

**Адрес:** ул. Державина, 2, г. Макеевка, 286123, ДНР, Российская Федерация

economica@donnasa.ru, ekonomikaDnasa@rambler.ru, <http://www.donnasa.ru>

## **1. Руководитель**

К.э.н., доцент, заведующая кафедрой экономики, экспертизы и управления недвижимостью – Гракова Марина Анатольевна.

## **2. Состав кафедры:**

**Состав кафедры:** 31 человек:

а) штатные сотрудники:

- профессора - 1,
- доценты - 15,
- старшие преподаватели - 2,
- ассистенты - 2,

б) совместители внешние:

- профессора – 0,
- доценты - 1,
- старшие преподаватели - 3,
- ассистенты - 1,

в) совместители внутренние:

- профессора - 1,
- доценты - 0,
- старшие преподаватели - 0,
- ассистенты - 0,

г) докторанты - 0,

д) аспиранты – 3,

е) соискатели – 2,

ж) штатные научные сотрудники - 0.

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

- разработка содержательной части нормативной документации в сфере территориального социально-экономического развития, реализации жилищной политики, тарифообразования в системе городского хозяйства, сметного ценообразования в строительстве (д.э.н. Севка В.Г.);

- технико-экономическое обоснование проектов нового строительства, реконструкции, капитального ремонта и разработка сметной документации, подготовка инвестиционных проектов и обоснований для получения финансирования в сфере строительства и городского хозяйства (к.т.н. Шелихова Е.В.);

- разработка рекомендаций по управлению производственными системами, оптимизации бизнес-процессов в строительстве (д.э.н. Ращупкина В.Н.);

- прикладные исследования по повышению конкурентоспособности экономических систем, в том числе на уровне субъекта хозяйствования, города, отрасли, при межотраслевом взаимодействии (к.э.н. Савельева Т.М.);

- услуги в сфере оценки недвижимости, правовой, экономической и

технической экспертизы недвижимости (к.э.н. Гракова М.А.).

## 5. Консультационные и инженерные услуги, предлагаемые кафедрой

Консультационные и инженерные услуги предоставляются посредством консалтингового центра «Академия» (услуги по оценке эффективности производственной и финансовой деятельности, разработка планов санации предприятий, усовершенствование систем экономической безопасности и защиты информации, маркетинговые исследования, инвестиционное проектирование, разработка целевых программ); научно-студенческого объединения «Вектор» (творческая научная работа молодых ученых, организация семинаров, тренингов, круглых столов).

### 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
1	Консалтинговый центр «Академия»	-	-	-	-	-	-	10	-	2
2	Научно-студенческое объединение «Вектор»	-	-	-	-	-	-	6	-	11

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

Основные научные и практические разработки представлены результатами научно-исследовательских работ академии в рамках второй половины рабочего дня преподавателя.

### 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.)
-------	------------------------------	---	---	---------------------	--

1	Шелихова Е.В., Гладкая Е.Д.	Методика расчета экономической эффективности при новом строительстве	ООО «ПРОГРЕСС», ООО «Макпромторг Плюс», ООО «Строительная фирма «МАКСИМ», ООО «ЗАВОД ИННОВАЦИОННОЙ УПАКОВКИ», ООО «ВСА-СТРОЙ»	2024 г.	Сотрудничество для дальнейшей работы
2	Вода И.С.	Методика расчета экономической эффективности при проведении капитального ремонта	ГУП ДНР «Макеевуголь», ООО «ИТКОМ», ООО «ВСА-СТРОЙ»	2024 г.	Сотрудничество для дальнейшей работы
3	Рашупкина В.Н.	Методика расчета экономической эффективности при техническом первооружении и модернизации	ГУП ДНР «Макеевуголь», ООО «ВСА-СТРОЙ»	2024 г.	Сотрудничество для дальнейшей работы
4	Палига Н.Б.	Методика расчета экономической эффективности на различных стадиях реализации проекта	АО «Горловский авторемонтный завод»	2024 г.	Сотрудничество для дальнейшей работы
5	Гракова М.А., Рытова Н.А.	Методика расчета экономической эффективности реконструкции строительного объекта	ООО «ФИРМА «ПРОМСТРОЙРЕМОНТ», МБУ «Городской дворец культуры имени В.Г. Кирсановой», Управление труда и социальной защиты населения Старобешевского района	2024 г.	Сотрудничество для дальнейшей работы
6	Малова Н.Ю., Калустян Я.В.	Методика оценки социальной эффективности на различных стадиях реализации проекта	МУП АГМ «МАКЭЛЕКТРОТРАНС», МУП АГМ «ПЕРСПЕКТИВА», ООО «АТЛОН», ООО «Волга продакшн»	2024 г.	Сотрудничество для дальнейшей работы
7	Руденок А.Ю.	Методика расчета бюджетной эффективности	МУП АГМ «ПЕРСПЕКТИВА»	2024 г.	Сотрудничество для дальнейшей работы

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.)
1.	<p>Программа кадрового развития отрасли строительства и жилищно-коммунального хозяйства Донецкой народной республики на примере государственного унитарного предприятия ДНР «Вода Донбасса»</p> <p>Михалева Е.В., Волочко А.В.</p>	<p>Получены и внедрены такие <b>научные результаты:</b></p> <p>1. Создание эффективной системы профессионального образования и переподготовки специалистов, ориентированной на потребности ГУП ДНР «Вода Донбасса»;</p> <p>2. Популяризация профильного образования и повышение престижа профессиональной деятельности в сфере жилищно-коммунального хозяйства, а также повышение интереса граждан, в том числе абитуриентов, к получению образования и (или) повышению квалификации в сфере отрасли жилищно-коммунального хозяйства.</p> <p>3. Формирование эффективной модели частно-государственного партнерства в области подготовки, переподготовки и повышения квалификации</p>	<p>Государственное унитарное предприятие ДНР «Вода Донбасса», 83114, г. Донецк, Киевский район, улица Щорса, дом 110</p>	2021-2025 гг.	Сотрудничество для дальнейшей работы

		специалистов специальностей отрасли жилищно- коммунального хозяйства.			
2	Мастер-план развития территории городского округа Макеевка  Гракова М.А., Калустян Я.В.	Предполагаемые <b>научные результаты:</b> 1. Формирование и обоснование перечня объектов недвижимости промышленного назначения для развития территории Макеевского городского округа	Администрация города Макеевки, ДНР, 286157, г. Макеевка, пл. Советская, 1	2023-2024 гг.	Сотрудничество для дальнейшей работы

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

Участие профессорско-преподавательского состава кафедры в международных проектах и программах в 2024 году представлено участием в вебинарах и совместных форумах, осуществлением совместных научных разработок, публикацией материалов исследований в зарубежных научных сборниках, повышением квалификации и другими мероприятиями.

В частности, преподаватели кафедры приняли участие в следующих **мероприятиях**:

- XVIII Международной научно-практической конференции профессорско-преподавательского состава, молодых ученых и студентов (24–25 октября 2024 года, г. Астрахань);

- международной научно-практической конференции «IV Махмутовские чтения. Стратегическое развитие региона: проблемы и перспективы» (г. Уфа, Республика Башкортостан) и других мероприятиях научного и учебно-воспитательного характера.

**Публикации материалов исследований в зарубежных научных сборниках** представлены широким перечнем научных трудов преподавателей кафедры, опубликованных в различных международных изданиях (список прилагается).

**Повысили квалификацию** по различным программам и получили сертификаты об успешном прохождении курсов в 2024 году следующие преподаватели кафедры:

- Шелихова Е.В., Билич В.В. – «Совершенствование профессиональной компетентности преподавателей образовательных организаций высшего профессионального образования» (ФГБОУ ВО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры», г. Макеевка, 126 ак.ч., с 25.03.2024 г. по 25.04.2024 г.);

- Гракова М.А., Шелихова Е.В., Гладкая Е.Д., Крахина В.А., Полухина М.Н., Лыкова В.А., Билич В.В. – «Применение электронных образовательных ресурсов в процессе подготовки обучающихся по направлению 08.03.01 «Строительство»» (ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет», г. Москва, 32 ак.ч., с 19.02.2024 г. по 22.03.2024 г.);

- Малова Н.Ю., Руденок А.Ю. – «Управление государственными и

муниципальными финансами» (Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ (РАНХиГС), г.Москва, 72 ак.ч., с 22.04.2024 по 25.05.2024 г.);

- Михалева Е.В., Калустян Я.В. – «Проектное и программное управление в органах публичной власти» (Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ (РАНХиГС), г.Москва, 144 ак.ч., с 15.04.2024 по 17.05.2024 г.);

- Лыкова В.А. – «Формирование организационно-содержательной профессиональной компетентности работников образовательных организаций высшего образования в области сетевого взаимодействия с ведущими университетами РФ при реализации образовательных программ и программ развития человеческого капитала со школьной скамьи» (ФГБОУ ВО «Донской государственный технический университет», г. Ростов на Дону, 24 ак.ч., с 3.06.2024 по 7.06.2024 г.);

- Билич В.В. - «Повышение профессиональной компетентности кадровых ресурсов для обеспечения научно-технологических прорывов и достижения технологического суверенитета РФ на основе лучших практик ведущих вузов» (ФГБОУ ВО «Донской государственный технический университет», г. Ростов на Дону, 24 ак.ч., с 23.09.2024 по 27.09.2024 г.);

- Билич В.В. - «Цифровые технологии в деятельности педагога» (Институт дополнительного профессионального образования ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет», г. Ставрополь, 16 ак.ч., с 11.11.2024 по 20.11.2024 г.);

- Андреева Е.Ю., Светличная Ю.В., Гладкая Е.Д., Ращупкина В.Н. – «TrioBoxWIZARD. Разработка смет с использованием BIM» (ЗАО «ВИЗАРДСОФТ», 24 ак.ч., с 02.12.2024 по 06.12.2024 г.);

- Андреева Е.Ю. – «Эффективная цифровая и коммуникационная среда преподавателя: синергия законодательных требований и цифровых инструментов» (ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа», 72 ак.ч., с 16.12.2024 по 24.12.2024 г.).

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

Сотрудничество с организациями, в том числе международными, представлено периодической совместной работой (публикацией научных монографий, статей, тезисов), участием в форумах:

- Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Донской государственный технический университет»

- Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»;

- Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Астраханский государственный технический университет»;

- Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет» (НИУ МГСУ);

- Юго-Осетинский государственный университет им. А.А. Тибилова;

- Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет»;
- Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ростовский государственный экономический университет (РИНХ)»;
- Бендерский политехнический филиал государственного образовательного учреждения «Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко»;
- Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»;
- Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации» (РАНХиГС);
- Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Кавказский федеральный университет» и др.

## 9. Госбюджетные НИР / 10. Кафедральные НИР

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

Секция (кафедра): «Экономика, экспертиза и управление недвижимостью»

1. Тема НИР: «Организационно-аналитическое обеспечение эффективности принимаемых решений в строительстве и жилищно-коммунальном хозяйстве».

Шифр К-4-01-21

#### **Изменения:**

С декабря 2022 г. НИР: «Организационно-аналитическое обеспечение эффективности принимаемых решений в строительстве и жилищно-коммунальном хозяйстве» - **госбюджетная, финансируется РАН РФ.**

Шифр: FRRW-2023-0014.

2. Руководитель НИР: Севка Виктория Геннадиевна, д.э.н., профессор, заведующая кафедрой экономики, экспертизы и управления недвижимостью, первый проректор ФГБОУ ВО «ДОННАСА».

3. Номер государственной регистрации НИР: 0121D000096.

4. Номер учетной карточки заключительного отчета: -.

5. Название высшего учебного заведения, научного учреждения: ФГБОУ ВО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры».

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

7. Предмет исследования – процедуры организационно-аналитического обеспечения эффективности принимаемых решений в строительстве и жилищно-коммунальном хозяйстве.

8. Объект исследования – совершенствование процесса оценки эффективности принимаемых решений в строительстве и жилищно-коммунальном хозяйстве.

9. Суть процесса исследования – фундаментальные научные исследования по наиболее важным проблемам развития научно-технического, социально-экономического, общественно-политического, человеческого потенциала для обеспечения конкурентоспособности Республики в мире и устойчивого развития

общества и государства.

10. Основные научные результаты работы за 2024 год представлены широким перечнем публикаций исполнителей НИОКТР.

Преподавателями кафедры выполнена Кадровая целевая программа для Государственного унитарного предприятия Донецкой Народной Республики «Вода Донбасса» на 2021 – 2025 гг. на бесплатной основе по заказу Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства (распоряжение Главы ДНР).

5 декабря 2024 года проведен круглый стол «Концепция подготовки кадров для строительной отрасли и жилищно-коммунального хозяйства до 2035 года: цели, задачи, показатели эффективности» с целью обсуждения проблем и возможностей модернизации системы отраслевого образования в условиях дефицита строителей и работников ЖКХ при участии Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства ДНР, Министерства образования и науки ДНР, ФАУ «РосКапСтрой», ФГБОУ ВО «НИУ МГСУ», ГБОУ АО ВО «АГАСУ», ФГБОУ ВО «ПГТУ», СПКБ ДОННАСА.

В рамках кафедральной тематики магистрантами кафедры экономики, экспертизы управление недвижимостью выполнено 40 магистерских диссертаций с актами о внедрении на республиканских предприятиях.

11. Работали над кандидатскими диссертациями: 13 человек (6 аспирантов, 7 соискателей).

12. В работе принимали участие: 6 аспирантов, 7 соискателей.

13. Цель и предмет работы на 2024 год: изучение существующего опыта, формирование научных гипотез и разработка практических рекомендаций по вопросам аналитического обеспечения социальной эффективности проектных решений в строительстве и жилищно-коммунальном хозяйстве.

14. Перечень основных заданий на 2024 год:

01.01.2024 - 30.06.2024 - Аналитическое обеспечение социальной эффективности проектных решений в строительстве и жилищно-коммунальном хозяйстве.

01.07.2024 – 30.12.2024 – Организационное обеспечение эффективности проектных решений в строительстве и жилищно-коммунальном хозяйстве.

15. Реализация заданий работы.

Описание задач, предлагаемых к решению:

1) Обоснование теоретико-методологических подходов к определению экономической эффективности.

2) Анализ аналитического обеспечения экономической эффективности проектных решений в строительстве и жилищно-коммунальном хозяйстве.

3) Анализ аналитического обеспечения социальной эффективности проектных решений в строительстве и жилищно-коммунальном хозяйстве.

4) Диагностика организационного обеспечения эффективности проектных решений в строительстве и жилищно-коммунальном хозяйстве.

5) Обоснование направлений повышения эффективности проектных решений в строительстве и жилищно-коммунальном хозяйстве.

16. Преимущество этой работы над другими имеющимися аналогами: данная НИОКТР учитывает особенности оценки различных видов эффективности проектных



решений в строительстве и жилищно-коммунальном хозяйстве региона в современных социально-политических условиях.

17. Практическая ценность состоит в использовании результатов НИОКТР органами власти различных уровней, предприятиями и организациями строительной отрасли и жилищно-коммунального хозяйства:

№ п/п	<b>Формирование методик оценки эффективности проектных решений в строительстве и жилищно-коммунальном хозяйстве на всех стадиях управления</b>	<b>Подтверждение (получены акты и справки о внедрении)</b>
1	Совершенствование информационно-аналитического обеспечения системы контроллинга на предприятиях ЖКХ (внедрения системы информационной модели IR «BS-Controlling» на основе определения функциональных компонент с учетом степени развития целевой модели управления данными)	Автор Сорока Е.Д. Справка о внедрении результатов № 12-111/3339-24 от 02.04.2024 г. Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Донецкой Народной Республики.
2	Моделирование бизнес-процессов в системе контроллинга на предприятиях жилищно-коммунального хозяйства, направленную на обеспечение прозрачности всех технологических процессов, экономию ресурсов, упрощение информационных потоков	Автор Сорока Е.Д. справка о внедрении результатов № 289 от 03.04.2024 г. Муниципального унитарного предприятия администрации города Донецка «Управляющая компания Калининского района города Донецка»
3	Методические подходы к оценке эффективности функционирования управляющих организаций в контексте внедрения системы контроллинга	Автор Сорока Е.Д. справка о внедрении результатов № 1385 от 29.03.2024 г. Муниципального унитарного предприятия администрации города Ясиноватая «Жилищно-эксплуатационный комбинат»
4	Методика оценивания системы управления строительным комплексом на корпоративном уровне	Автор Бородацкая А.В. акт о внедрении результатов от 17.01.2024 г. ООО «ГПК ИНЖИНИРИНГ»; акт о внедрении результатов от 14.03.2024 г. ООО «ЛЮКСПРОМ»; акт о внедрении результатов от 23.05.2024 г. АО ПКП «МЕТАЛИСТ»
5	Методика расчета экономической эффективности при новом строительстве	Авторы: Шелихова Е.В., Гладкая Е.Д. Акты и справки о внедрении ООО «ПРОГРЕСС», ООО «Макпромторг Плюс», ООО «Строительная фирма «МАКСИМ», ООО «ЗАВОД ИННОВАЦИОННОЙ УПАКОВКИ», ООО «ВСА-СТРОЙ»
6	Методика расчета экономической эффективности при проведении капитального ремонта	Автор: Вода И.С. ГУП ДНР «Макеевуголь», ООО «ИТКОМ», ООО «ВСА-СТРОЙ»
7	Методика расчета экономической эффективности при техническом перевооружении и модернизации	Автор: Ращупкина В.Н. ГУП ДНР «Макеевуголь», ООО «ВСА-СТРОЙ»

8	Методика расчета экономической эффективности на различных стадиях реализации проекта	Автор: Палига Н.Б. АО «Горловский авторемонтный завод»
9	Методика расчета экономической эффективности реконструкции строительного объекта	Авторы: Гракова М.А., Рыгова Н.А. ООО «ФИРМА «ПРОМСТРОЙРЕМОНТ», МБУ «Городской дворец культуры имени В.Г. Кирсановой», Управление труда и социальной защиты населения Старобешевского района
10	Методика оценки социальной эффективности на различных стадиях реализации проекта	Авторы Малова Н.Ю., Калустян Я.В. МУП АГМ «МАКЭЛЕКТРОТРАНС», МУП АГМ «ПЕРСПЕКТИВА», ООО «АТЛОН», ООО «Волга продакшн»
11	Методика расчета бюджетной эффективности	Автор: Руденок А.Ю. МУП АГМ «ПЕРСПЕКТИВА»

18. Ценность результатов для учебно-научной работы состоит в разработке и популяризации профиля «Экспертиза и управление недвижимостью» направлений подготовки 08.04.01, 08.03.01 «Строительство», переподготовке и повышении квалификации специалистов в сфере экспертизы и управления недвижимостью.

19. Перечень разработанной документации и образцов: в 2024 году - нет.

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

***Список публикаций кафедры экономики, экспертизы и управления недвижимостью за 2024 год***

№	Библиографическое описание документа
<b>1</b>	<b>Нормативные документы:</b>
	-
<b>2</b>	<b>Монографии:</b>
	1. Организационные и экономические аспекты эффективности обеспечения жизнедеятельности и восстановления инфраструктуры новых регионов : монография / В. Г. Севка, Е. В. Шелихова, Ю. В. Светличная, М. А. Гракова, Р. В. Шехмаметьев, В. В. Панченко, Н. Ю. Малова, Я. В. Калустян, Е. В. Михалева, А. С. Волочко, В. А. Крахина, О. И. Макаренко, В. В. Билич, Е. Л. Питель, Н. В. Сайко : под общей редакцией д.э.н., профессора Севки В. Г. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024 – 356 с. <i>[В печати]</i>
	2. Научно-методические подходы к ресурсосбережению в системе управления жилищным фондом : монография / д.э.н., проф. Севка В.Г., к.э.н., доц. Гракова М.А., к.э.н., Полухина М.Н. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. – 354 с.
<b>3</b>	<b>Учебники, учебные пособия:</b>
	1. Девелопмент недвижимости различного функционального назначения : учебное пособие для студентов направлений подготовки 08.04.01 «Строительство», 38.04.01 «Экономика» / Е. В. Михалева, М. А. Гракова, В. Н. Ращупкина, Я. В. Калустян, Н. Ю. Малова, В. А. Лыкова, Я. Д. Ткаченко, В. В. Билич ; под общей редакцией к.э.н., доцента Михалевой Е. В. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. – 421 с.
	2. Экономика организаций (предприятий) : учебное пособие для студентов экономических и инженерных направлений подготовки / М. А. Гракова, И. С. Вода, В. А. Крахина, В. А. Лыкова. – Макеевка: ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. – 400 с.
	3. Аналитическое обеспечение социальной эффективности проектных решений в строительстве и жилищно-коммунальном хозяйстве : учебное пособие для студентов направлений подготовки 08.04.01 «Строительство», 38.04.01 «Экономика» / Малова Н.Ю.,

	Гракова М.А., Крахина В.А., Букиашвили В.О., Светличная Ю.В., Калустян Я.В., Михалева Е.В. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. <i>[В печати]</i>
<b>4</b>	<b>Учебно-методические пособия, практикумы:</b>
	1. Исследование рынка недвижимости : учебно-методическое пособие для обучающихся направления подготовки 08.03.01 «Строительство» / Т. М. Савельева, Е. В. Шелихова, Н. Б. Палига, Ю. В. Светличная, М. Н. Полухина, В. В. Билич. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. – 127 с.
	2. Управление проектами : учебно-методическое пособие для обучающихся направления подготовки 38.04.01 «Экономика» / В. Г. Севка, А. Ю. Руденок, Е. Ю. Андреева [и др.]. — Макеевка : Донбасская национальная академия строительства и архитектуры, ЭБС АСВ, 2024. — 216 с. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <a href="https://www.iprbookshop.ru/141713.html">https://www.iprbookshop.ru/141713.html</a>
<b>5</b>	<b>Конспекты лекций:</b>
	1. Конспект лекций по дисциплине «Управление капиталом строительных предприятий» для студентов направления подготовки 38.04.01 «Экономика» / ФГБОУ ВО «ДОННАСА» ; составитель: Т.М. Савельева. – Макеевка, 2024.
	2. Конспект лекций по дисциплине «Инновационный менеджмент» для студентов направления подготовки 08.04.01 «Строительство» / ФГБОУ ВО «ДОННАСА» ; составители: Крахина В.А., Мастеровенко О.Н. – Макеевка, 2024.
	3. Конспект лекций по дисциплине «Инновации в деятельности строительных предприятий» для студентов направления подготовки 38.04.01 «Экономика» / ФГБОУ ВО «ДОННАСА» ; составители: Калустян Я.В., Букиашвили В.О. – Макеевка, 2024.
	4. Конспект лекций по дисциплине «Экономическая диагностика и анализ хозяйственной деятельности» для студентов направления подготовки 38.04.01 «Экономика» / ФГБОУ ВО «ДОННАСА» ; составитель: Е.Ю. Андреева. – Макеевка, 2024.
	5. Конспект лекций по дисциплине «Учет, налогообложение и государственное регулирование строительства» для студентов направления подготовки 08.04.01 «Строительство» / ФГБОУ ВО «ДОННАСА» ; составитель: А.Ю. Руденок – Макеевка, 2024.
	6. Конспект лекций по дисциплине «Экономика города и территориальное планирование» для студентов направления подготовки 38.04.01 «Экономика» / ФГБОУ ВО «ДОННАСА» ; составители: Савельева Т.М., Билич В.В. – Макеевка, 2024.
<b>6.</b>	<b>Методические указания:</b>
	1. Методические указания к выполнению контрольной работы по дисциплине «Лицензирование, экспертиза и разрешительная деятельность в строительстве» для студентов направления подготовки 38.04.01 «Экономика» / ФГБОУ ВО «ДОННАСА» ; составитель: Н. Б. Палига. – Макеевка, 2024. – 23 с.
	2. Основы строительной отрасли: методические указания для практических занятий для студентов направления подготовки 38.03.01 «Экономика» / ФГБОУ ВО «ДОННАСА» ; составители : Вода И.С., Билич В.В. - Макеевка, 2024.
	3. Экономика недвижимости: методические указания по организации самостоятельной работы для студентов направления подготовки 38.03.01 «Экономика» / ФГБОУ ВО «ДОННАСА» ; составитель: М.Н. Полухина. – Макеевка, 2024.
	4. Экономика недвижимости: методические указания для проведения практических занятий для студентов направления подготовки 38.03.01 «Экономика» / ФГБОУ ВО «ДОННАСА» ; составитель: М.Н. Полухина. – Макеевка, 2024.
	5. Организация изыскательских работ: методические указания для выполнения самостоятельных и контрольных работ для студентов направления подготовки 08.03.01 «Строительство», профиль ЭУН / ФГБОУ ВО «ДОННАСА» ; составители: Новицкая Е. И., Ихно А. В. – Макеевка, 2024.
	6. Методические рекомендации по подготовке к вступительным испытаниям абитуриентов, поступающих на обучение по программе магистратуры 38.04.01 «Экономика» / ФГБОУ ВО «ДОННАСА» ; составители: Андреева Е.Ю., Макаренко О.И. – Макеевка, 2024.

	7. Финансовое обеспечение инвестиционного проекта и аудит: методические указания для самостоятельной работы для студентов направления подготовки 08.04.01 «Строительство» программа УИСД / ФГБОУ ВО «ДОННАСА» ; составитель: А.Ю. Руденок. – Макеевка, 2024.
	8. Основы управления недвижимостью: методические указания для проведения практических занятий для студентов направления подготовки 38.03.01 «Экономика» / ФГБОУ ВО «ДОННАСА» ; составители: Михалева Е.В., Ушаков В.А. – Макеевка, 2024.
	9. Основы управления недвижимостью: методические указания для самостоятельной работы для студентов направления подготовки 38.03.01 «Экономика» / ФГБОУ ВО «ДОННАСА» ; составитель: Михалева Е.В. – Макеевка, 2024.
	10. Основы инвестиционно-строительной деятельности: для практических занятий для студентов направления подготовки 08.03.01 Строительство, профиль ЭУН / ФГБОУ ВО «ДОННАСА» ; составитель: Малова Н.Ю. – Макеевка, 2024.
	11. Экономика города и территориальное планирование: методические указания для проведения практических занятий для студентов направления подготовки 38.03.01 «Экономика» / ФГБОУ ВО «ДОННАСА» ; составители: Савельева Т.М., Сафошина Л.А., Билич В.В. – Макеевка, 2024.
	12. Сметное нормирование и ценообразование: методические указания для практических занятий для студентов направления подготовки 08.03.01 Строительство, профиль ЭУН / ФГБОУ ВО «ДОННАСА» ; составители: Шелихова Е.В., Ихно А.В., Питель Е.Л. – Макеевка, 2024.
	13. Экономика организаций (предприятий): методические указания для выполнения курсовой работы для студентов направления подготовки 08.03.01 Строительство, профиль ЭУН / ФГБОУ ВО «ДОННАСА» ; составитель: Вода И.С. – Макеевка, 2024.
	14. Теория управления стоимостью: методические указания для выполнения курсовой работы для студентов направления подготовки 38.04.01 «Экономика» / ФГБОУ ВО «ДОННАСА» ; составители: Ращупкина В.Н., Билич В.В., Сайко Н.В. – Макеевка, 2024. – 23 с.
<b>7</b>	<b>В сборниках научных трудов:</b>
	<i>Со студентами:</i>
<b>8</b>	<b>В сборниках трудов международных конференций:</b>
	1. Савельева Т.М. Взаимосвязь, взаимозависимость и противоречия между социальной и экономической эффективностью социально-экономических систем / Т.М. Савельева // Направления повышения эффективности управленческой деятельности органов государственной власти и местного самоуправления : сборник тезисов VI международной научно-практической конференции (26 января 2024 г.). — Алчевск : ФГБОУ ВО «ДонГТУ», 2024. — С. 98-101.
	2. Савельева Т.М., Светличная Ю.В. Техническое перевооружение и модернизация как элемент стратегии обеспечения финансово-экономической безопасности / Т.М. Савельева, Ю.В. Светличная // Тенденции и перспективы развития финансов в условиях цифровизации: Материалы I Международной научно-практической интернет-конференции (28 марта 2024). – Донецк: Издательство ФЛП Кириенко С.Г. - 2024. – С. 79-81.
	3. Полухина М.Н. Основные аспекты комплексного управления техническим состоянием жилищного фонда на уровне города / М.Н. Полухина // Перспективы развития строительного комплекса: образование, наука, бизнес : Материалы XVIII Международной научно-практической конференции профессорско-преподавательского состава, молодых ученых и студентов (24–25 октября 2024 года). – Астрахань : АГАСУ, 2024. <i>[В печати]</i>
	4. Руденок А.Ю. Оптимизация бюджетных расходов в строительстве и жилищно-коммунальном хозяйстве / А.Ю. Руденок // Материалы 2-й Международной научно-практической конференции «Финансовый контроль и казначейское сопровождение целевых средств: перспективы развития в условиях цифровизации»: Материалы II Международной

	научно-практической конференции. – Донецк: Издательство ФЛП Кириенко С.Г., 2024. – С. 151 – 154.
	5. Калустян, Я. В. Основные подходы к оценке социальной эффективности строительного проекта / Я. В. Калустян, Н. Ю. Малова // Сборник международной научно-практической конференции «IV Махмутовские чтения. Стратегическое развитие региона: проблемы и перспективы». - Уфа : Башкирская академия государственной службы и управления при Главе Республики Башкортостан, 2024. <i>[В печати]</i>
	<b>Со студентами:</b>
	1. Палига Н. Б., Лифинцов И. В. Методические подходы к расчету экономической эффективности на различных стадиях реализации проекта / Н. Б. Палига, И. В. Лифинцов // Направления повышения эффективности управленческой деятельности органов государственной власти и местного самоуправления : сборник тезисов VI международной научно-практической конференции (26 января 2024 г.). — Алчевск : ФГБОУ ВО «ДонГТУ», 2024. — С. 88-91.
	2. Гракова М.А. Захаревич Л.Н. Эффективность экономического потенциала развития предприятий строительной сферы / М.А. Гракова, Л.Н. Захаревич // Актуальные проблемы правового, экономического и социально-психологического знания: теория и практика: Материалы VIII Международной научно-практической конференции 19 апреля 2024 года. – В 3-х т. – Т.2: Секция 2: Правовые аспекты финансовых механизмов регулирования экономики. Секция 3: Актуальные проблемы обеспечения финансовой безопасности: теория, практика и нормативно-правовое регулирование. – ФГБОУ ВО «Донбасский государственный университет юстиции» // Отв. ред.: к.э.н., доц. О.Б. Балакай. – 180 с. – С. 27-33.
	3. Светличная, Ю.В. Направления совершенствования производственных процессов предприятий в современных условиях / Полунина В.И., Светличная Ю.В. - Текст : непосредственный // Материалы VIII международной научно-практической конференции «Актуальные проблемы правового, экономического и социально-психологического знания: теория и практика» 19 апреля 2024 года. – В 3-х т. – ФГБОУ ВО «Донбасский государственный университет юстиции» // Отв. ред.: к.э.н., доц. О.Б. Балакай. – 180 с. – 2024.
	4. Светличная, Ю.В. Модернизация, техническое перевооружение и инфраструктурные инвестиции как неотъемлемый элемент бюджетной политики на современном этапе развития экономики / Светличная Ю.В., Иванюк А.А. - Текст : непосредственный // Материалы 2-й Международной научно-практической конференции «Финансовый контроль и казначейское сопровождение целевых средств: перспективы развития в условиях цифровизации»: Материалы II Международной научно-практической конференции. – Донецк: Издательство ФЛП Кириенко С.Г., 2024. – С. 190–192.
	5. Ращупкина В.Н., Шамлей С.С. Инновации в металлургии: модели развития предприятий Донбасса / В.Н. Ращупкина, С.С. Шамлей // Сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции «ЭКОНОМИКА ЗНАНИЙ: ТЕОРИЯ, ПРАКТИКА, ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ» (24-25 октября 2024 г.) <i>[В печати]</i>
<b>9</b>	<b>В сборниках трудов других конференций:</b>
	1. Вода, И. С. Современные тенденции повышения эффективности работ по капитальному ремонту многоквартирных домов / И. С. Вода. – Текст : электронный // V всероссийская конференция «Актуальные вопросы и перспективы развития российской экономики, политики и права», г. Ростов-на-Дону (25.11.2024). – 2024. <i>[В печати]</i>
	<b>Со студентами:</b>
	1. Ращупкина В.Н., Грошев Д.С. современные возможности использования искусственного интеллекта при анализе и прогнозировании недвижимости // Сборник научных трудов X Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительно-архитектурной отрасли» (19 апреля 2024 г.) : Экономика, управление и информационные

	системы в строительстве и недвижимости. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. [Электронный ресурс]. – С. 17-23.
	2. Ращупкина В.Н., Шамлей С.С. BIM-технологии в строительстве, проектировании и эксплуатации объектов недвижимости // Сборник научных трудов X Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительно-архитектурной отрасли» (19 апреля 2024 г.) : Экономика, управление и информационные системы в строительстве и недвижимости. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. [Электронный ресурс]. – С. 24-29.
	3. Антропов В.В., Волочко А.А., Макаренко О.И. теоретические аспекты определения факторов, влияющих на стоимость объектов недвижимости в современных условиях // Сборник научных трудов X Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительно-архитектурной отрасли» (19 апреля 2024 г.) : Экономика, управление и информационные системы в строительстве и недвижимости. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. [Электронный ресурс]. – С.30-34.
	4. Вабель Н.В., Крахина В.А. Проблемы ветхого жилого фонда региона // Сборник научных трудов X Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительно-архитектурной отрасли» (19 апреля 2024 г.) : Экономика, управление и информационные системы в строительстве и недвижимости. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. [Электронный ресурс]. – С.35-39.
	5. Вода И.С., Дубовикова А.Г., Ткаченко Е.С. Стратегическое планирование и обоснование методических подходов к оценке экономической и социальной эффективности капитального ремонта жилищного фонда // Сборник научных трудов X Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительно-архитектурной отрасли» (19 апреля 2024 г.) : Экономика, управление и информационные системы в строительстве и недвижимости. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. [Электронный ресурс]. – С.40-46.
	6. Ганич Г.А., Калустян Я.В. Особенности взаимоотношений между участниками инвестиционно-строительного процесса // Сборник научных трудов X Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительно-архитектурной отрасли» (19 апреля 2024 г.) : Экономика, управление и информационные системы в строительстве и недвижимости. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. [Электронный ресурс]. – С.47-50.
	7. Кострикин Д.М., Калустян Я.В. Разработка направлений развития территориальных рынков недвижимости // Сборник научных трудов X Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительно-архитектурной отрасли» (19 апреля 2024 г.) : Экономика, управление и информационные системы в строительстве и недвижимости. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. [Электронный ресурс]. – С.51-56.
	8. Лыкова В.А., Ткаченко Я.Д., Шелихова Е.В. Управление механизмами инновационной деятельности как мероприятие по снижению эксплуатационных затрат многоквартирных жилых домов // Сборник научных трудов X Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительно-архитектурной отрасли» (19 апреля 2024 г.) : Экономика, управление и информационные системы в строительстве и недвижимости. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. [Электронный ресурс]. – С.57-61.
	9. Малова Н.Ю., Савельева Т.М. Законодательное обеспечение регулирования энергоэффективности в жилищной сфере // Сборник научных трудов X Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения



	студентов, аспирантов, молодых ученых строительно-архитектурной отрасли» (19 апреля 2024 г.) : Экономика, управление и информационные системы в строительстве и недвижимости. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. [Электронный ресурс]. – С.62-67.
	10. Мельникова В.А., Радченко Н.Л., Андреева Е.Ю. Организационно-экономическое обеспечение конкурентоспособности организаций инвестиционно-строительной сферы // Сборник научных трудов X Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительно-архитектурной отрасли» (19 апреля 2024 г.) : Экономика, управление и информационные системы в строительстве и недвижимости. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. [Электронный ресурс]. – С.68-73.
	11. Полухина М.Н., Потий В.В. Внедрение процессного подхода управления персоналом с учетом бизнес-процессов на предприятиях строительной отрасли // Сборник научных трудов X Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительно-архитектурной отрасли» (19 апреля 2024 г.) : Экономика, управление и информационные системы в строительстве и недвижимости. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. [Электронный ресурс]. – С.74-81.
	12. Рябуха М.М., Андреева Е.Ю. Инновационные подходы к управлению строительными проектами // Сборник научных трудов X Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительно-архитектурной отрасли» (19 апреля 2024 г.) : Экономика, управление и информационные системы в строительстве и недвижимости. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. [Электронный ресурс]. – С.82-86.
	13. Рябуха М.М., Хапугина А.А., Билич В.В. Особенности управления объектами недвижимости промышленного предприятия в современных условиях // Сборник научных трудов X Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительно-архитектурной отрасли» (19 апреля 2024 г.) : Экономика, управление и информационные системы в строительстве и недвижимости. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. [Электронный ресурс]. – С.87-91.
	14. Рябуха М.М., Балакай О.Б. Особенности инвестиционных проектов по строительству многоквартирных домов в РФ // Сборник научных трудов X Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительно-архитектурной отрасли» (19 апреля 2024 г.) : Экономика, управление и информационные системы в строительстве и недвижимости. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. [Электронный ресурс]. – С.92-95.
	15. Сайко Н.В., Гарьковенко И.А., Михалева Е.В. Реализация риск-ориентированного подхода в управлении инвестиционно-строительным процессом // Сборник научных трудов X Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительно-архитектурной отрасли» (19 апреля 2024 г.) : Экономика, управление и информационные системы в строительстве и недвижимости. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. [Электронный ресурс]. – С.96-102.
	16. Сенин Н.А., Шелихова Е.В. Разработка комплекса мероприятий по снижению эксплуатационных затрат многоквартирных жилых домов // Сборник научных трудов X Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительно-архитектурной отрасли» (19 апреля 2024 г.) : Экономика, управление и информационные системы в строительстве и недвижимости. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. [Электронный ресурс]. – С.103-108.

	17. Слесарева Е.А., Кудинов Е.А., Макаренко О.И. Особенности управления затратами на предприятиях строительной отрасли // Сборник научных трудов X Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительно-архитектурной отрасли» (19 апреля 2024 г.) : Экономика, управление и информационные системы в строительстве и недвижимости. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. [Электронный ресурс]. – С.109-115.
	18. Степаненко Т.В., Гракова М.А. Сущность и факторы устойчивого развития строительного предприятия // Сборник научных трудов X Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительно-архитектурной отрасли» (19 апреля 2024 г.) : Экономика, управление и информационные системы в строительстве и недвижимости. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. [Электронный ресурс]. – С.116-120.
	19. Тони В.И., Палига Н.Б., Андреева Е.Ю. Повышение эффективности инвестиционного процесса в строительстве: система отношений и методические подходы // Сборник научных трудов X Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительно-архитектурной отрасли» (19 апреля 2024 г.) : Экономика, управление и информационные системы в строительстве и недвижимости. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. [Электронный ресурс]. – С.121-127.
	20. Тони В.И., Савельева Т.М. Развитие системы взаимоотношений участников инвестиционно-строительного процесса путем использования цифровых технологий // Сборник научных трудов X Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительно-архитектурной отрасли» (19 апреля 2024 г.) : Экономика, управление и информационные системы в строительстве и недвижимости. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. [Электронный ресурс]. – С.128-134.
	21. Ушаков В.А., Севка В.Г. Нормативно-правовое обеспечение оценочной деятельности по восстановлению жилой недвижимости и объектов социальной инфраструктуры в Донецкой Народной Республике // Сборник научных трудов X Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительно-архитектурной отрасли» (19 апреля 2024 г.) : Экономика, управление и информационные системы в строительстве и недвижимости. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. [Электронный ресурс]. – С.135-142.
	22. Бобровникова Е.А., Савельева Т.М. Совершенствование управления эффективностью логистической деятельности на предприятии // Сборник научных трудов X Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительно-архитектурной отрасли» (19 апреля 2024 г.) : Экономика, управление и информационные системы в строительстве и недвижимости. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. [Электронный ресурс]. – С.143-147.
	23. Везденко Е.П., Андреева Е.Ю. Стимулирование использования энерго- и ресурсосберегающих технологий в ЖКХ // Сборник научных трудов X Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительно-архитектурной отрасли» (19 апреля 2024 г.) : Экономика, управление и информационные системы в строительстве и недвижимости. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. [Электронный ресурс]. – С.148-152.
	24. Колосов А.Г., Лыкова В.А., Макаренко О.И. Подходы к совершенствованию внутрифирменного планирования на предприятии // Сборник научных трудов X Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительно-



	архитектурной отрасли» (19 апреля 2024 г.) : Экономика, управление и информационные системы в строительстве и недвижимости. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. [Электронный ресурс]. – С.153-156.
	25. Лукьянова Ю.Ю., Калустян Я.В. Совершенствование системы внутрипроизводственного планирования на предприятии, и оценка эффективности ее функционирования // Сборник научных трудов X Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительно-архитектурной отрасли» (19 апреля 2024 г.) : Экономика, управление и информационные системы в строительстве и недвижимости. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. [Электронный ресурс]. – С.157-160.
	26. Максимец К.Л., Алова И.В., Макаренко О.И. Особенности стратегического планирования в жилищно-коммунальном хозяйстве и строительной отрасли // Сборник научных трудов X Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительно-архитектурной отрасли» (19 апреля 2024 г.) : Экономика, управление и информационные системы в строительстве и недвижимости. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. [Электронный ресурс]. – С.161-164.
	27. Миронова О.В., Савельева Т.М. Оценка экономической эффективности системы внутрипроизводственного планирования на предприятии // Сборник научных трудов X Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительно-архитектурной отрасли» (19 апреля 2024 г.) : Экономика, управление и информационные системы в строительстве и недвижимости. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. [Электронный ресурс]. – С.165-171.
	28. Стряпченко А.А., Севка В.Г. Особенности организации реинжиниринга бизнес-процессов на предприятии // Сборник научных трудов X Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительно-архитектурной отрасли» (19 апреля 2024 г.) : Экономика, управление и информационные системы в строительстве и недвижимости. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. [Электронный ресурс]. – С.172 - 175.
	29. Фляк Д.А., Макаренко Е.С., Макаренко О.И. Стратегический потенциал управлению оборотным капиталом предприятия // Сборник научных трудов X Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительно-архитектурной отрасли» (19 апреля 2024 г.) : Экономика, управление и информационные системы в строительстве и недвижимости. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. [Электронный ресурс]. – С.176-179.
	30. Храмогин А.А., Салахтеева А.Р., Руденок А.Ю. Антикризисное управление: ключевой фактор повышения конкурентоспособности предприятия // Сборник научных трудов X Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительно-архитектурной отрасли» (19 апреля 2024 г.) : Экономика, управление и информационные системы в строительстве и недвижимости. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. [Электронный ресурс]. – С.180 - 184.
	31. Азацкая О.Г., Савельева Т.М. Оценка эффективности системы управления кадрами на предприятии // Сборник научных трудов X Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительно-архитектурной отрасли» (19 апреля 2024 г.) : Экономика, управление и информационные системы в строительстве и недвижимости. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. [Электронный ресурс]. – С.185 - 191.
	32. Акулова Е.В., Светличная Ю.В. Социальная эффективность и развитие жилищного фонда // Сборник научных трудов X Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов,

	студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительно-архитектурной отрасли» (19 апреля 2024 г.) : Экономика, управление и информационные системы в строительстве и недвижимости. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. [Электронный ресурс]. – С.192 - 196.
	33. Дыдынская А.В., Макаренко О.И., Зерова О.Н. Экономический инструментarium повышения эффективности инвестиционно-строительных проектов государственно-частного партнерства в муниципальном строительстве // Сборник научных трудов X Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительно-архитектурной отрасли» (19 апреля 2024 г.) : Экономика, управление и информационные системы в строительстве и недвижимости. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. [Электронный ресурс]. – С.197-202.
	34. Захаревич Л.Н., Гракова М.А. Оценка потенциала развития строительных предприятий как фактор эффективности принимаемых управленческих решений // Сборник научных трудов X Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительно-архитектурной отрасли» (19 апреля 2024 г.) : Экономика, управление и информационные системы в строительстве и недвижимости. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. [Электронный ресурс]. – С. 203-207.
	35. Михалева Е.В., Андреева Е.Ю. Инструменты оценки эффективности управления и развития объектов жилой недвижимости // Сборник научных трудов X Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительно-архитектурной отрасли» (19 апреля 2024 г.) : Экономика, управление и информационные системы в строительстве и недвижимости. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. [Электронный ресурс]. – С. 219-225.
	36. Куровская А.А., Устинов М.М., Палига Н.Б. Экономическая эффективность и перспективы внедрения технологий информационного моделирования на различных стадиях реализации проекта строительства // Сборник научных трудов X Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительно-архитектурной отрасли» (19 апреля 2024 г.) : Экономика, управление и информационные системы в строительстве и недвижимости. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. [Электронный ресурс]. – С.232-237.
	37. Малова Н.Ю., Калустян Я.В. Парадигма оценки социальной эффективности инвестиционно-строительных проектов // Сборник научных трудов X Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительно-архитектурной отрасли» (19 апреля 2024 г.) : Экономика, управление и информационные системы в строительстве и недвижимости. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. [Электронный ресурс]. – С.238-242.
	38. Матюшина Т.С., Гракова М.А. Повышение эффективности инновационного развития строительных предприятий региона // Сборник научных трудов X Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительно-архитектурной отрасли» (19 апреля 2024 г.) : Экономика, управление и информационные системы в строительстве и недвижимости. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. [Электронный ресурс]. – С.243-248.
	39. Михальченко А.Г., Крахина В.А. Оценка эффективности инвестиционных проектов в капитальном строительстве // Сборник научных трудов X Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительно-архитектурной отрасли» (19 апреля 2024 г.) :

	Экономика, управление и информационные системы в строительстве и недвижимости. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. [Электронный ресурс]. – С.249-253.
	40. Раскопова А.В., Билич В.В. Теоретический аспект развития городского хозяйства в Донецкой Народной Республике: проблемы и перспективы // Сборник научных трудов X Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительно-архитектурной отрасли» (19 апреля 2024 г.) : Экономика, управление и информационные системы в строительстве и недвижимости. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. [Электронный ресурс]. – С.268-274.
	41. Хапугина А.А., Макаренко О.И. Подходы к эффективному управлению недвижимостью на протяжении жизненного цикла // Сборник научных трудов X Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительно-архитектурной отрасли» (19 апреля 2024 г.) : Экономика, управление и информационные системы в строительстве и недвижимости. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. [Электронный ресурс]. – С.285-289.
	42. Хапугина А.А., Андреева Е.Ю. Эффективное управление проектом строительства приюта для животных // Сборник научных трудов X Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительно-архитектурной отрасли» (19 апреля 2024 г.) : Экономика, управление и информационные системы в строительстве и недвижимости. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. [Электронный ресурс]. – С.290-295.
	43. Билич В.В., Билич Д.В., Билич В.В. Роль денег в экономике // Сборник научных трудов X Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительно-архитектурной отрасли» (19 апреля 2024 г.) : Экономика, управление и информационные системы в строительстве и недвижимости. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. [Электронный ресурс]. – С.296-300.
	44. Кириченко А.Р., Лыкова В.А., Малова Н.Ю. Востребованные исследования молодых ученых в современной науке // Сборник научных трудов X Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительно-архитектурной отрасли» (19 апреля 2024 г.) : Экономика, управление и информационные системы в строительстве и недвижимости. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. [Электронный ресурс]. – С.301-304.
	45. Подлесная С.И., Михалева Е.В. Эффективность инвестиционных решений размещения объектов для семейного отдыха и развлечения в городах Донецкой Народной Республики // Сборник научных трудов X Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительно-архитектурной отрасли» (19 апреля 2024 г.) : Экономика, управление и информационные системы в строительстве и недвижимости. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. [Электронный ресурс]. – С.305-309.
	46. Полухина М.Н., Безродная Ю.С. Оценка эффективности управления промышленной недвижимостью // Сборник научных трудов X Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительно-архитектурной отрасли» (19 апреля 2024 г.) : Экономика, управление и информационные системы в строительстве и недвижимости. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. [Электронный ресурс]. – С.310-316.
	47. Савкин Н.А., Малова Н.Ю. К вопросу о роли исторических знаний в формировании интеллектуальной молодежи // Сборник научных трудов X Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительно-архитектурной отрасли» (19 апреля 2024 г.) :

	Экономика, управление и информационные системы в строительстве и недвижимости. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. [Электронный ресурс]. – С.317-320.
	48. Соловьева М.А., Билич В.В. Перспективы развития строительного комплекса в ДНР // Сборник научных трудов X Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительно-архитектурной отрасли» (19 апреля 2024 г.) : Экономика, управление и информационные системы в строительстве и недвижимости. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. [Электронный ресурс]. – С.321-324.
	49. Сухорада Ю.Л., Вода И.С. Дистанционная работа сотрудников: достоинства и недостатки // Сборник научных трудов X Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительно-архитектурной отрасли» (19 апреля 2024 г.) : Экономика, управление и информационные системы в строительстве и недвижимости. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. [Электронный ресурс]. – С.325-328.
	50. Тягно В.А., Калустян Я.В. Применение БПЛА в строительстве: проблемы и перспективы // Сборник научных трудов X Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительно-архитектурной отрасли» (19 апреля 2024 г.) : Экономика, управление и информационные системы в строительстве и недвижимости. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. [Электронный ресурс]. – С.329-332.
	51. Хлепетко В.В., Михалева Е.В. Государственные методы стимулирования жилищного строительства: финансовый аспект // Сборник научных трудов X Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительно-архитектурной отрасли» (19 апреля 2024 г.) : Экономика, управление и информационные системы в строительстве и недвижимости. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. [Электронный ресурс]. – С.333-340.
	52. Черкащенко Д.А., Балакай О.Б. Особенности экономической экспертизы инвестиционных решений в строительстве // Сборник научных трудов X Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительно-архитектурной отрасли» (19 апреля 2024 г.) : Экономика, управление и информационные системы в строительстве и недвижимости. – Макеевка : ФГБОУ ВО «ДОННАСА», 2024. [Электронный ресурс]. – С.341-343.
	53. Мельникова В.А., Андреева Е.Ю. Особенности обеспечения конкурентоспособности строительных организаций в современных условиях // Материалы Республиканской студенческой научно-практической конференции «Экономика и управление: взгляд молодых исследователей» (26-28.03.2024 г.). – Донецк: ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ». - 2024. – с. 242-248.
	54. Салахтеева А.Р., Руденок А.Ю. Особенности антикризисного менеджмента на предприятии // Материалы Республик. студ. науч.-практ. конф. «Экономика и управление: взгляд молодых исследователей», 2024 г. 28 марта, Донецк / Донец. нац. ун-т экономики и торговли им. М. Туган- Барановского, Ин-т экономики и упр. – Донецк: ДонНУЭТ, 2024. – С. 24-26.
	55. Храмогин А.А., Руденок А.Ю. Сущность конкурентоспособности строительных организаций // Экономика и управление: взгляд молодых исследователей: Материалы Республик. студ. науч.-практ. конф., 2024 г. 28 марта, Донецк / Донец. нац. ун-т экономики и торговли им. М. Туган- Барановского, Ин-т экономики и упр. – Донецк: ДонНУЭТ, 2024. – С. 39-41.
	56. Кудинов И.А., Макаренко О.И., Руденок А.Ю. Политика управления затратами на предприятии // «Экономика и управление: взгляд молодых исследователей»: Материалы Республик. студ. науч.-практ. конф., 28 марта, Донецк / Донец. нац. ун-т экономики и торговли им. М. Туга-Барановского, Ин-т экономики и упр. – Донецк: ДонНУЭТ, 2024. – с. 110-112.

	57. Гракова М.А., Разина А.А. Эффективность функционирования предприятий и организаций сквозь призму стратегического планирования / М.А. Гракова, А.А. Разина // Проблемы современной экономики и прикладные исследования: молодежные проекты: Материалы VII Всероссийской молодежной научно-практической конференции. Автоном. некоммерч. образоват. орг. высш. образования Центросоюза Рос. Федерации «Рос. ун-т кооперации», Владим. фил.; [редкол.: К.А. Нефёдова и др.] – Владимир: «Аркаим», 2024. – 534 с. – С. 359-365.
<b>10</b>	<b>В зарубежных журналах:</b>
	<i>Со студентами:</i>
<b>11</b>	<b>В других журналах:</b>
	1. Ращупкина В.Н. Стратегические ориентиры развития промышленных предприятий Донбасса / В.Н. Ращупкина // Научно-практический теоретический журнал «Экономика и управление: проблемы, решения». - №1, Том 2 (144) – 2024. – С.43-51. – doi.org/10.36871/ek.up.p.r.2024.01.02.006
	2. Руденок А.Ю. Особенности и критерии эффективности использования бюджетных средств в сфере строительства и ЖКХ / А.Ю. Руденок // Финансовый менеджмент. – 2024. - № 4-2. – с. 140-148. – URL: <a href="https://financeman.ru/index.php/journal/article/view/1038">https://financeman.ru/index.php/journal/article/view/1038</a>
	3. Гракова М. А. Совершенствование подходов к оценке эффективности управленческих решений при реконструкции объектов недвижимости / М. А. Гракова // Экономика строительства и городского хозяйства. - Макеевка: ДонНАСА, 2024. – Том 20 – №1. – С. 75-87.
	4. Савельева Т.М., Глухова Е.А., Светличная Ю.В. Методологические подходы к оценке социальной эффективности / Т.М. Савельева, Е.А. Глухова, Ю.В. Светличная // Новое в экономической кибернетике: сборник научных трудов. - №1. – 2024. – С. 114-121.
	5. Полухина, М. Н. Оптимизация структуры управления и ресурсов жилищно-коммунального хозяйства в условиях Донецкой Народной Республики / М. Н. Полухина, М. Р. Тищенко. – Текст : электронный // Экономика строительства и городского хозяйства. – 2024. – Том 20, № 4. – С. 315-327. – doi: 10.71536/esgh.2024.v20n4.5. – edn: dztcaz. – ISSN 1993-3509.
	6. Вода, И. С. Совершенствование подхода к организации проведения капитального ремонта многоквартирных домов / И. С. Вода. – Текст : электронный // Экономика строительства и городского хозяйства. – 2024. – Том 20, № 2. – С. 95-104. – doi: 10.71536/esgh.2024.v20n2.2. – edn: hfecwn. – ISSN 1993-3509.
	7. Ращупкина, В.Н., Шелихова Е.В., Вода И.С. Методический подход внедрения эффективных технологий информационного моделирования бизнес-процессов в строительстве и недвижимости / В.Н. Ращупкина, Е.В. Шелихова, И.С. Вода. – Текст : электронный // Экономика и предпринимательство. – 2024. – № 12. <i>[В печати]</i>
	8. Андреева Е.Ю., Палига Н.Б. Реконструкция объектов недвижимости с использованием инновационных технологий / Е.Ю. Андреева, Н.Б. Палига // Финансовый менеджмент. – 2024. - № 8. – С. 4-12.
	9. Калустян, Я. В. Качество жизни как ключевой индикатор развития территории / Я. В. Калустян. – Текст : электронный // Экономика строительства и городского хозяйства. – 2024. – Том 20, № 2. – С. 105-113 - <a href="https://esigh.ru/?p=4725">https://esigh.ru/?p=4725</a>
	10. Руденок А.Ю. Подходы к расчету бюджетной эффективности в строительстве и жилищно-коммунальном хозяйстве / А.Ю. Руденок // Экономика строительства и городского хозяйства. – 2024. <i>[В печати]</i>
	11. Ращупкина В.Н., Ткаченко Я.Д. Механизм экономических взаимоотношений в строительстве и жилищно-коммунальном хозяйстве / В.Н. Ращупкина, Я.Д. Ткаченко // Экономика строительства и городского хозяйства. – 2024. <i>[В печати]</i>

	12. Малова, Н. Ю. Определение перспективных направлений государственной поддержки «зеленого строительства» / Н. Ю. Малова. – Текст : электронный // Экономика строительства и городского хозяйства. – 2024. – Том 20, № 2. – С. 143-151.
	13. Малова, Н. Ю. Методические подходы к оценке социальной эффективности на различных стадиях реализации проекта / Н. Ю. Малова, Я. В. Калустян. – Текст : электронный // Экономика строительства и городского хозяйства. – 2024. – Том 20, № 3 <i>[В печати]</i>
	14. Крахина В.А. Обоснование теоретико-методологических подходов к определению экономической эффективности / В.А. Крахина // Научный журнал. Известия Юго-западного университета. Серия: Экономика. Социология. Менеджмент. – Т.14.- № 3. 2024. – С. 266-275.
	15. Крахина В.А., Генне Л.Р. Социальные аспекты реконструкции объектов недвижимости / В.А. Крахина, Л.Р. Генне // Экономика строительства и городского хозяйства, Том 20, № 3 <i>[В печати]</i>
	16. Михалева, Е. В. Анализ существующих методик по оценке эффективности управления жилой недвижимостью / Е. В. Михалева, В. А. Ушаков. – Текст : электронный // Экономика строительства и городского хозяйства. – 2024. – Том 20, № 2. – С. 115-125.
	17. Михалева, Е.В. Институциональные аспекты интеграции региональных экономических систем / В. В. Билич, Е. В. Михалева // Вестник академии знаний. – 2024. - № 4 (32). – С.32-40.
	18. Михалева, Е.В. Организационно-экономическое обеспечение региональных интеграционных процессов новых территорий Российской Федерации (на примере Донецкой Народной Республики) / В. В. Билич, Е. В. Михалева, И. И. Потапова // Экономика строительства и городского хозяйства. – 2024. <i>[В печати]</i>
	<b>Со студентами:</b>
	1. Малова Н. Ю., Веденина О. Е. Особенности реализации инвестиционных проектов в строительстве / Н. Ю. Малова, О. Е. Веденина // Экономика строительства и городского хозяйства. - Макеевка: ДонНАСА, 2024. – Том 20 – №1. – С. 5-13.
	2. Ращупкина В. Н., Лифинцов И. В. Развитие методики процессного управления качеством и конкурентоспособностью строительной продукции / В. Н. Ращупкина, И. В. Лифинцов // Экономика строительства и городского хозяйства. - Макеевка: ДонНАСА, 2024. – Том 20 – №1. – С. 25-33.
	3. Светличная Ю. В., Савельева Т. М., Коваленко Я. А., Макрий А. А. Социальная эффективность при техническом перевооружении и модернизации / Ю. В. Светличная, Т. М. Савельева, Я. А. Коваленко, А. А. // Экономика строительства и городского хозяйства. - Макеевка: ДонНАСА, 2024. – Том 20 – №1. – С. 35-42.
<b>12</b>	<b>Решения о выдаче патентов:</b>
	-
	<b>Со студентами:</b>
<b>13</b>	<b>Патенты</b>
	-
	<b>Со студентами:</b>
	<b>Другие результаты интеллектуальной деятельности</b>
	-

21. Основные выводы по этапу: теоретическая и практическая значимость данного этапа НИОКТР заключается в изучении существующего опыта, формировании научных гипотез и подходов к формированию понятиям «экономическая эффективность», «социальная эффективность» в экономической теории в целом, а также выявление ее особенностей в сферах строительства,

жилищно-коммунального хозяйства, управления недвижимостью.

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

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./шт.)
1	Многофункциональное устройство Ricoh M C240Fw, A4 цветное (2 шт.)	Используется в рамках деятельности Лаборатории эффективности в работе над госбюджетной, финансируемой РАН РФ темой: «Организационно-аналитическое обеспечение эффективности принимаемых решений в строительстве и жилищно-коммунальном хозяйстве».	36361,00
2	МФУ Лазерное Pantum M7100DN.P/C/S, Mono laser, A4 (1 шт.)		88640,00
3	Ноутбук Asus X 1502ZA-BQ2005 15,6 (10 шт.)		64180,00
4	Ноутбук серии RIKOR модель R-N NINO 200.1/AMD-028 (1 шт.)		98600,00
5	Панель интерактивная 65 «HIPER IFP6502-HE» (1 шт.)		240000,00
6	ПРОЕКТОР МУЛЬТИМЕДИЙНЫЙ LG RD-JT91 (1 шт.)		9436,00
7	Телевизор OLED Hyundai 50 HLED50QBU7500, черный (2 шт.)		41500,00

## 12. Публикации

Список научных работ в изданиях, которые имеют импакт-фактор (опубликованных и принятых редакциями в печать в 2024 году)

№	Авторы	Название работы	Название издания, где опубликована работа (название журнала, название научнометрической базы)	Том, номер (выпуск, первая-последняя страницы работы)
<b>1. Публикации в Scopus, Web of Science</b>				
	-	-	-	-

2. Публикации в RSCI				
	-	-	-	-
3. В международной науко-метрической базе данных <i>РИНЦ, ICONDA, Index Copernicus и др.</i>				
1	Гракова М. А.	Совершенствование подходов к оценке эффективности управленческих решений при реконструкции объектов недвижимости	Экономика строительства и городского хозяйства	Макеевка: ДонНАСА, 2024. – Том 20 – №1. – С. 75-87.
2	Малова Н. Ю., Веденина О. Е.	Особенности реализации инвестиционных проектов в строительстве	Экономика строительства и городского хозяйства	Макеевка: ДонНАСА, 2024. – Том 20 – №1. – С. 5-13.
3	Ращупкина В. Н., Лифинцов И. В.	Развитие методики процессного управления качеством и конкурентоспособностью строительной продукции	Экономика строительства и городского хозяйства	Макеевка: ДонНАСА, 2024. – Том 20 – №1. – С. 25-33.
4	Светличная Ю. В., Савельева Т. М., Коваленко Я. А., Макрий А. А.	Социальная эффективность при техническом перевооружении и модернизации	Экономика строительства и городского хозяйства	Макеевка: ДонНАСА, 2024. – Том 20 – №1. – С. 35-42.
5	Гракова М. А.	Совершенствование подходов к оценке эффективности управленческих решений при реконструкции объектов недвижимости	Экономика строительства и городского хозяйства	Макеевка: ДонНАСА, 2024. – Том 20 – №1. – С. 75-87.
4. Статьи, принятые редакцией к печати в журналах, входящих в международные науко-метрические базы данных				
	-	-	-	-

**Список работ, опубликованных в рецензируемых научных изданиях, входящих в перечень ВАК в 2024 г.**

№	Авторы	Название работы	Название издания, где опубликована работа (название журнала, название науко-метрической базы)	Том, номер (выпуск, первая-последняя страницы работы)
В изданиях ВАК Российской Федерации				
1	Ращупкина В.Н.	Стратегические ориентиры развития промышленных предприятий Донбасса	Научно-практический теоретический журнал «Экономика и управление: проблемы, решения»	№1, Том 2 (144) – 2024. – С.43-51. – URL: <a href="https://doi.org/10.36871/ek.up.p.r.2024.01.02.006">https://doi.org/10.36871/ek.up.p.r.2024.01.02.006</a>
2.	Руденок А.Ю.	Особенности и критерии эффективности использования	Финансовый менеджмент	2024. - № 4-2. – с. 140-148. – URL: <a href="https://financeman.ru/index">https://financeman.ru/index</a> .



		бюджетных средств в сфере строительства и ЖКХ		<a href="http://php/journal/article/view/1038">php/journal/article/view/1038</a>
3.	Савельева Т.М., Глухова Е.А., Светличная Ю.В.	Методологические подходы к оценке социальной эффективности	Новое в экономической кибернетике (с 20.02.2024 г. включен в перечень ВАК РФ)	Издательство ФГБОУ ВО «ДонГУ». - № 1. – 2024. – С. 114-121
4.	Ращупкина В.Н., Шелихова Е.В., Вода И.С.	Методический подход внедрения эффективных технологий информационного моделирования бизнес-процессов в строительстве и недвижимости	Экономика и предпринимательство	2024. – № 12. <i>[В печати]</i>
5.	Андреева Е.Ю., Палига Н.Б.	Реконструкция объектов недвижимости с использованием инновационных технологий	Финансовый менеджмент	2024. - № 8. - С. 4-12
6.	Крахина В.А.	Обоснование теоретико-методологических подходов к определению экономической эффективности	Научный журнал. Известия Юго-западного университета. Серия: Экономика. Социология. Менеджмент.	Т.14.- № 3. 2024. – С. 266-275
7.	Михалева Е.В., Билич В. В.	Институциональные аспекты интеграции региональных экономических систем	Вестник академии знаний	2024. - № 4 (32). – С.32-40.
8.	Полухина М.Н., Тищенко М.Р.	Оптимизация структуры управления и ресурсов жилищно-коммунального хозяйства в условиях Донецкой Народной Республики	Экономика строительства и городского хозяйства	2024. – Том 20, № 4. – С. 315-327. – doi: 10.71536/esgh.2024.v20n4.5 . – edn: dztcz. – ISSN 1993-3509.
9.	Вода И. С.	Совершенствование подхода к организации проведения капитального ремонта многоквартирных домов	Экономика строительства и городского хозяйства	2024. – Том 20, № 2. – С. 95-104. – doi: 10.71536/esgh.2024.v20n2.2 . – edn: hfecwn. – ISSN 1993-3509.

10.	Калустян Я.В.	Качество жизни как ключевой индикатор развития территории	Экономика строительства и городского хозяйства	2024. – Том 20, № 2. – С. 105-113 - <a href="https://esigh.ru/?p=4725">https://esigh.ru/?p=4725</a>
11.	Руденок А.Ю.	Подходы к расчету бюджетной эффективности в строительстве и жилищно-коммунальном хозяйстве	Экономика строительства и городского хозяйства	<i>[В печати]</i>
12.	Ращупкина В.Н., Ткаченко Я.Д.	Механизм экономических взаимоотношений в строительстве и жилищно-коммунальном хозяйстве	Экономика строительства и городского хозяйства	<i>[В печати]</i>
13.	Малова Н. Ю.	Определение перспективных направлений государственной поддержки «зеленого строительства»	Экономика строительства и городского хозяйства	2024. – Том 20, № 2. – С. 143-151.
14.	Малова Н. Ю., Калустян Я.В.	Методические подходы к оценке социальной эффективности на различных стадиях реализации проекта	Экономика строительства и городского хозяйства	2024. – Том 20, № 3 <i>[В печати]</i>
15.	Крахина В.А., Генне Л.Р.	Социальные аспекты реконструкции объектов недвижимости	Экономика строительства и городского хозяйства	2024. – Том 20, № 3 <i>[В печати]</i>
16.	Михалева Е.В., Ушаков В. А.	Анализ существующих методик по оценке эффективности управления жилой недвижимостью	Экономика строительства и городского хозяйства	2024. – Том 20, № 2. – С. 115-125.
17.	Михалева Е.В., Билич В. В., Потапова И.И.	Организационно-экономическое обеспечение региональных интеграционных процессов новых территорий Российской Федерации (на примере Донецкой Народной Республики)	Экономика строительства и городского хозяйства	2024. – Том 20, № 3 <i>[В печати]</i>

### 13. Инновационная деятельность:

- полученные патенты, их названия, авторы, применение: нет.

#### Список новых инновационных разработок кафедры «Экономика, экспертиза и управление недвижимостью»

№ п/п	Название разработки	Краткое описание	Ф.И.О. автора (ов)	Телефон, E-mail
1.	Образовательный интенсив «Экспресс погружение в профессию»	Организация профориентационных встреч со школьниками 7-10 классов для знакомства с профессиями. <b>Сумма гранта 329000 Р</b>	Билич В.В. - <i>наставник</i> , <i>Студенты:</i> Соловьева М., Раскопова А., Билич Д., Билич В.	+7(949)3686558 v.v.bilich@donnasa.ru

- участие в выставках (дата и место проведения, название мероприятия, наименование выставочных материалов):

#### Научно-технические разработки кафедры «Экономика, экспертиза и управление недвижимостью», представленные на выставке 18-20 апреля 2024 года в ФГБОУ ВО «ДОННАСА»

№ п/п	Наименование разработки	Форма представления (плакат, опытный образец, баннер, др.)
1	Систематизация теоретических и практических вопросов ценообразования и сметного нормирования в строительстве на этапе экономической интеграции Донбасса в российскую федерацию	Выставочный материал в электронном виде для создания каталога «Научно-технические разработки ДОННАСА»
2	Фундаментальное научное исследование «Теоретико-методологическое обоснование экспертизы и управления недвижимостью и их практическое применение в отраслевой и региональной экономике»	
3	Фундаментальное научное исследование «Организационно-экономические основы градостроения, территориального и стратегического планирования»	

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

#### Международная и интеграционная деятельность

№ п/п	Мероприятие	Название, основное содержание	Страна	Сроки (дата)	Состояние на 20 числа каждого месяца	Примечания
1	Заклученные и действующие договора о сотрудничестве					
1.1		ФГБОУ ВО «Сочинский государственный университет», г. Сочи	Российская Федерация	2022-2027	Выполнено	
	Общее количество:	-				

2	Участие в научных конференциях, в т.ч. в вебинарах					
	Общее количество:	Принято участие в не менее 15 мероприятиях				
3	Проведение совместных форумов					
	Общее количество:					
4	Проведение совместных научных разработок					
	Общее количество:	-				
5	Участие в грантовых программах					
5.1		Участие в региональной грантовой программе Грант Губернатора Югры	Российская Федерация	В течении года	Выполняется	Билич В.В.
	Общее количество:	1 грантовая программа				
6	Заклученные договора с иностранными студентами					
	Общее количество:	-				
7	Обмен студентами и аспирантами					
	Общее количество:	-				
8	Обмен преподавателями					
	Общее количество:	-				
9	Стажировка преподавателей					
	Общее количество:					
10	Публикации материалов исследований в зарубежных научных сборниках					
	Общее количество:					
12	Создание совместных научно-образовательных центров					
	Общее количество:					
13	Участие в вебинарах по дистанционному обучению и педагогике					
13.1		Вебинар «Реализация программы «Стартап как диплом» и Всероссийского конкурса выпускных квалификационных работ»	Российская Федерация	Октябрь 2024	Принято участие	Палига Н.Б., Руденок А.Ю., Гракова М.А., Крахина В.А., Билич В.В., Сайко Н.В.
13.2						
	Общее количество:	Принято участие в 14 вебинарах				
14	Другие мероприятия					
14.1	Участие в практикумах	Всероссийский практикум «Твоя интеллектуальная собственность»	Российская Федерация	11.11.2024 – 22.11.2024 г.	Принято участие	Билич В.В.

**15. Защищенные диссертации в 2024 году:** нет.

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

### Сведения о студентах и молодых ученых

Процент студентов кафедры, принимающих участие в научных исследованиях, (%)*	Количество молодых ученых**, работающих на кафедре	Процент молодых ученых, остающихся работать в учреждении после окончания аспирантуры, (%)
<p><u>45%</u></p> <p>(студенты-магистранты, студенты 2-4 курсов, которые занимаются НИРС с преподавателями индивидуально, а также студенты, входящие в состав научно-студенческого объединения «Вектор»)</p>	<p><u>3 ассистента:</u> асс. Билич В.В.; асс. Сайко Н.В.; асс. Ушаков В.А.</p> <p><u>1 старший преподаватель:</u> ст. преп. Макаренко О.И.</p> <p><u>Инженер НИР:</u> Разина А.А.</p> <p>ИТОГО: 5 человек.</p>	90%

\* - от общей численности студентов (включая заочные формы обучения)

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

### Сведения об участии в НИР студентов

Общее количество студентов, участвующих в НИР (чел.)	Количество студентов, участвующих в НИР <u>с оплатой</u> (чел.)	Количество студентов, участвующих в <u>хоздоговорных</u> тематиках	Количество студентов, участвующих в <u>госбюджетных</u> тематиках	Количество студентов, участвующих в <u>кафедральных</u> тематиках
<b>350</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>40</b>

### Сведения о призерах и победителях олимпиад студентов

№ п/п	Мероприятие и дата проведения	Организатор	ФИО и группа		
			I место	II место	III место
<b>1.</b>	Олимпиада по экономике предприятий 25 октября 2024 г.	ФГБОУ ВО «ДОННУ»	Студ. Лифинцов И.А.		

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

№ п/п	Мероприятие и дата проведения	Организатор	ФИО и группа		
			I место	II место	III место
<b>1</b>	<b>VII</b> Республиканский (с международным участием) конкурс предпринимательских идей «Аграрный бизнес	ГБОУ ВО «Донбасская аграрная академия»	<p>студ. Магеррамова К.Д. «Мета-Вселенная и значение искусственного интеллекта в инвестиционно-строительной сфере»</p> <p>(научный руководитель: к.э.н., доцент Михалева Е.В., к.э.н., доцент Малова Н.Ю.) – диплом участника</p>		

	и молодежная инициатива» (20 октября-5 декабря 2024 г.)				
2	Республиканский конкурс выпускных работ (7-8 ноября 2024 г.)	ФГБОУ ВО «Донецкий национальный университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского»	Сайко Н.В.	Полунина В.И.	Овсяк Е.О., Стряпченко А.А.
3	Конкурс научных работ с международным участием «Инновационное развитие регионов: потенциал науки и современного образования»	Астраханский государственный архитектурно-строительный университет		Золотарь А. (научный руководитель: асс. Билич В.В.)	
4	Конкурс «Лучший популяризатор научной деятельности среди студентов ДОННАСА»	ФГБОУ ВО «ДОННАСА»			Кириченко А. Р.

7-8 ноября 2024 г. в ФГБОУ ВО «Донецкий национальный университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского» состоялся Республиканский конкурс выпускных работ по направлениям подготовки 38.03.01 и 38.04.01 «Экономика» (профиль «Экономика предприятия»).

Среди 59-ти работ, поступивших из 6 образовательных организаций высшего профессионального образования Донецкой Народной Республики, победителями от ФГБОУ ВО «ДОННАСА» стали выпускные работы кафедры «Экономика, экспертиза и управление недвижимостью», в частности:

**Первое место** в конкуренции с почти 30-ю лучшими студентами-экономистами получил выпускник магистратуры (гр. Эп-25а) Сайко Никита Вячеславович (научный руководитель: к.э.н., доцент Михалева Екатерина Владимировна). Тема магистерской работы: «Интегрированный риск- менеджмент на уровне предприятий инвестиционно-строительной сферы».

**Второе место** получила выпускная работа бакалавриата Полуниной Виктории Игоревны (научный руководитель: к.э.н., доцент Светличная Юлия Владимировна) на тему: «Направления совершенствования производственного процесса предприятия».

**Третье место** заняла работа Овсяк Евгения Олеговича на тему: «Формирование стратегии развития предприятия» (научный руководитель: к.э.н., доцент Крахина Валентина Анатольевна).

Также *третье место* по направлению 38.04.01 «Экономика» (магистерская программа «Экономика инвестиционно-строительной сферы») было присуждено магистерской работе выпускницы Стряпченко Анастасии Андреевны на тему «Особенности организации реинжиниринга бизнес-процессов на предприятии» (научный руководитель: д.э.н., профессор Севка Виктория Геннадиевна).

**Участники конкурса дипломных проектов:**  
**38.03.01 БАКАЛВР, профиль «Экономика предприятий»**

ФИО студента	Научный руководитель	Уровень образовательной подготовки, шифр и название специальности	Тема ВКР
1	2	3	4
1. Жернаков Андрей Викторович	Михалева Е.В., к.э.н., доцент	38.03.01 «Экономика» (профиль «Экономика предприятия»)	Ресурсосбережение как направление повышения эффективности работы предприятий в современных условиях
2. Овсяк Евгений Олегович	Крахина В.А., к.э.н., доцент	38.03.01 «Экономика» (профиль «Экономика предприятия»)	Формирование стратегии развития предприятия
3. Полунина Виктория Игоревна	Светличная Ю.В., к.э.н., доцент	38.03.01 «Экономика» (профиль «Экономика предприятия»)	Направления совершенствования производственного процесса предприятия
4. Герасименко Владислав Сергеевич	Полухина М.Н, к.э.н., доцент	38.03.01 «Экономика» (профиль «Экономика предприятия»)	Управление оборотным капиталом предприятия

**38.04.01 МАГИСТАРТУРА, программа подготовки «Экономика инвестиционно-строительной сферы»**

ФИО студента	Научный руководитель	Уровень образовательной подготовки, шифр и название специальности	Тема ВКР
1	2	3	4
1. Стряпченко Анастасия Андреевна	Севка В.Г., д.э.н., профессор	38.04.01 «Экономика» (магистерская программа «Экономика инвестиционно-строительной сферы»)	Особенности организации реинжиниринга бизнес-процессов на предприятии
2. Сайко Никита Вячеславович	Михалева Е.В., к.э.н., доцент	38.04.01 «Экономика» (магистерская программа «Экономика инвестиционно-строительной сферы»)	Интегрированный риск-менеджмент на уровне предприятий инвестиционно-строительной сферы
3. Захаревич Людмила Николаевна	Гракова М.А., к.э.н., доцент	38.04.01 «Экономика» (магистерская программа «Экономика инвестиционно-строительной сферы»)	Управление экономическим потенциалом развития инвестиционно-строительной сферы
4. Вабель Николай Владимирович	Крахина В.А., к.э.н., доцент	38.04.01 «Экономика» (магистерская программа «Экономика инвестиционно-строительной сферы»)	Экономическое обоснование ликвидации ветхого жилого фонда региона

5. Тони Валерия Ильинична	Савельева Т.М., к.э.н., доцент	38.04.01 «Экономика» (магистерская программа «Экономика инвестиционно- строительной сферы»)	Система отношений между участниками инвестиционного процесса в строительстве и ее совершенствование
------------------------------	-----------------------------------	--	--

### **Функционирование НСО «ВЕКТОР».**

Научное студенческое объединение «Вектор» – добровольное творческое объединение студентов, основной формой деятельности которого является реализация принципов студенческого наставничества, направленного на популяризацию исследовательской деятельности среди студентов младших курсов.

Целью работы НСО «Вектор» является привлечение студентов старших курсов к созданию условий для самореализации студентов 1-3 курсов в пространстве научного творчества, формирования их ценностного отношения к поисково-исследовательской деятельности, поддержка одарённых студентов, развитие их интеллектуального потенциала, популяризация российской науки.

Отличительной чертой НСО "Вектор" является то, что участие преподавателей минимально; основную деятельность осуществляют студенты 4 курса и магистратуры. Их работа заключается в передачи опыта научно- исследовательской деятельности младшим студентам в комфортной для них среде с помощью современных средств и методов коммуникации.

Возглавляет НСО студентка Кириченко Анастасия.

Кураторы и наставники проекта – к.э.н., Малова Н.Ю. и ассистент Лыкова В.А.

**Участие в грантовых проектах** - участие в Республиканском чемпионате «Я в деле», который проходил в 2 этапа (май 2024 г.).

Под руководством преподавателя Билич Виолетты Владимировны студентки Соловьева Мария, группа Эп-30б и Раскопова Анастасия, группа ЭП-30б создавали проект «Магазин смарт-одежды для детей», **успешно прошли 1-й этап конкурса.**

Неделя науки в ФБГОУ ВО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры» в рамках X Республиканской конференции молодых ученых, аспирантов, студентов «Научно-технические достижения студентов, аспирантов, молодых ученых строительно-архитектурной отрасли» ознаменовалась заседанием секций по главным научным направлениям академии.

В этом году кафедра экономики, экспертизы и управления недвижимостью ДОННАСА расширила перечень секций, вместо двух привычных, в 2024-м году функционировали 4 секции:

1. Актуальные вопросы экономики и управления в строительстве и недвижимости.

2. Организационно-экономические механизмы обеспечения развития экономических систем.

3. О вопросах эффективности в строительстве и городском хозяйстве.

4. Круглый стол в рамках деятельности научного студенческого объединения "Вектор" - "Молодёжная научная инициатива" (для студентов младших курсов, школьников, исследователей).



По результатам заседания секций участники конференции получили сертификат, а выступающие были награждены дипломами 1-3 степени и грамотами в номинациях.

Награды-2024 распределились следующим образом:

№ п/п	ФИО студента	ФИО научного руководителя	Название доклада	Курс, группа	Занятое место
1	2	3	4	5	6
1	Сухорада Юлия Леонидовна	к.э.н., доцент Вода И. С.	Дистанционная работа сотрудников: достоинства и недостатки	2 курс бакалавриат, гр. ЭУН-76	1 место
2	Антропов Владислав Витальевич	старший преподаватель Макаренко О.И.	Теоретические аспекты определения факторов влияния на стоимость объектов недвижимости в современных реалиях	3 курс, гр.	1 место
3	Раскопова Анастасия Валерьевна	ассистент Билич В. В.	Теоретический аспект развития городского хозяйства в Донецкой Народной Республике: проблемы и перспективы	1 курс бакалавриат, гр. Эп-306	2 место
4	Соловьёва Мария Андреевна	ассистент Билич В. В.	Перспективы развития строительного комплекса в ДНР	1 курс бакалавриат, Гр. Эп-306	2 место
5	Слесарева Елизавета Алексеевна	старший преподаватель Макаренко О.И.	Особенности управления затратами на предприятиях строительной отрасли	Магистратура, 1 курс	3 место
6	Кириченко Анастасия Романовна	Ассистент Лыкова В. А., к.э.н., доцент Малова Н. Ю.	Востребованные исследования молодых ученых в современной науке	2 курс бакалавриата, гр. ЭУН-7а	3 место
7	Петрунько Артур Олегович	д.э.н., профессор кафедры «МСО» Иванов М. Ф.	Информационное обеспечение эффективности стратегических решений при реализации инновационных проектов	Магистрант	3 место
8	Савкин Назар Александрович	к.э.н., доцент Малова Н. Ю.	К вопросу о роли исторических знаний в формировании интеллектуальной молодежи	2 курс, гр. ЭУН-76	Грамота в номинации «Оригинальность научного исследования»
9	Калентев Константин Геннадиевич	д.э.н., профессор кафедры «МСО» Иванов М. Ф.	Методические подходы к оценке эффективности механизмов управления инновационной деятельностью на предприятиях в производственной системе	Аспирант кафедры «МСО»	Грамота в номинации «Междисциплинарный подход в исследовании»

10	Сайко Никита Вячеславович	к.э.н., доцент Михалева Е. В.	Реализация риск-ориентированного подхода в управлении инвестиционно-строительным процессом	2 курс магистратуры, гр. ЭПмб-25а	Грамота в номинации «Лучшее теоретико-методическое освещение темы исследования»
----	---------------------------	-------------------------------	--	-----------------------------------	---

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

## **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
-	-	-	-	-

# **18. 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	Разработка смет по выполнению ПИР для восстановления жилого фонда г.Мариуполь	НИИпроект ДОННАСА	Ст. преп. Гладкая Е.Д.	Январь 2024 г.
2	Анализ сметной и исполнительной документации на «Капитальный ремонт. Восстановление. Здание муниципального дошкольного образовательного учреждения «Ясли – сад №364 города Донецка» по адресу: ДНР 83077, г. Донецк, Куйбышевский район, улица Зуевская, дом 16а».	Прокуратура РФ  Прокуратура ДНР	Ст. преп. Гладкая Е.Д.	Февраль 2024 г.
3	Услуги по инструментальному	НИИпроект ДОННАСА	Ст. преп. Гладкая Е.Д.	Март 2024 г.

	<p>обследованию и рекомендациям на усиление поврежденных строительных конструкций и паспортизация здания подстанции, ГУП ДНР "РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГОПОСТАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ", "Вознесенка-35. Здание щита управления и ЗРУ - 35-6кВ"</p> <p>инвентарный №570961</p> <p>адрес: г.Донецк, г.о.Донецк, ул.Июльская,8-а,</p>	<p><i>Руководитель работ:</i> <i>Миронов А.Н.</i></p>		
4	<p>Услуги по инструментальному обследованию и рекомендациям на усиление поврежденных строительных конструкций и паспортизация здания подстанции, ГУП ДНР "РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГОПОСТАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ", П/СТ "Еленовка" Здание ЗРУ-35кВ и 6кВ, трансформаторной башни, ограждение", инвентарный № 533406, адрес: подстанция Еленовка</p>	<p>НИИпроект ДОННАСА</p> <p><i>Руководитель работ:</i> <i>Миронов А.Н.</i></p>	<p>Ст. преп. Гладкая Е.Д.</p>	<p>Май 2024 г.</p>
5	<p>Составление сметной документации на обследование строительных конструкций:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Мост через реку Кальмиус по проспекту Ильича, г. Донецк;</li> <li>- Мост через Кальмиусское водохранилище (реку Кальмиус) по бул. Шевченко, г. Донецк;</li> <li>- Путепровод на пересечении пр. Ильича и пр. Красногвардейского в районе «Мотеля» (по направлению движения в центр г. Донецка).</li> </ul>	<p>НИИпроект ДОННАСА</p> <p><i>Руководитель работ:</i> <i>Миронов А.Н.</i></p>	<p>Ст. преп. Гладкая Е.Д.</p>	<p>Май 2024 г.</p>

6	Услуги по инструментальному обследованию и рекомендациям на усиление поврежденных строительных конструкций и паспортизация здания подстанции, ГУП ДНР "РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГОПОСТАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ", "Здание щита управления и ЗРУ-6кВ" инвентарный № 552947, адрес: ДНР, г. Донецк, пл.Правды,1, ш.Челюскинцев	НИИпроект ДОННАСА <i>Руководитель работ:</i> <i>Миронов А.Н.</i>	Ст. преп. Гладкая Е.Д.	Май 2024 г.
7	Составление сметной документации на проектные работы: - Крытый плавательный бассейн размерами: 50х21 м, 1(бассейн)	НИИпроект ДОННАСА <i>Руководитель работ:</i> <i>Миронов А.Н.</i>	Ст. преп. Гладкая Е.Д.	Май 2024 г.
8	Разработка сметной документации «Здание столовой ГБПОУ «ГОРЛОВСКИЙ КОЛЛЕДЖ ТЕХНОЛОГИЙ И СЕРВИСА» по адресу: ДНР, г.о. Горловка, г. Горловка, ул. Комсомольская, 51.	ФГБОУ ВО «ДОННАСА» <i>Руководитель работ:</i> <i>Мишура С.Н.</i>	Ст. преп. Гладкая Е.Д.	Май 2024 г.
9	Хоздоговорная работа по договору от 28.05.2024 г. №5/24 СПКБ «Составление сметы на ремонтные работы кровли здания ОП № 1 (по обслуживанию Горняцкого района города Макеевки) по адресу: г. Макеевка, ул. Автотранспортная, 42»	УМВД России «Макеевское» <i>Руководитель работы:</i> <i>д.т.н., проф.</i> <i>Яркин В.В.</i>	Ст. преп. Гладкая Е.Д.	С 28 мая 2024 г. по 31 декабря 2024 г.
10	Составление сметной документации на обследование 92х жилых многоквартирных домов в городах ДНР	Минстрой ДНР, <i>Руководитель работы:</i> <i>Мартынова В.Б.</i>	Ст. преп. Гладкая Е.Д.	Ноябрь 2024 г.
11	Разработка сметной документации на	ФГБОУ ВО «ДОННАСА»	Ст. преп. Гладкая Е.Д.	Декабрь 2024 г.

	<p>строительство экспериментальной лабораторной установки МАТ-2</p>	<p><i>Руководитель работ: Горохов Е.В.</i></p>		
--	---	--	--	--

Старший преподаватель кафедры Гладкая Е.Д. является членом Научно-технического совета (НТС) Донецкой Народной Республики, который осуществляет предварительное рассмотрение вопросов и выработку предложений и рекомендаций по определению приоритетных направлений научно-технической политики, способствующих повышению эффективности инновационной деятельности и ускорению научно-технического прогресса в сфере архитектурно-строительной деятельности и жилищно-коммунального хозяйства.