегчение условий доступа к местам приложения труда как одна из значимых жизненных потребностей маломобильных групп населения: архитектурный ракурс	текст статьи	Вестник ДОННАСА «Проблемы архитектуры и градостроительства. — Выпуск 2023.- 2 (160). — С. 213-223.	Н. В. Шолух, Е. И. Сацура, Д. И. Сусленкова.

Участие в конференциях других вузов (организаций)

№ п/п	Авторы	Название доклада	Данные о конференции (название, дата и место проведения)	Статус конференции
Нет.				

Результаты участия в конкурсах студенческих работ и дипломных проектов

№ п/п	Мероприятие	Организатор	Пундик Вероника Александровна (Гр.АРХм-40) (науч.рук.:проф., докт.арх-ры Шолух Н.В.)

			1	2	3
1	Международный профессиональный конкурс НОПРИЗ на лучшие проекты 2023г., г. Москва	Национальное объединение изыскателей и проектировщиков Российской Федерации		1.*	

*В номинации «Лучший проект жилых и общественных зданий и сооружений (студенты и аспиранты вузов)»

Результаты участия студентов в Республиканских студенческих олимпиадах

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

Изобретательская деятельность студентов

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

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	ИМ БД	РИНЦ
1	ЛНИПроект «Градостроительство и землеустройство»	12	-	2	-	-	-	-	-	-

*1) «Мастер-план развития городского округа Макеевка»;

2) «Концепция генерального плана города Докучаевска».

Приложение 7

Научное и научно-техническое сотрудничество с зарубежными организациями

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

- заключенные договора 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)

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
Нет.				

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 бесплатной основе в порядке оказания технической помощи

№ п/п	Название работы и № договора	Заказчик	Исполнитель	Срок исполнения
1	Предпроектные разработки на тему: «Научно-практические рекомендации по архитектурно-планировочной организации и инженерно-техническому обустройству основных коммуникационных пространств города с учётом удобств передвижения маломобильных групп населения» (в рамках реализации Федерального проекта «Формирование комфортной городской», согласно решению проектного комитета по национальному проекту «Жильё и городская среда» от 21.12.2018 №3)	Администрация города Макеевки	Шолух Н.В., докт.арх-ры, проф., зав. кафедрой «Землеустройство и кадастры» ФГБ ОУВО «ДОННАСА» канд.арх-ры, доц. Синякова А.Е., ассистент Сацура Е.И.(-на безответственной основе в порядке оказания технической помощи)	01.10.2018- 31.12.2024

Дополнительно предоставляются сведения:

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

Развитие материально-технической базы для проведения научных исследований

№	Название прибора и его	Использование прибора в	Стоимость (руб.)
---	------------------------	-------------------------	------------------

п/п	марка, фирма-производитель, страна происхождения	разрезе научной тематики, которая выполняется кафедрой	
Нет.			