



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  
И. В. Ф. Иванов  
«30» 12 2023 г.

Утверждаю:  
Ректор  
Н. М. Зайченко  
2023 г.

Отчет о научной работе  
кафедры «Ландшафтная архитектура»  
за 2023 год

Зав. кафедрой ЛА

Джерелей Д. А.  
ФИО

Утверждено на заседании кафедры ЛА

«20» 12 2023 г., протокол № 5

### 1. Адрес

286123, РФ, ДНР, г. Макеевка, ул. Державина, 2, 5-й учебный корпус,  
каб. 5.403, e-mail: la@donnasa.ru

### 2. Руководитель

кандидат архитектуры, доцент Джерелей Д.Э.

### 3. Состав исполнителей кафедры:

№ п/п	Ф. И. О.	должность, ученая степень, ученое звание
<b>штатные сотрудники</b>		
1.	Джерелей Дарья Александровна	заведующий и доцент кафедры «Ландшафтная архитектура», кандидат архитектуры, доцент, старший научный сотрудник
2.	Лобов Игорь Михайлович	доцент, кандидат архитектуры, доцент, старший научный сотрудник
3.	Холодова Наталья Юрьевна	магистр (архитектура), ассистент, младший научный сотрудник
4.	Григорьев Алексей Александрович	магистр (архитектура), ассистент, младший научный сотрудник
5.	Гавриш Юлия Сергеевна	магистр (градостроительство), ассистент, младший научный сотрудник
<b>совместители внешние</b>		
6.	Демьяненко Татьяна Викторовна	доцент, кандидат биологических наук, старший научный сотрудник
7.	Жуков Сергей Петрович	доцент, кандидат биологических наук, старший научный сотрудник

### Список аспирантов

№ п/п	Ф. И. О.	Научный руководитель, ученая степень, ученое звание
1.	Княжик Оксана Игоревна <sup>1</sup>	Джерелей Д. А., кандидат архитектуры, доцент

### Общее количество:

профессоров – 0;

доцентов – 4;

старших преподавателей – 0;

ассистентов – 3;

<sup>1</sup> С 01.09.2020 г.

магистров (архитектура, градостроительство) – 2;  
ведущих научных сотрудников – 0;  
старших научных сотрудников – 4;  
младших научных сотрудников – 3;  
аспирантов – 0.

#### **4. Приоритетные направления научных исследований**

4.1 Архитектурная конверсия нефункционирующих жилых зданий и их комплексов (на примере Донецкой Народной Республики) (магистр (архитектура), асс. Григорьев А. А.).

4.2 Архитектурное формирование зданий, сооружений и их комплексов с элементами озеленения в условиях Донбасса (магистр (архитектура), ст. преподаватель Холодова Н. Ю.; научный руководитель д-р архитектуры, доц. Гайворонский Е. А.).

4.3 Архитектурно-градостроительное и ландшафтное освоение нефункционирующих предприятий угольной промышленности (территорий, зданий, сооружений и их комплексов, нарушенных территорий) в городах Донецкой Народной Республики (научный руководитель: к-т архитектуры, доц. Лобов И. М.).

4.4 Особенности формирования и развития архитектуры зданий и сооружений с подземными структурами в городах Донбасса (научный руководитель: к-т архитектуры, доц. Джерелей Д. А.).

4.5 Научно-методические основы преподавания художественно-изобразительных дисциплин (рисунок, живопись, колористика) для специальностей 35.03.10 «Ландшафтная архитектура» (научный руководитель: к-т архитектуры, доц. Джерелей Д. А.).

#### **5. Консультационные и инженерные услуги, предлагаемые кафедрой**

5.1. Секция «Ландшафтная и садово-парковая архитектура Донецкой Народной Республики» (научный руководитель: к. арх-ры, доц., старший научн. сотр. Джерелей Д. А.; ответственный исполнитель магистр, ассистент, младший научный сотрудник Холодова Н.Ю.).

5.1.1. Разработка научно-проектных работ по формированию и укреплению природно-рекреационного каркаса населённых мест ДНР.

5.1.2. Разработка архитектурно-ландшафтных проектов.

5.2. Участие в научно-проектных разработках и научных исследованиях ФГБОУ ВО «ДОННАСА», его подразделений и кафедр и сторонних организаций и учреждений.

5.2.1. Научно-проектные разработки, научные исследования, экспертные оценки и консультации относительно вопросов (разделов) архитектурно-ландшафтной организации объектов проектирования.

## **6. Описание основных наиболее интересных научных и практических разработок, выполненных за отчетный период**

6.1. Участие преподавателей и студентов кафедры ЛА в выполнении хоздоговорной работы № 123-1 ГС от «28» марта 2023 г. «Мастер-план развития административной территории города Макеевки», сроком с «28» марта 2023 г. по «31» декабря 2023 г. Научно-проектная документация находится в стадии государственной экспертизы и доработки.

## **7. Участие в международных научных проектах и программах**

7.1. За отчетный период участия в международных научных проектах и программах не было.

## **8. Научное сотрудничество с организациями, в том числе международными**

8.1. Департамент территориального развития Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Донецкой Народной Республики, решение наиболее важных научно-практических проблем и разработка проектов, в том числе экспериментальных.

8.2. Главное управление градостроительства и архитектуры администрации города Макеевки:

8.2.1 рассмотрение проблем и проектов, связанных с объектами ландшафтной и садово-парковой архитектуры на территории г. Макеевки (к. арх., доц. Джерелей Д. А.).

8.3. Главное управление градостроительства и архитектуры администрации города Донецка:

8.3.1 рассмотрение проблем и проектов, связанных с объектами ландшафтной и садово-парковой архитектуры на территории г. Донецка (к. арх., доц. Джерелей Д. А.);

8.4 Коммунальное предприятие «Управление генерального плана города Донецка» - участие представителей в работе ГАК по направлениям 35.03.10 и 35.04.09 «Ландшафтная архитектура».

8.5. Государственное учреждение «Донецкий ботанический сад»

8.9.1 Договор о сотрудничестве при реализации образовательных программ по направлению «Ландшафтная архитектура» 35.03.10 (бакалавриат) и 35.04.09 (магистратура).

## **9. Госбюджетные НИР**

В 2023 г. не выполнялись.

## **10. Кафедральные НИР** (название, руководитель, сроки выполнения, основные результаты)

10.1. Начиная с сентября 2023 г. в связи с реорганизацией кафедры ГиЛА, кафедра ЛА выполняет кафедральную госбюджетную тему в рамках второй половины рабочего дня преподавателей «Проблемы и особенности архитектурно-ландшафтного формирования и развития объектов архитектуры и градостроительства, ландшафтной и садово-парковой архитектуры Донецкой Народной Республики»

10.2. Научный руководитель - к. арх-ры, доц. Джерелей Д. А.

10.3. Срок исполнения - 2023 - 2028 гг.

10.4. В соответствии с принятой в исследовании по кафедральной теме программой и методикой на *первом* этапе в 2023 г. изучались вопросы формулирования актуальности и научной программы исследования по теме научно-исследовательской работы, включая вопросы:

- актуальность исследования научной проблемы (по разделам); формулирование особенностей и прикладных проблем архитектурно-ландшафтного формирования и развития объектов архитектуры и градостроительства, ландшафтной и садово-парковой архитектуры Донецкой Народной Республики

Донецкой Народной Республики, на решение которых направлена тема научно-исследовательской работы кафедры;

- социально-экономическая, социально-культурная значимость решения научной проблемы, формирования и развития архитектурно-ландшафтного формирования объекта исследования;

- степень изученности (состояние исследований) научной проблемы;

- анализ результатов, полученных отечественными и зарубежными учеными по теме научно-исследовательской работы (по научным направлениям), формулирование и описание нерешенных вопросов, на решение которых направлена тема научно-исследовательской работы (по разделам);

- степень решения научной проблемы (по научным направлениям) в действующих нормативно-методических источниках и материалах, формулирование и описание нерешенных вопросов, на решение которых направлена тема научно-исследовательской работы (по разделам);

- краткая характеристика международной практики формирования объектов по теме исследования с выводом о необходимости обобщения, анализа и регионально обусловленной адаптации к условиям в границах исследования;

- формулирование целей и задач исследования;

- формулирование объекта и предмета, границ исследования;

- формулирование методики, методов, подходов, идей, рабочей гипотезы научно-исследовательской работы (по научным направлениям);

- ожидаемые (предполагаемые) научные результаты и их преимущества перед аналогами, их научная новизна, область применения, научное и практическое значение.

10.5. *Основные научные результаты за отчётный период:*

10.5.1. *Статьи в специализированных изданиях* - 9, в том числе со студентами - 7,

10.5.2. *Статьи в изданиях, отнесенных к наукометрическим базам данных SCOPUS* – отсутствуют.

10.5.3. *Монографии* – отсутствуют.

10.5.4. *Доклады на конференциях* – 8, в том числе международных – 3.

10.5.5. *Работали над кандидатскими диссертациями* (направление 05.23.21 - Архитектура зданий и сооружений. Творческие концепции архитектурной деятельности.):

- асс. каф. ЛА Холодова Н.Ю. (аспирант каф. ГРРАН, первый год).

10.5.6. *Выполнение научно-проектных работ по хоздоговорной тематике* – в 2023 г. участие в выполнении хоздоговорной работы № 123-1 ГС от «28» марта 2023 г. «Мастер-план развития административной территории города Макеевки», сроком с «28» марта 2023 г. по «31» декабря 2023 г. Раздел: экспериментальное учебное курсовое и дипломное проектирование по разделам (архитектурно-ландшафтное освоение нарушенных территорий и территорий недействующих промышленных предприятий, реконструкция парков, архитектурно-ландшафтное приспособление для туристического посещения заповедников и др. объектов). Научно-проектная документация Мастер-плана находится в стадии доработки.

10.5.7. *Участие в выполнении НИР по госбюджетной тематике ФГБОУ ВО «ДОННАСА»* – не выполнялись.

## **11. Материально-техническая база для проведения научных исследований**

### **11.1. Наличие специального оборудования, предназначенного для научных исследований, которое может заинтересовать сторонних специалистов**

11.1.1 Архив (на электронных и бумажных носителях) материалов (научных отчётов; рефератов; проектных материалов и чертежей; копий литературных источников; фото) относительно объектов ландшафтной и садово-парковой архитектуры в городах Донбасса.

### **11.2 Развитие материально-технической базы для проведения научных исследований**

(Приложение 9)

## **12. Публикации**

(список публикаций оформляется соответственно с предложенными формами, названия основных публикаций: монографий, учебников, нормативных документов, учебных пособий).

(Приложения 3)

## **13. Инновационная деятельность:**

13.1. Полученные патенты, их названия, авторы, применение:

- за отчетный период патенты не получались

13.2. Участие в выставках (дата и место проведения, название мероприятия, наименование выставочных материалов).

№ пп	Название мероприятия	дата и место проведения	наименование выставочных материалов
1.	не принимали участия		

## **14. Научное и научно-техническое сотрудничество с зарубежными организациями**

№ пп.	название мероприятия	дата и место проведения	организаторы, участники
1.	Вебинар на тему: «Основные методы диагностики деформации памятников архитектуры»	02.03.2023 г. Кафедра ГиЛА	Москва ФАУ «РосКапСтрой», к. арх., доц. Джерелей

			Д.А.
--	--	--	------

**15. Защищенные диссертации** (автор, специальность, степень, название, где происходила защита, дата)

За отчетный период защищенных диссертаций нет.

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

(Приложение 4)

**17. Информация о научной и научно-технической деятельности, которая осуществлялась совместно с научными учреждениями Донецкой Народной Республики**

(Приложение 7)

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

(Приложение 8)

*Приложение 1*

**Информация о выполнении госбюджетных (кафедральных) тем**

**Тема работы:** «Проблемы и особенности архитектурно-ландшафтного формирования и развития объектов архитектуры и градостроительства, ландшафтной и садово-парковой архитектуры Донецкой Народной Республики»

**Руководитель НИР:** Джерелей Дарья Александровна, к. архит-ры, доцент, доцент и зав. кафедрой «Ландшафтная архитектура»

**Номер государственной регистрации НИР:** отсутствует

**Номер учетной карточки заключительного отчёта:** отсутствует

**Срок выполнения:** начало – 2023 г., окончание – 2028 г.

**Цель работы** направлена на решение важной научно-практической проблемы теоретического и экспериментального обоснования концепции архитектурно-ландшафтного формирования и развития объектов архитектуры и градостроительства, ландшафтной и садово-парковой архитектуры Донецкой Народной Республики, её территории, населенных мест, их отдельных компонентов и объектов, обусловленные спецификой региона, с разработкой соответствующих концептуальных принципов и приёмов для использования в архитектурно-ландшафтном проектировании, при реконструкции и реставрации объектов архитектурно-градостроительного наследия, при разработке и совершенствовании нормативно-методической базы проектирования в указанных сферах, а также в системе учебно-практической подготовки специалистов по архитектуре, градостроительству, ландшафтной и садово-парковой архитектуре, реконструкции и реставрации архитектурно-градостроительного наследия для региона. Реализация результатов исследования рассматривается в контексте развития научно-технического, социально-экономического, общественно-политического, человеческого потенциала для обеспечения устойчивого развития общества и государства и его конкурентоспособности в мире.

**Объект исследования:** архитектурно-ландшафтная деятельность, ландшафтная и садово-парковая архитектура в городах Донецкой Народной Республики - их проблемы, история формирования и развития, особенности формирования и развития, обусловленные действием природно-климатических, геоландшафтных, геологических, градоформирующих социально-экономических, историко-культурных, геополитических и др. факторов и условий в территориально-географических границах региона на современном этапе его развития.

**Предмет исследования:** концептуальные принципы и приемы архитектурно-ландшафтного формирования и развития объектов архитектуры и градостроительства, ландшафтной и садово-парковой архитектуры Донецкой Народной Республики, её населенных мест, их отдельных компонентов и объектов, обусловленные спецификой региона, для использования в архитектурно-ландшафтном и садово-парковом проектировании, при разработке и совершенствовании нормативно-методической базы проектирования, а также в системе учебно-практической и научно-методической подготовки специалистов по архитектуре, градостроительству, ландшафтной и садово-парковой архитектуре, дизайну архитектурной среды, реконструкции и реставрации архитектурного наследия.

**Основные научные результаты** за отчётный период:

- статьи в специализированных изданиях - 8, в том числе со студентами - 7;

- статьи в изданиях, отнесенных к наукометрическим базам данных SCOPUS – отсутствуют;

- доклады на конференциях - 8, в том числе международных – 3.

**В исследованиях принимали участие** студенты направлений подготовки 35.03.10 (бакалавриат) и 35.04.09 (магистратура) «Ландшафтная архитектура».

**Работали над кандидатскими диссертациями** (направление 05.23.21 - Архитектура зданий и сооружений. Творческие концепции архитектурной деятельности.):

- маг., асс. каф. ЛА Холодова Н.Ю<sup>2</sup>.

1. Материалы кандидатской диссертации - маг., асс. Холодова Н.Ю<sup>3</sup>:

- формулирование актуальности исследования, разработка программы исследования и содержания диссертационной работы.

В соответствии с принятой в исследовании программой и методикой выполнения кафедральной темы за отчетный период **на первом этапе (первый год) в 2023 г. исследования решалась задача:**

- научного обоснования и формулирования актуальности, выявление степени изученности проблемы, формирование программы и методологии научного исследования проблемы архитектурного формирования зданий их сооружений, их комплексов с элементами озеленения в городах Донбасса.

### **Основные научные направления программы исследований:**

Раздел 1. Архитектурная конверсия нефункционирующих жилых зданий и их комплексов (на примере Донецкой Народной Республики) (маг. архит., асс. Григорьев А. А.).

Раздел 2. Архитектурное формирование зданий, сооружений и их комплексов с элементами озеленения в условиях Донбасса (маг. архит., ст. преподаватель Холодова Н. Ю.; научный руководитель д. архит., проф. Гайворонский Е. А.).

Раздел 3. Архитектурно-градостроительное и ландшафтное освоение нефункционирующих предприятий угольной промышленности (территорий, зданий, сооружений и их комплексов, нарушенных территорий) в городах

---

<sup>2</sup> срок подачи в диссертационный совет – 2027 г.

<sup>3</sup> срок подачи в диссертационный совет – 2027 г.

Донецкой Народной Республики (научный руководитель: к. архит., доц. Лобов И. М.).

Раздел 4. Особенности формирования и развития архитектуры зданий и сооружений с подземными структурами в городах Донбасса (научный руководитель: к. архит., доц. Джерелей Д. А.).

Раздел 5. Научно-методические основы преподавания художественно-изобразительных дисциплин (рисунок, живопись, колористика) для специальностей 35.03.10 «Ландшафтная архитектура» (научный руководитель: к. арх., доц. Джерелей Д. А.)

Преимущество работы по данной кафедральной теме над другими имеющимися аналогами: ранее не проводились исследования в таком объеме и по указанным направлениям на основании комплексного и системного подхода исследования в территориально-географических границах – в Донецкой Народной Республике.

***Перечень разработанной документации и образцов за отчетный период.***

1. «Основная профессиональная программа высшего образования (бакалавриата) по направлению подготовки: 35.03.10 «Ландшафтная архитектура»;

2. «Основная профессиональная программа высшего образования (магистратуры) по направлению подготовки: 35.04.09 «Ландшафтная архитектура». Программа подготовки «Садово-парковое и ландшафтное строительство».

3. Выпускные квалификационные работы по направлению подготовки «Ландшафтная архитектура»

3.1. ВКР по направлению 35.03.10 (бакалавриат, 2022-2023 учебный год):

3.1.1 Ландшафтный дизайн спортивно-развлекательного парка «Патриот» в г. Донецке (студ. Василенко Е. А., руководитель: к. арх, доц. Джерелей Д. А.);

3.1.2 Архитектурно-ландшафтная прилегающих территорий предприятия «Скиф» в г. Макеевке (студ. Волга А.О., руководители: д. архит., проф. Гайворонский Е.А., асс. Григорьев А.А.).

3.1.3 Архитектурно-ландшафтная организация юго-восточной входной зоны парка им. А. С. Щербакова в г. Донецке (студ. Демидова А. Д., руководители: к. арх, доц. Джерелей Д. А., асс. Княжик О.И.).

3.1.4 Архитектурно-ландшафтная реконструкция территории пансионата «Монолит» пгт Седово (студ. Донец М.М., руководитель: к. арх, доц. Джерелей Д. А.).

3.1.5 Архитектурно-ландшафтная реконструкция территории муниципального учреждения культуры «Шахтёрский парк культуры и отдыха» в г. Шахтёрске (студ. Мацкевич А. В., руководитель д. архит., проф. Гайворонский Е.А.).

3.1.6 Архитектурно-ландшафтная организация территории промышленного предприятия в г. Макеевке (студ. Трофименко М. В., руководители: к. арх, доц. Джерелей Д. А., асс. Ступина А. Э.).

3.1.7 Архитектурно-ландшафтная организация территории ГОУ ВПО «ДОННАСА» (студ. Юзвинский Д.М., руководитель: асс. Холодова Н.Ю.).

3.2. ВКР по направлению 35.03.10 (бакалавриат, 2023-2024 учебный год):

3.2.1 Архитектурно-ландшафтная реконструкция парка «Северный» в городском округе Макеевка (студ. Бацун В. И., руководитель: к. арх, доц. Лобов И. М.);

3.2.2 Городская прибрежно-рекреационная зона на основе противопаводкового водохранилища р. Калиновая в городском округе Макеевка (студ. Квочка С.О., руководитель: асс. Холодова Н.Ю.).

3.2.3 Архитектурно-ландшафтная реконструкция ПКиО им. В. Г. Джарты в городском округе Макеевка (студ. Клеванова Т. В., руководитель: к. арх, доц. Джерелей Д. А.).

3.2.4 Рекреационная зона в русле р. Крынки и Ханжонковского водохранилища в городском округе Макеевка (студ. Кузьменко Т. В., руководитель: асс. Григорьев А.А.).

3.2.5 Архитектурно-ландшафтное формирование туристической зоны в пгт Грузско-Ломовка в городском округе Макеевка (студ. Прянишников И. А., руководитель: асс. Гавриш Ю. С.).

3.2.6 Концепция архитектурно-ландшафтного формирования комплекса социальных спортивных площадок на базе кампуса ФГБОУ ВО «ДОННАСА» (студ. Снытко М. В., руководитель: асс. Холодова Н. Ю.).

3.2.7 Концепция архитектурно-ландшафтного приспособления для туристического посещения Лесопитомника декоративных и плодовых культур в пгт Криничное (студ. Сулима Д. А., руководители: ст. преподаватель Барановская И. Н., асс. Григорьев А.А.).

3.2.8 Архитектурно-ландшафтная организация историко-архитектурного комплекса «МакНИИ» в городском округе Макеевка (студ. Фатьянова В.А., руководитель: к. арх, доц. Лобов И. М.).

3.2.9 Архитектурно-ландшафтная организация парковой зоны на основе породного отвала бывшей шахты «Бутовская» в городском округе Макеевка (студ. Штрахов А. В., руководитель: к. арх, доц. Лобов И. М.).

3.3. Темы выпускных квалификационных работ по направлению подготовки 35.04.09 «Ландшафтная архитектура» (2023-2024 учебный год):

3.3.1 Архитектурно-ландшафтная реконструкция парков в городах Донецкой Народной Республики (на примере парка «Металлургов» в г. Макеевке) (студ. Бондаренко Э. С.; научные руководители: к. архит., доцент Джерелей Д.А.; асс. Холодова Н.Ю.; консультант д. архит., проф. Гайворонский Е.А.).

3.3.2 Концепция архитектурно-ландшафтной реконструкции парков в городах Донецкой Народной Республики (на примере ЦПКиО «Северный» по ул. Ленина в г. Макеевке) (студ. Манукян К. С.; научные руководители: к. архит., доцент Лобов И. М.; асс. Гавриш Ю. С.

3.3.3 Архитектурно-планировочная организация зданий административного назначения с элементами озеленения в городах Донецкой Народной Республики (студ. Култыгина А. И.; научные руководители: к. архит., доцент Джерелей Д.А.; асс. Холодова Н.Ю.).

3.3.4 Архитектурно-ландшафтное формирование рекреационных зон на основе водоёмов в городах Донецкой Народной Республики (на примере пруда «БАМ» в пгт Пролетарское в юго-восточной части территории городского округа Макеевка) (студ. Ясиновская С. С.; научные руководители: к. архит., доцент Лобов И. М.; асс. Григорьев А. А.).

3.3.5 Формирование системы озеленения жилых зданий средней этажности в структуре их архитектурно-планировочной организации в условиях Донбасса (студ. Алесина Н. Р.; научные руководители: к. архит., доцент Джерелей Д.А.; асс. Холодова Н.Ю.; научный консультант д. архит., проф. Гайворонский Е.А.).

3.3.6 Концепция архитектурно-ландшафтной реконструкции парков в городах Донецкой Народной Республики (на примере ЦПКиО «Северный» по ул. Ленина в г. Макеевке) (студ. Демидова А. Д.; научные руководители: к. архит., доцент Лобов И. М.; асс. Григорьев А. А.).

3.3.7 Архитектурно-ландшафтная реконструкция парков в городах Донецкой Народной Республики (на примере парка Строителей в г. Донецке) (студ. Тесленко Н. В.; научные руководители: к. архит., доцент Джерелей Д.А.; асс. Холодова Н.Ю.).

3.3.8 Концепция архитектурно-ландшафтного формирования сети детских игровых площадок в городах Донецкой Народной Республики (на примере Червоногвардейского района городского округа Макеевка) (студ.

Трофименко М. В.; научные руководители: к. архит., доцент Лобов И. М.; асс. Григорьев А. А.).

3.3.9 Архитектурно-ландшафтное формирование парков на территориях общего пользования в городах Донецкой Народной Республики (на примере парка им. К.И. Поченкова в городском округе Макеевка) (студ. Платошина А. В.; научные руководители: к. архит., доцент Джерелей Д.А.; асс. Холодова Н.Ю.).

3.3.10 Концепция архитектурно-ландшафтного приспособления для туристического посещения государственных природных заказников (заповедников) местного значения (на примере ГПЗМЗ «Донецкий кряж») (студ. Безрукова О. В.; научные руководители: к. архит., доцент Лобов И. М.; асс. Григорьев А. А.).

3.3.11 Формирование системы озеленения зданий медицинских учреждений в структуре их архитектурно-планировочной организации в условиях Донбасса (студ. Завальная И. Л.; научные руководители: к. архит., доцент Джерелей Д.А.; асс. Холодова Н.Ю.; научный консультант д. архит., проф. Гайворонский Е.А.).

3.3.12 Архитектурно-ландшафтная организация территории духовно-просветительских центров в городах Донецкой Народной Республики (на примере посёлка Нижняя Крынка) (студ. Павликова М. Е.; научный руководитель: к. архит., доцент Джерелей Д.А.).

3.3.13 Концепция архитектурно-ландшафтной организации регионального инновационного центра (на примере Калиновой балки в г. Донецке) (студ. Спирина М. А.; научные руководители: к. архит., доцент Джерелей Д.А.; конс. д. архит., проф. Гайворонский Е. А.).

3.3.14 Архитектурно-ландшафтная организация территории историко-архитектурных комплексов в городах Донецкой Народной Республики (на примере ДК им. С. М. Кирова в г. Макеевке) (студ. Суровень М. А.; научные руководители: к. архит., доцент Черныш М.А.; к. архит., доцент Джерелей Д.А.).

3.3.15 Архитектурно-ландшафтная организация ландшафтно-парковых объектов на основе породных отвалов в городах Донецкой Народной Республики (на примере породного отвала в районе автостанции Гвардейская в г. Макеевке) (студ. Шамардина Е.В.; научный руководитель: к. архит., доцент Лобов И. М.).

## 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.)
	<i>нет</i>				

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.)
	<i>отсутствуют</i>				

*Приложение 3*

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

– публикации в периодических научных изданиях, рекомендованных перечнем ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученых степеней доктора и кандидата наук МОН РФ:

- отсутствуют

– публикации по материалам научных конференций:

№ п/п	Авторы	Название работы	Название издания, в котором опубликована работа	Том, номер (выпуск, первая, последняя страницы работы)
<b>1. Публикации в Scopus, Web of Science</b>				
1.	<b>нет</b>			
<b>2. В международной науко-метрической базе данных РИНЦ</b>				
1.	Гайворонский Е. А., Джерелей Д.А., Щербакова Д.Э.	Проблема формирования архитектурно-градостроительной типологии зданий, сооружений, их комплексов с подземными структурами в городах Донбасса.	Строитель Донбасса	№ 2 (23) - июнь 2023. - Макеевка, 2022. - С. 6-12.
2.	Лобов И. М., Ступина А. Э..	Апробация результатов исследования по архитектурному формированию строительных производственных комплексов на недействующих угольных шахтах Донецкой Народной Республики	«Строитель Донбасса»	№ 3(24) - октябрь 2023. - Макеевка, 2022. - С. 6-12.
3.	Лобов И. М., Ступина А. Э., Батуров Н. А.	Архитектурно-градостроительное формирование предприятий по производству строительных материалов на базе недействующих угольных шахт Донбасса	Вестник ДонНАСА Проблемы архитектуры и градостроительства	Выпуск 20232(160)
4.	Карачевцева А. Е., Лобов И. М.	Использование нарушенных территории при проектировании культивационных сооружений	Вестник ДонНАСА Проблемы архитектуры и градостроительства	Выпуск 20232(160) Макеевка, ГОУ ВПО «ДонНАСА», 2023. – С. 21-34
5.	Лобов И. М., Шамардина Е. В.	Проблема архитектурно-градостроительного использования нарушенных территорий для объектов экстремальных видов спорта.	Вестник ДонНАСА Проблемы архитектуры и градостроительства	Выпуск 2023-2(160) - С. 149-154
6.	Лобов И. М., Виблый В. В.	Мероприятия по защите окружающей среды объектов телерадиовещания (с архитектурной интеграцией дата-центров). Вестник ДонНАСА	Вестник ДонНАСА. Проблемы архитектуры и градостроительства	Выпуск 2023-2(160) ISSN 25192817 . - Макеевка, 2023. - С. 35-39.
7.	Навроцкий Д. М., Джерелей Д. А., Навроцкий Я. Д.	Архитектурно-градостроительное обеспечение развития театральнo-зрелищной деятельности как одно из актуальных направлений совершенствования Генерального плана г. Донецка в современных условиях	Вестник ДонНАСА. Проблемы архитектуры и градостроительства	Выпуск 20232(160) – С. 85-91

8.	Лобов И.М., Ступина А.Э., Решетов А.С.	Принципы и приемы архитектурно-градостроительного освоения нарушенных территорий как стратегического направления социально-экономического развития Донецкой Народной Республики	Актуальные проблемы развития городов: Электронный сборник статей по материалам открытой V II международной очно-заочной научно-практической конференции молодых ученых и студентов / Редколлегия: Н.М. Зайченко, В.Г. Севка, В.Ф. Мущанов и др. (3 марта 2023 год, г. Макеевка)	– Макеевка, ГОУ ВПО «ДонНАСА», 2023.– С. 42-44 (534).
9.	Лобов И.М., Виблый В.В.	Условия градостроительной организации объектов телерадиовещания с учетом электромагнитной безопасности	Актуальные проблемы развития городов: Электронный сборник статей по материалам открытой V II международной очно-заочной научно-практической конференции молодых ученых и студентов / Редколлегия: Н.М. Зайченко, В.Г. Севка, В.Ф. Мущанов и др. (3 марта 2023 год, г. Макеевка)	– Макеевка, ГОУ ВПО «ДонНАСА», 2023.– С. 191-195 (534)
<b>3. Статьи, принятые редакцией к печати в журналах, входящих в международные наукометрические базы данных</b>				
		нет		
<b>4. Монографии</b>				
	-	нет		

#### *Приложение 4*

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

#### *Основные данные*

Количество студентов кафедры, принимающих участие в научных исследованиях*	Количество молодых ученых**, работающих на кафедре	Количество молодых ученых, остающихся работать в учреждении после окончания аспирантуры
33	2	1

\* - включая заочные формы обучения;

\*\* - аспиранты и преподаватели до 35 лет.

### *Участие студентов в НИР*

<b>Общее</b> количество студентов, участвующих в НИР (чел.) - всего	Количество студентов, участвующих в НИР с <u>оплатой</u> (чел.)	Количество студентов, участвующих в <u>хоздоговор-</u> <u>ных</u> тематиках	Количество студентов, участвующих в <u>госбюджетных</u> тематиках	Количество студентов, участвующих в <u>кафедральных</u> тематиках
33	6	6	-	33

### *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.	Гайворонский Е. А., Джерелей Д.А., Щербакова Д.Э.	Проблема формирования архитектурно-градостроительной типологии зданий, сооружений, их комплексов с подземными структурами в городах Донбасса.	Строитель Донбасса	№ 2 (23) - июнь 2023. - Макеевка, 2022. - С. 6-12.
2.	Лобов И. М., Ступина А. Э., Батуров Н. А.	Архитектурно-градостроительное формирование предприятий по производству строительных материалов на базе недействующих угольных шахт Донбасса	Вестник ДонНАСА Проблемы архитектуры и градостроительства	Выпуск 2023(160)
3.	Карачевцева А. Е., Лобов И. М.	Использование нарушенных территории при проектировании культивационных сооружений	Вестник ДонНАСА Проблемы архитектуры и градостроительства	Выпуск 2023(160) Макеевка, ГОУ ВПО «ДонНАСА», 2023. – С. 21- 34
4.	Лобов И. М., Шамардина Е. В.	Проблема архитектурно-градостроительного использования нарушенных территорий для объектов экстремальных видов спорта.	Вестник ДонНАСА Проблемы архитектуры и градостроительства	Выпуск 2023-2(160) - С. 149- 154
5.	Лобов И. М., Виблый В. В.	Мероприятия по защите окружающей среды объектов телерадиовещания (с архитектурной интеграцией дата-центров). Вестник ДонНАСА	Вестник ДонНАСА. Проблемы архитектуры и градостроительства	Выпуск 2023-2(160) ISSN 25192817 . - Макеевка, 2023. - С. 35-39.

6.	Навроцкий Д. М., Джерелей Д. А., Навроцкий Я. Д.	Архитектурно-градостроительное обеспечение развития театрально-зрелищной деятельности как одно из актуальных направлений совершенствования Генерального плана г. Донецка в современных условиях	Вестник ДонНАСА. Проблемы архитектуры и градостроительства	Выпуск 2023(160) – С. 85-91
7.	Княжик О. И., Билан Д. А.	Структура рекреационного потенциала Восточного Приазовья.	Вестник ДонНАСА Проблемы архитектуры и градостроительства	Выпуск 2023(160)
8.	Одиночкин Е. А., Княжик О. И.	Вопросы проблематики классификации рекреационных зон относительно существующей нормативной базы	Вестник ДонНАСА Проблемы архитектуры и градостроительства	Выпуск 2023(160)
9.	Лобов И.М., Ступина А.Э., Решетов А.С.	Принципы и приемы архитектурно-градостроительного освоения нарушенных территорий как стратегического направления социально-экономического развития Донецкой Народной Республики	Актуальные проблемы развития городов: Электронный сборник статей по материалам открытой V II международной очно-заочной научно-практической конференции молодых ученых и студентов / Редколлегия: Н.М. Зайченко, В.Г. Севка, В.Ф. Мушанов и др. (3 марта 2023 год, г. Макеевка)	– Макеевка, ГОУ ВПО «ДонНАСА», 2023.– С. 42-44 (534).
10.	Лобов И.М., Виблый В.В.	Условия градостроительной организации объектов телерадиовещания с учетом электромагнитной безопасности	Актуальные проблемы развития городов: Электронный сборник статей по материалам открытой V II международной очно-заочной научно-практической конференции молодых ученых и студентов / Редколлегия: Н.М. Зайченко, В.Г. Севка, В.Ф. Мушанов и др. (3 марта 2023 год, г. Макеевка)	– Макеевка, ГОУ ВПО «ДонНАСА», 2023.– С. 191-195 (534)

11.	Щербакова Д Э.	Архитектурно-градостроительная типология зданий, сооружений и их комплексов с подземными структурами в городах Донбасса (на примере г. Донецка)	XIX Международный форум-конкурс студентов и молодых учёных Актуальные проблемы недропользования. 21–27 мая 2023 г. Тезисы докладов. Том 2. Санкт-Петербург 2023. Секция 12: актуальные проблемы и тенденции в архитектуре.	г. Санкт-Петербург, 2023 г.
-----	----------------	---	--	-----------------------------

### ***Участие в конференциях других вузов (организаций)***

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

### ***Результаты участия студентов в Республиканских студенческих олимпиадах***

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

### ***Участие в конкурсах (в т.ч. фестивалях) студенческих работ и дипломных проектов***

№ п/п	Мероприятие и дата проведения	Организатор	ФИО и группа		
			I место	II место	III место
1.	Конкурс на разработку логотипа для СНЛ «СПКБ» Специализированная научная лаборатория «Студенческое проектно-конструкторское бюро», 16.11.2023 г.	СНЛ «СПКБ» ФГБОУ ВО «ДОННАСА»	ЛА-5а Сальникова А.А., Тимченко С., Рябуха Д.		

2.	Всероссийский конкурс выпускных квалификационных работ по направлениям подготовки бакалавриат 35.03.10 «Ландшафтная архитектура», магистратуры 35.04.09 «Ландшафтная архитектура»	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет		Жерлицына Анастасия Олеговна, ЛА-1; Диплом II степени	
3.	Всероссийский конкурс выпускных квалификационных работ по направлениям подготовки бакалавриат 35.03.10 «Ландшафтная архитектура», магистратуры 35.04.09 «Ландшафтная архитектура»	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет		Трофименко Милена Валерьевна, ЛА-1; Диплом II степени	
4.	Всероссийский конкурс выпускных квалификационных работ по направлениям подготовки бакалавриат 35.03.10 «Ландшафтная архитектура», магистратуры 35.04.09 «Ландшафтная архитектура»	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет			Юзвинский Дмитрий Михайлович; Диплом III степени
5.	Конкурс по формированию архитектурной среды ФГБОУ ВО «ДОННАСА» в номинации (Концепция архитектурно-ландшафтной организации территории ФГБОУ ВО ДОННАСА», май 2023 г.	Ректорат ФГБОУ ВО «ДОННАСА»	1-е место Юзвинский Дмитрий Михайлович	2-е место Квочка София Олеговна, Снытко Мария Вадимовна	

### ***Сведения о призерах и победителях олимпиад студентов***

№ п/п	Мероприятие и дата проведения	Организатор	ФИО и группа		
			I место	II место	III место
	нет				

### ***Сведения о призерах и победителях олимпиад молодых преподавателей***

№ п/п	Мероприятие и дата проведения	Организатор	ФИО и группа		
			I место	II место	III место
	нет				

#### **Примечания.**

1. 1 молодой преподаватель и 25 студентов кафедры ЛА прошли очно-заочную архитектурно-реставрационную стажировку на базе ГБПОУ «Колледж Архитектуры, Дизайна и Реинжиниринга № 26» г. Москвы в период с июня по декабрь 2023 г. согласно распоряжению Ректора ФГБОУ ВО «ДОННАСА» № 7/01-10 от 11.07.23 г.

2. 2 студента кафедры ЛА являются действительными членами секции молодых реставраторов при Общероссийской общественной организации (творческого союза) «Союз реставраторов России».

### ***Изобретательская деятельность студентов***

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

### ***Количество студентов кафедры ЛА, принимающих участие в научных исследованиях***

№№ пп.	Ф.И.О. студента	Группа	Название темы научных исследований, ФИО научного руководителя	Краткое описание участия
1	2	3	4	5
1	Алесина Н.Р	ЗЛАмаг-1	Формирование системы озеленения жилых зданий средней этажности в условиях Донбасса (на примере Донецкой Народной Республики) Руководитель: к. архит., доцент Джерелей Д.А., асс.	по теме НИР «Архитектурное формирование зданий и сооружений с элементами озеленения в городах Донбасса» (научный руководитель асс. Холодова Н.Ю.)

			Холодова Н.Ю.	
2	Бацун В.И.	ЛА-2	Архитектурно-ландшафтная реконструкция парка «Северный» в городском округе Макеевка Руководитель Лобов И.М.	по теме ВКР – экспериментальный проект по научной теме «Мастер-план развития территории городского округа Макеевка»
3	Безрукова О.В.	ЗЛАмаг-1а	Концепция архитектурно-ландшафтного приспособления для туристического посещения государственных природных территорий местного значения (на примере ГПТМЗ «Щегловское урочище» в городском округе Макеевка) Руководитель: асс. каф. ЛА Григорьев А. А. Консультант: ст. преп. Барановская И. Н.	по теме ВКР – экспериментальный проект по научной теме «Мастер-план развития территории городского округа Макеевка»
4.	Бондаренко Э.С.	ЛАмаг-1а	Архитектурно-ландшафтная реконструкция парков в городах Донецкой Народной Республики (на примере парка «Металлургов» в городском округе Макеевка) Научные руководители: к. архит., доцент Джерелей Д.А.; асс. Холодова Н.Ю.; научный консультант д. архит., проф. Гайворонский Е.А.	по теме ВКР – экспериментальный проект по научной теме «Мастер-план развития территории городского округа Макеевка»
5.	Сулима Д.А.	ЛА-2	Концепция архитектурно-ландшафтного приспособления для туристического посещения лесопитомника декоративных и плодовых культур ПГТ Криничная Руководитель: асс. каф. ЛА Григорьев А. А. Консультант: ст. преп. Барановская И. Н.	по теме ВКР – экспериментальный проект по научной теме «Мастер-план развития территории городского округа Макеевка»

6.	Суровень М.А	ЗЛАмаг-1а	Архитектурно-ландшафтная организация территории историко-архитектурных комплексов в городах Донецкой Народной Республики (на примере ДК им. С. М. Кирова в городском округе Макеевка). Научный руководитель: д. архит., Джерелей Д.А. д. арх Черныш М.А.	по теме ВКР – экспериментальный проект по научной теме «Мастер-план развития территории городского округа Макеевка»
7.	Василенко Е. А.	ЛА-1	Ландшафтный дизайн спортивно-развлекательного парка «Патриот» в г. Донецке. Руководитель: к. арх, доц. Джерелей Д. А.	По заявке администрации г. Донецка
8.	Волга (Жерлицына)А. О.	ЛА-1	Архитектурно-ландшафтная прилегающих территорий предприятия «Скиф» в г. Макеевке. Руководители: д. архит., проф. Гайворонский Е.А., асс. Григорьев А.А.	по теме НИР «Архитектурная конверсия нефункционирующих жилых зданий в городах Донецкой Народной Республики» (научный руководитель асс. Григорьев А.А.)
9.	Демидова А. Д.	ЛА-1	Архитектурно-ландшафтная организация юго-восточной входной зоны парка им. А. С. Щербакова в г. Донецке. Руководители: к. арх, доц. Джерелей Д. А., асс. Княжик О.И.	по теме НИР «Архитектурное формирование зданий и сооружений с элементами озеленения в городах Донбасса» (научный руководитель асс. Холодова Н.Ю.)
10.	Донец М.М.	ЛА-1	Архитектурно-ландшафтная реконструкция территории пансионата «Монолит» пгт Седово. Руководитель: к. арх. доц. Джерелей Д. А.	По заявке администрации ФГБОУ ВО «ДОННАСА»
11.	Мацкевич А. В.	ЛА-1	Архитектурно-ландшафтная реконструкция территории муниципального учреждения культуры «Шахтёрский парк культуры и отдыха» в г.	По заявке администрации г. Шахтёрска

			Шахтёрске. Руководитель д. архит., проф. Гайворонский Е.А.	
12.	Трофименко М. В.	ЛА-1	Архитектурно-ландшафтная организация территории промышленного предприятия в г. Макеевке. Руководители: к. арх, доц. Джерелей Д. А., асс. Ступина А. Э.	по теме НИР «Архитектурное формирование строительных производственных комплексов на основе нефункционирующих угольных шахт в городах Донбасса» (научный руководитель асс. Ступина А.Э.)
13.	Юзвинский Д.М.	ЛА-1	Архитектурно-ландшафтная организация территории ГОУ ВПО «ДОННАСА». Руководитель: асс. Холодова Н.Ю.).	по теме НИР «Архитектурное формирование зданий и сооружений с элементами озеленения в городах Донбасса» (научный руководитель асс. Холодова Н.Ю.)
14.	Квочка С.О.	ЛА-2	Городская прибрежно-рекреационная зона на основе противопаводкового водохранилища р. Калиновая в городском округе Макеевка. Руководитель: асс. Холодова Н.Ю.).	по теме ВКР – экспериментальный проект по научной теме «Мастер-план развития территории городского округа Макеевка»
15.	Клеванова Т. В.	ЛА-2	Архитектурно-ландшафтная реконструкция ПКиО им. В. Г. Джарты в городском округе Макеевка. Руководитель: к. арх, доц. Джерелей Д. А.	по теме ВКР – экспериментальный проект по научной теме «Мастер-план развития территории городского округа Макеевка»
16.	Кузьменко Т.В.	ЛА-2	Рекреационная зона в русле р. Крынки и Ханжонковского водохранилища в городском округе Макеевка. Руководитель: асс. Григорьев А.А.	по теме ВКР – экспериментальный проект по научной теме «Мастер-план развития территории городского округа Макеевка»
17.	Прянишников И.А.	ЛА-2	Архитектурно-ландшафтное формирование туристической зоны в пгт Грузско-Ломовка в	по теме ВКР – экспериментальный проект по научной теме «Мастер-план развития территории

			городском округе Макеевка. Руководитель: асс. Гавриш Ю. С.	городского округа Макеевка»
18.	Снытко М.В.	ЛА-2	Концепция архитектурно-ландшафтного формирования комплекса социальных спортивных площадок на базе кампуса ФГБОУ ВО «ДОННАСА». Руководитель: асс. Холодова Н. Ю.	по теме ВКР – экспериментальный проект по научной теме «Мастер-план развития территории городского округа Макеевка»
19.	Фатьянова В.А.	ЛА-2	Архитектурно-ландшафтная организация историко-архитектурного комплекса «МакНИИ» в городском округе Макеевка. Руководитель: к. арх. доц. Лобов И. М.	по теме ВКР – экспериментальный проект по научной теме «Мастер-план развития территории городского округа Макеевка»
20.	Штрахов А.В.	ЛА-2	Архитектурно-ландшафтная организация парковой зоны на основе породного отвала бывшей шахты «Бутовская» в городском округе Макеевка. Руководитель: к. арх, доц. Лобов И. М.	по теме ВКР – экспериментальный проект по научной теме «Мастер-план развития территории городского округа Макеевка»
21.	Бондаренко Э.С.	ЛАмаг-1а	Архитектурно-ландшафтная реконструкция парков в городах Донецкой Народной Республики (на примере парка «Металлургов» в городском округе Макеевка). Научные руководители: к. архит., доцент Джерелей Д.А.; асс. Холодова Н.Ю.; консультант д. архит., проф. Гайворонский Е.А.).	по теме ВКР – экспериментальный проект по научной теме «Мастер-план развития территории городского округа Макеевка»
22.	Манукян К.С.	ЛАмаг-1а	Концепция архитектурно-ландшафтной реконструкции парков в городах Донецкой Народной Республики (на примере ЦПКиО «Северный» по ул. Ленина в городском округе Макеевка). Научные руководители: к. архит., доцент Лобов И. М.; асс. Гавриш Ю. С.	по теме ВКР – экспериментальный проект по научной теме «Мастер-план развития территории городского округа Макеевка»

23.	Култыгина А. И.	ЛАмаг-1а	Архитектурно-планировочная организация зданий административного назначения с элементами озеленения в городах Донецкой Народной Республики. Научные руководители: к. архит., доцент Джерелей Д.А.; асс. Холодова Н.Ю.	по теме НИР «Архитектурное формирование зданий и сооружений с элементами озеленения в городах Донбасса» (научный руководитель асс. Холодова Н.Ю.)
24.	Ясиновская С.С.	ЛАмаг-1а	Архитектурно-ландшафтное формирование рекреационных зон на основе водоёмов в городах Донецкой Народной Республики (на примере пруда «БАМ» в пгт Пролетарское в юго-восточной части территории городского округа Макеевка). Научные руководители: к. архит., доцент Лобов И. М.; асс. Григорьев А. А.	по теме ВКР – экспериментальный проект по научной теме «Мастер-план развития территории городского округа Макеевка»
25.	Алесина Н.Р.	ЗЛАмаг-1а	Формирование системы озеленения жилых зданий средней этажности в структуре их архитектурно-планировочной организации в условиях Донбасса. Научные руководители: к. архит., доцент Джерелей Д.А.; асс. Холодова Н.Ю.; научный консультант д. архит., проф. Гайворонский Е.А.).	по теме НИР «Архитектурное формирование зданий и сооружений с элементами озеленения в городах Донбасса» (научный руководитель асс. Холодова Н.Ю.)
26.	Демидова А. Д.	ЗЛАмаг-1а	Концепция архитектурно-ландшафтной реконструкции парков в городах Донецкой Народной Республики (на примере ЦПКиО «Северный» по ул. Ленина в г. Макеевке). Научные руководители: к. архит., доцент Лобов И. М.; асс. Григорьев А. А.	по теме ВКР – экспериментальный проект по научной теме «Мастер-план развития территории городского округа Макеевка»
27.	Тесленко Н.В.	ЗЛАмаг-1а	Архитектурно-ландшафтная	по теме НИР «Архитектурная

			реконструкция парков в городах Донецкой Народной Республики (на примере парка Строителей в г. Донецке). Научные руководители: к. архит., доцент Джерелей Д.А.; асс. Холодова Н.Ю).	конверсия нефункционирующих жилых зданий в городах Донецкой Народной Республики» (научный руководитель асс. Григорьев А.А.)
28.	Трофименко М.В.	ЗЛАмаг-1а	Концепция архитектурно-ландшафтного формирования сети детских игровых площадок в городах Донецкой Народной Республики (на примере Червоногвардейского района городского округа Макеевка). Научные руководители: к. архит., доцент Лобов И. М.; асс. Григорьев А. А.	по теме ВКР – экспериментальный проект по научной теме «Мастер-план развития территории городского округа Макеевка»
29.	Платошина А.В.	ЗЛАмаг-1а	Архитектурно-ландшафтное формирование парков на территориях общего пользования в городах Донецкой Народной Республики (на примере парка им. К.И. Поченкова в городском округе Макеевка). Научные руководители: к. архит., доцент Джерелей Д.А.; асс. Холодова Н.Ю.	по теме ВКР – экспериментальный проект по научной теме «Мастер-план развития территории городского округа Макеевка»
30.	Завальная И.Л.	ЗЛАмаг-1а	Формирование системы озеленения зданий медицинских учреждений в структуре их архитектурно-планировочной организации в условиях Донбасса. Научные руководители: к. архит., доцент Джерелей Д.А.; асс. Холодова Н.Ю.; научный консультант д. архит., проф. Гайворонский Е.А.	по теме НИР «Архитектурное формирование зданий и сооружений с элементами озеленения в городах Донбасса» (научный руководитель асс. Холодова Н.Ю.)
31.	Павликова М.Е.	ЗЛАмаг-1а	Архитектурно-ландшафтная организация территории духовно-просветительских центров	по теме НИР «Архитектурное формирование зданий и сооружений с

			в городах Донецкой Народной Республики (на примере посёлка Нижняя Крынка городского округа Макеевка). Научный руководитель: к. архит., доцент Джерелей Д.А.	элементами озеленения в городах Донбасса» (научный руководитель асс. Холодова Н.Ю.)
32.	Спирина М.А.	ЗЛАмаг-1а	Концепция архитектурно-ландшафтной организации регионального инновационного центра (на примере Калиновой балки в г. Донецке). Научные руководители: к. архит., доцент Джерелей Д.А.; конс. д. архит., проф. Гайворонский Е. А.	по теме НИР «Архитектурное формирование зданий и сооружений с элементами озеленения в городах Донбасса» (научный руководитель асс. Холодова Н.Ю.)
33.	Шамардина Е.В.	ЗЛАмаг-1а	Архитектурно-ландшафтная организация ландшафтно-парковых объектов на основе породных отвалов в городах Донецкой Народной Республики (на примере породного отвала в районе автостанции Гвардейская в г. Макеевке). Научный руководитель: к. архит., доцент Лобов И. М.).	по теме НИР «Архитектурно-градостроительное и ландшафтное освоение территорий недействующих предприятий и нарушенных территорий в городах Донбасса» (научный руководитель к. архит., доц. Лобов И.М.)

***Количество молодых ученых (аспиранты и преподаватели до 35 лет), работающих на кафедре ГРРАН***

№№ пп.	Ф.И.О. молодого учёного	Дата начала работы на кафедре	Название темы научных исследований, ФИО научного руководителя
4.	Гавриш Юлия Сергеевна	Сентябрь 2023	Современная архитектурно-градостроительная реинтеграция нефункционирующих зданий и сооружений (на примере городов Донецкой Народной Республики) Научный руководитель: д. архит., проф. Гайворонский Е. А.
5.	Григорьев Алексей Александрович	Сентябрь 2020	Архитектурная конверсия жилых зданий в городах Донецкой Народной Республики (Научный

			руководитель: д. архит., доц. Гайворонский Е. А.).
--	--	--	--

**Количество молодых ученых, остающихся работать на кафедре ГРРАН после окончания аспирантуры (соискательства)**

№№ пп.	Ф.И.О. молодого учёного	Дата окончания аспирантуры, периода соискательства	Название темы научных исследований, ФИО научного руководителя
1.	Григорьев Алексей Александрович	Сентябрь 2020	Архитектурная конверсия жилых зданий в городах Донецкой Народной Республики (Научный руководитель: д. архит., доц. Гайворонский Е. А.).

**Общее количество студентов кафедры ЛА, участвующих в НИР с оплатой**

№№ пп.	Ф.И.О. студента	Группа	Название темы НИР, ФИО научного руководителя	Краткое описание участия
1.	Бацун В.М.	ЛА-2	Хоздоговорная работа по договору № 123-1 ГС от 28.03.2023 г. «Мастер-план развития городского округа Макеевка», Балабенко Е.В., д.э.н., профессор	Предварительное проектное предложение по архитектурно-ландшафтной реконструкции парка «Северный» в городском округе Макеевка
2.	Безрукова О.В.	ЗЛАмаг-1а	-<<	Предварительное проектное предложение по архитектурно-ландшафтному приспособлению для туристического посещения ГПТМЗ «Щегловское урочище» в городском округе Макеевка

3.	Бондаренко Э.С.	ЛАмаг-1а	-«-	Предварительное проектное предложение по архитектурно-ландшафтной реконструкции парка «Металлургов» в городском округе Макеевка
4.	Сулима Д. А.	ЛА-2	-«-	Предварительное проектное предложение по архитектурно-ландшафтному приспособлению для туристического посещения лесопитомника декоративных и плодовых культур ПГТ Криничная
5.	Суровень М.А.	ЗЛАмаг-1а	-«-	Предварительное проектное предложение по архитектурно-ландшафтной организации территории историко-архитектурного комплекса ДК им. С. М. Кирова в городском округе Макеевка.
6.	Шамардина Е.В.	ЗЛАмаг-1а	-«-	Предварительное проектное предложение по архитектурно-ландшафтной организации парка на основе породного отвала в районе автостанции Гвардейская в городском округе Макеевка. Научный руководитель: к. архит., доцент Лобов И. М.

### **СПИСОК**

**студентов и молодых преподавателей кафедры ГРРАН -  
участников стажировки архитекторов-реставраторов на базе ГБПОУ  
«Колледж Архитектуры, Дизайна и Реинжиниринга № 26» г. Москвы  
в период с июня по декабрь 2023 г. согласно распоряжению Ректора ФГБОУ ВО  
«ДОННАСА» № 7/01-10 от 11.07.23 г.**

№ № пп.	Ф.И.О. студента	Группа	Дата присвоения квалификации	квалификация
1.	Снытко Мария	ЛА-2	04.12.2023	реставратор памятников каменного зодчества
2.	Фатьянова Владислава	ЛА-2	-«-	-«-
3.	Бацун Владимир	ЛА-2		-«-
4.	Мальцев Никита	ЛА-3а	-«-	-«-
5.	Орлиогло Кристина	ЛА-3а		-«-
6.	Каротина Екатерина	ЛА-3а		-«-

7.	Александрова Алиса	ЛА-4а	-«-	-«-
8.	Жарук Вероника	ЛА-4а	-«-	-«-
10.	Кондратьева Светлана	ЛА-4а	-«-	-«-
11.	Зарипова Вероника	ЛА-4а	-«-	-«-
12.	Митякина Полина	ЛА-4а	-«-	-«-
13.	Сивева Анастасия	ЛА-4б	-«-	-«-
14.	Сувалко Анастасия	ЛА-5а	-«-	-«-
15.	Чирва Анна	ЛА-5а	-«-	-«-
16.	Короткевич Елизавета	ЛА-5а	-«-	-«-
17.	Демьянова Рената	ЛА-5а	-«-	-«-
18.	Шандра Диана	ЛА-5а	-«-	-«-
19.	Григорьев Алексей Александрович	ассистент кафедры ЛА	-«-	-«-
20.	Гавриш Юлия Сергеевна	ассистент кафедры ЛА	-«-	-«-
21.	Веденичев Владимир	ЗЛА-2	-«-	реставратор предметов декоративного искусства и музейных экспонатов
22.	Березовская Дарья	ЛА-4а	-«-	-«-
23.	Загидулина Екатерина	ЗЛА-5а	-«-	-«-
24.	Тимченко Сания	ЗЛА-5а	-«-	-«-
25.	Безрукова Ольга	ЗЛАмаг-1а	-«-	-«-
26.	Алесина Наталья	ЗЛАмаг-1а	-«-	-«-
27.	Платошина Анна	ЗЛАмаг-1а	-«-	-«-

### **СПИСОК**

*студентов и молодых преподавателей кафедры ГРРАН – членов секции «Молодые реставраторы» общероссийской общественной организации (творческого союза) «Союз реставраторов России»*

№ № пп.	Ф.И.О. студента	Группа, статус	Дата утверждения
3.	Гавриш Ю.С.	ассистент кафедры ГРРАН	-«-

*Приложение 5*

**Основные сведения о результатах деятельности научных лабораторий и инженерных центров кафедры в 2023 г.**

№ 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, рос. руб.	Профи-авансировано (на 20.12.2021 г.)	Защ. дисс	Публикации		
								МОН	НМ БД	РИНЦ
	нет									

*Приложение 6*

**Научное и научно-техническое сотрудничество с зарубежными организациями**

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

- заключенные договора о сотрудничестве - нет
- участие в научных конференциях - нет  
в т. ч. в вебинарах - нет
- проведение совместных научных форумов, фестивалей, конференций - нет
- проведение совместных научных разработок - нет
- участие в грантовых программах - нет
- обмен студентами и аспирантами - нет
- обмен преподавателями - нет
- научная стажировка преподавателей - нет
- публикации материалов исследований в зарубежных научных сборниках, периодических изданиях - нет
- создание совместных научно-образовательных центров - нет
- другие мероприятия (в т. ч. членство в зарубежных организациях) - нет

**Научное и научно-техническое сотрудничество с организациями Российской Федерации и её регионов**

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

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

- обмен преподавателями - нет
- научная стажировка преподавателей - нет
- публикации материалов исследований в зарубежных научных сборниках, периодических изданиях - 1
- создание совместных научно-образовательных центров - нет
- другие мероприятия (в т. ч. членство в зарубежных организациях) - нет

*Приложение 7*

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

Название организации	Номер договора о сотрудничестве	Сроки выполнения	Ответственные	Информация о выполнении
Государственное учреждение «Донецкий ботанический сад»	№ 3 от 27.02.2019 г.	в том числе отчётный период	Гайворонский Е. А., Джерелей Д. А	подготовка и проведение аккредитации направления подготовки 35.03.10 «Ландшафтная архитектура» (магистратура) в Республиканской службе по контролю и надзору в сфере образования и науки Донецкой Народной Республике и Российской Федерации

*Приложение 8*

***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	Исполнители	Срок исполнения
	не выполнялись			

***Хоздоговорные работы, в которых заказчиками выступали городские (районные) администрации.***

Участие в выполнении хоздоговорной работы № 123-1 ГС от «28» марта 2023 г. «Мастер-план развития административной территории города Макеевки», сроком с «28» марта 2023 г. по «31» декабря 2023 г. Научно-

проектная документация находится в стадии доработки (от кафедры ЛА приняли участие 6 студентов (с оплатой) .

**Консультативная помощь, выполняемая без оформления договорных отношений**

Не выполнялась.

Приложение 9

**Развитие материально-технической базы для проведения научных исследований**

№ п/п	Название прибора и его марка, фирма-производитель (РФ)	Обоснование потребности закупки прибора в разрезе научной тематики, которая выполняется образовательным, научным учреждением	Стоимость, руб	Производитель
Научное направление:				
1	Монитор Philips 241E2FD 23.8", черный (4 шт) <a href="https://www.citilink.ru/product/monitor-philips-23-8-241e2fd-chnyiy-ips-led-16-9-dvi-hdmi-mat-1000cd-1583846/">https://www.citilink.ru/product/monitor-philips-23-8-241e2fd-chnyiy-ips-led-16-9-dvi-hdmi-mat-1000cd-1583846/</a>	Работа с документацией по научным темам, для обработки материалов исследований документации, корреспонденции, редактирования текстов, работы с электронными таблицами (базами данных), отправки электронной почты, работы в сети Интернет и других важных задач.	16 490 (1 шт)	Китай
2	Компьютер iRU Home 310H5SE, Intel Core i3 10105, DDR4 8ГБ, 240ГБ(SSD), Intel UHD Graphics 630, Free DOS, черный (4 шт., системный блок) <a href="https://www.citilink.ru/product/pk-iru-home-310h5se-mt-i3-10105-8gb-ssd240gb-uhdg-630-dos-chnyiy-1788608/">https://www.citilink.ru/product/pk-iru-home-310h5se-mt-i3-10105-8gb-ssd240gb-uhdg-630-dos-chnyiy-1788608/</a>		20 990 (1 шт)	Россия
3	Ноутбук Lenovo IdeaPad 3 15ALC6 Ryzen 3 5300U 8Gb SSD 256Gb AMD Radeon Graphics 15,6 FHD IPS Cam 45Вт*ч No OS Серый 82KU0020RE (10 шт) <a href="https://dnr-market.ru/catalog/noutbuki_plansh">https://dnr-market.ru/catalog/noutbuki_plansh</a>		50 895 (1 шт)	Китай

	<a href="#">ety el knigi/noutbuki/lenovo idea pad 3 15alc6 ryzen 3 5300u 8g b ssd 256gb amd radeon graphics 15 6 fhd ips cam 45vt ch n o /#desc</a>			
4	Комплект клавиатура+мышь+коврик Sven GS-9200 (SV-018221) (4 шт) <a href="https://steelsmart.shop/shop/kompyuternaya-periferiya/komplekty-klaviatura-mysh/komplekty-klaviatura-mysh-kovrik/2577a5a6-4ba8-11ed-8103-b5588e32b604/">https://steelsmart.shop/shop/kompyuternaya-periferiya/komplekty-klaviatura-mysh/komplekty-klaviatura-mysh-kovrik/2577a5a6-4ba8-11ed-8103-b5588e32b604/</a>		<b>1 590</b> (1 шт)	Китай
5	Веб-камера A4Tech PK-925H (4 шт) <a href="https://steelsmart.shop/shop/kompyuternaya-periferiya/veb-kamery/a86b1ad4-359f-11ec-80f0-e52658816b97/">https://steelsmart.shop/shop/kompyuternaya-periferiya/veb-kamery/a86b1ad4-359f-11ec-80f0-e52658816b97/</a>		<b>1 690</b> (1 шт)	Китай
6	Колонки 2.0 Gembird SPK-203 (4 пары) <a href="https://steelsmart.shop/shop/audiotehnika/akustika-2/akustika-2-0-derevo/03bda7ef-904f-11e6-80f5-00155d05fb1/">https://steelsmart.shop/shop/audiotehnika/akustika-2/akustika-2-0-derevo/03bda7ef-904f-11e6-80f5-00155d05fb1/</a>		<b>690</b> (1 шт)	Китай
7	Мышь A4TECH V-Track Padless N-60F, оптическая, проводная, USB, черный (10 шт) <a href="https://www.citilink.ru/product/mysh-a4-v-track-padless-n-60f-opticheskaya-provodnaya-usb-chnyi-n-60-618838/">https://www.citilink.ru/product/mysh-a4-v-track-padless-n-60f-opticheskaya-provodnaya-usb-chnyi-n-60-618838/</a>		<b>799</b> (1 шт)	Китай
8	МФУ лазерный Canon i-Sensys MF3010 bundle, + картридж, А4, лазерный, черный (4 шт.) <a href="https://www.citilink.ru/product/mfu-lazernyi-canon-i-sensys-mf3010-bundle-a4-1514394/">https://www.citilink.ru/product/mfu-lazernyi-canon-i-sensys-mf3010-bundle-a4-1514394/</a>	Работа с документацией. Аппарат предназначен для печатания и копирования документации. Также он требуется, как принтер и сканер по отдельности.	<b>32 990</b> (1 шт)	Токио (Япония)
9	Проектор Acer X138WHP, черный (2 шт.) <a href="https://www.citilink.ru/product/proektor-acer-x138whp-chnyi-mr-jr911-00y-1211318/">https://www.citilink.ru/product/proektor-acer-x138whp-chnyi-mr-jr911-00y-1211318/</a>	Требуется для работы презентациях научно-проектной документации	<b>59 990</b> (1 шт)	Тайвань
10	Экран Sactus TriExpert CS-PSTE-180x180-ВК, 180x180 см, 1:1, напольный черный (2 шт.)		<b>5890</b> (1 шт)	Китай

	<a href="https://www.citilink.ru/product/ekran-cactus-triexpert-cs-pste-180x180-bk-180h180-sm-1-1-napolnyi-cher-1019817/">https://www.citilink.ru/product/ekran-cactus-triexpert-cs-pste-180x180-bk-180h180-sm-1-1-napolnyi-cher-1019817/</a>			
11	Коврик для мыши Gembird "Дерево" (MP-WOOD) (10 шт) <a href="https://steelsmart.shop/shop/kompyuternaya-periferiya/kovriki/c8c8c1b3-807c-11e9-8184-00155d05fb1/">https://steelsmart.shop/shop/kompyuternaya-periferiya/kovriki/c8c8c1b3-807c-11e9-8184-00155d05fb1/</a>	Работа с документацией для обработки документации, корреспонденции, редактирования текстов, работы с электронными таблицами (базами данных), отправки электронной почты, работы в сети Интернет и других важных для кафедры задач.	<b>150</b> (1 шт)	Китай
12.	<b>Faro Focus S 70</b> - 3D сканер средней ценовой категории с дальностью сканирования до 70м. <a href="/branches/pamyatniki_istorii_i_kultury_arkheologiya/raboty_po_skanirovaniyu_pamyatnika/">/branches/pamyatniki_istorii_i_kultury_arkheologiya/raboty_po_skanirovaniyu_pamyatnika/</a>	Гарантирует простое, быстрое и высокоточное 3D сканирование объектов и зданий при выполнении научно-проектных работ относительно объектов культурного наследия, а также относительно любых работ по обследованию объектов при их реконструкции.	от <b>4926200</b>	ООО "ТЕХНОКА УФ" г. Москва (РФ), БП Румянцево, корпус Е, офис 400 Телефон <a href="tel:+7(495)363-15-59">+7 (495) 363-15-59</a> E-mail <a href="mailto:faro@faro.com.ru">faro@faro.com.ru</a>